



PROFIL DINAS KESEHATAN TAHUN 2025



**DINAS KESEHATAN
KABUPATEN JEMBERANA TAHUN 2025**



KATA PENGANTAR

Atas Rahmat Tuhan Yang maha Esa / Ida Sang Hyang Widhi Wasa, buku Profil Kesehatan Kabupaten Jembrana Tahun 2025 ini telah dapat diselesaikan dari rangkaian kegiatan penyajian data / informasi yang dilaksanakan oleh Kasubag Penyusunan Program dan Keuangan Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana.

Seperti halnya dengan terbitan sebelumnya, data yang dipergunakan dalam proses penyusunan buku Profil Kesehatan ini bersumber dari berbagai unit kerja, baik di dalam maupun di luar lingkungan Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana. Untuk menjamin akurasi data maka dilakukan kegiatan validasi data melalui pemutakhiran data, bekerja sama dengan Dinas Kesehatan Provinsi Bali. Diharapkan data / informasi yang dimuat dalam buku ini secara keseluruhan merupakan gambaran dari perkembangan pembangunan kesehatan di Kabupaten Jembrana, yang dengan sendirinya juga merupakan salah satu indikator keberhasilan pembangunan daerah khususnya di Kabupaten Jembrana.

Dengan konsistensi penyusunan Profil Kesehatan yang dilaksanakan setiap tahun maka diharapkan berbagai perkembangan indikator yang digunakan dalam pembangunan paradigma sehat khususnya, dapat diikuti secara lebih cermat, sekaligus merupakan bahan yang sangat berguna untuk melakukan analisis kecenderungan di bidang kesehatan dalam rangka penentuan strategi dan kebijakan pembangunan kesehatan di Kabupaten Jembrana di masa mendatang.



Dinas Kesehatan Kab. Jemberana



Dalam rangka meningkatkan mutu Profil Kesehatan Kabupaten Jemberana berikutnya diharapkan saran membangun serta partisipasi dari semua pihak, terutama dalam upaya mendapatkan data / informasi yang akurat, tepat waktu dan sesuai dengan kebutuhan.

Kepada semua pihak yang telah terlibat dalam hal pemberian data sesuai dengan form dalam penyusunan Profil Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025 ini, kami sampaikan terima kasih.

Negara, 27 Mei 2026



SAMBUTAN

KEPALA DINAS KESEHATAN KABUPATEN JEMBRANA

Dengan memanjatkan puji syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Kuasa / Ida Sang Hyang Widhi Wasa atas limpahan rahmat dan karuniaNya, melalui pelaksanaan pembangunan daerah di Kabupaten Jemberana, telah merubah penilaian masyarakat menjadi lebih positif, termasuk pembangunan kebijakan dalam bidang Kesehatan.

Untuk mencapai sasaran pembangunan pada Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana, diperlukan data dan informasi yang akurat yang dirangku m dalam Profil Kesehatan setiap tahunnya. Buku Profil Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025 ini merupakan gambaran dari hasil berbagai program kesehatan yang dilaksanakan di Kabupaten Jemberana. Berbagai data dan informasi yang dimuat dalam buku ini dapat dipergunakan sebagai masukan untuk penyusunan rencana kegiatan dari berbagai program pembangunan kesehatan.

Profil Kesehatan yang disusun ini juga sebagai salah satu keluaran dari upaya pemantapan dan pengembangan program di bidang Informasi Kesehatan yang telah dilaksanakan diseluruh jajaran administrasi kesehatan. Tanpa dapat dipungkiri bahwa penyusunan buku profil ini belum sempurna, sehingga akan terus dilakukan perbaikan melalui upaya pengumpulan, pengolahan analisa dan penyajian data / informasi yang semakin akurat, tepat waktu dan sesuai dengan kebutuhan. Mengingat bahwa Profil Kesehatan Kabupaten merupakan kumpulan data dan informasi yang diperlukan dalam pembangunan kesehatan, maka perlu dilakukan peningkatan kemampuan sumber daya manusia dan prasarana penunjangnya. Dengan demikian kebutuhan informasi untuk berbagai pengambil keputusan di semua tingkat administrasi kesehatan makin dapat dipenuhi.

Kepada semua jajaran di lingkungan Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana, saya mengharapkan agar Profil Kesehatan ini dijadikan sebagai bahan masukan



Dinas Kesehatan Kab. Jemberana



dalam proses pembangunan kesehatan, baik untuk kebutuhan perencanaan, pelaksanaan dan pengawasan maupun pengendalian program kesehatan di bidangnya masing - masing. Termasuk menggunakannya sebagai sarana / pedoman untuk penyusunan perencanaan kegiatan berikutnya. Harapan saya, semoga Profil Kesehatan ini juga bermanfaat bagi semua pihak yang berkarya dalam menangani masalah kesehatan.

Selamat menggunakan, semoga bermanfaat dan terima kasih.

Kepala Dinas Kesehatan
Kabupaten Jemberana,



dr.I Gusti Bagus Retut Oka Parwata, M.Biomed
NIP. 197410092006041012



DAFTAR ISI

| | Hal. |
|--|------|
| KATA PENGANTAR | i |
| SAMBUTAN KEPALA DINAS KESEHATAN KABUPATEN JEMBRANA | lii |
| DAFTAR ISI | v |
| LAMPIRAN TABEL | vii |
| | |
| BAB I. PENDAHULUAN | |
| a. Latar Belakang | 1 |
| b. Maksud dan Tujuan | 2 |
| c. Sistematika penyusunan | 3 |
| BAB II. GAMBARAN UMUM KABUPATEN JEMBRANA | |
| a. Keadaan Umum | 4 |
| b. Keadaan Penduduk | 7 |
| c. Keadaan Tenaga Kerja | 11 |
| d. Keadaan Pendidikan | 13 |
| BAB III. SARANA KESEHATAN | |
| a. Sarana Prasarana Kesehatan | 17 |
| BAB IV. SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN | |
| a. Sebaran Tenaga Kesehatan | 18 |
| b. Rasio Tenaga Kesehatan..... | 20 |
| BAB V. PEMBIAYAAN KESEHATAN | |
| a. Anggaran Pembangunan Kesehatan | 21 |
| b. Rasio Dana Kesehatan | 22 |
| BAB VI. KESEHATAN KELUARGA | |
| a. Umur Harapan Hidup | 23 |
| b. Angka Kematian | 24 |
| c. Kesehatan Ibu dan Anak (KIA) | 28 |
| d. Keluarga Berencana | 31 |



| | | |
|-----|--|----|
| | e. Status Gizi Masyarakat..... | 32 |
| BAB | VII. PENGENDALIAN PENYAKIT | |
| | a. Pelayanan Kesehatan | 37 |
| | b. Penyakit Menular | 39 |
| | c. Akses dan Mutu Pelayanan Kesehatan | 48 |
| BAB | VIII. KESEHATAN LINGKUNGAN | |
| | a. Perilaku Hidup Masyarakat | 52 |
| | b. Keadaan Lingkungan | 55 |
| | c. Penyehatan Lingkungan Pemukiman | 57 |
| BAB | IX. CAPAIAN STANDAR PELAYANAN MINIMAL (SPM) | |
| | a. Capaian Standar Pelayanan Minimal..... | 58 |
| | b. Realisasi Anggaran Standar Pelayanan Minimal..... | 59 |
| | c. Kendala Capaian Standar Pelayanan Minimal..... | 60 |
| BAB | X. PENUTUP | |
| | a. Simpulan | 61 |
| | b. Saran-Saran | 62 |



LAMPIRAN TABEL

- TABEL 1 Luas Wilayah, Jumlah Desa / Kelurahan, Jumlah Penduduk, Jumlah Rumah Tangga dan Kepadatan Penduduk menurut Kecamatan, Kabupaten Jemberana tahun 2025.
- TABEL 2 Jumlah Penduduk menurut Jenis Kelamin dan Kelompok Umur Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025.
- TABEL 3 Penduduk Berumur 15 tahun ke atas yang melek huruf dan ijazah tertinggi yang diperoleh menurut jenis kelamin Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025.
- TABEL 4 Jumlah Fasilitas Pelayanan Kesehatan menurut kepemilikan Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025.
- TABEL 5 Jumlah Kunjungan Pasien Baru Rawat Jalan , Rawat Inap dan Kunjungan Gangguan Jiwa disarana pelayanan kesehatan Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025.
- TABEL 6 Kematian Paien di Rumah Sakit Kabupaten/Kota Jemberana 2025.
- TABEL 7 Indkator Kinerja Pelayanan di Rumah Sakit Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025.
- TABEL 8 10 Penyakit Terbanyak pada Pasien Rawat Jalan Menurut BAB ICD-X di Rumah Sakit Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025.
- TABEL 9 10 Penyakit Terbanyak pada Pasien Rawat Inap Menurut BAB ICD-X di Rumah Sakit Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025
- TABEL 10 10 Penyakit dengan Fatalitas Terbesar pada Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit Kabupaten/Kota Jemberana 2025.
- TABEL 11 Persentase Puskesmas Dengan Ketersediaan Obat Esensial dan Vaksin IRL (Imunisasi Rutin Lengkap) menurut Puskesmas dan Kecamatan Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025.
- TABEL 12 Jumlah Posyandu Siklus Hidup menurut Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025.
- TABEL 13 Jumlah Tenaga Medis Difasilitas Kesehatan Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025.
- TABEL 14 Jumlah Tenaga Keperawatan dan Kebidanan Difasilitas Kesehatan Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025.
- TABEL 15 Jumlah Tenga Kesehatan Masyarakat, Kesehatan Lingkungan dan Gizi Difasilitas Kesehatan Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025.
- TABEL 16 Jumlah Tenaga Kefarmasian, Tenaga Psikologis Klinis, dan Tenaga Kesehatan Tradisional Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025.



Dinas Kesehatan Kab. Jemberana



| | | |
|-------|----|--|
| TABEL | 17 | Jumlah tenaga Biomedik, Keterampilan Fisik, dan Keteknisian Medik di Fasilitas Kesehatan Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 18 | Jumlah Tenaga Penunjang/Pendukung Kesehatan di Fasilitas Kesehatan Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025 |
| TABEL | 19 | Cakupan Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) menurut Jenis Kepesertaan Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 20 | Alokasi Anggaran Kesehatan Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 21 | Jumlah Kelahiran menurut Jenis Kelamin, Kecamatan, dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 22 | Jumlah Kelahiran menurut Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025 |
| TABEL | 23 | Jumlah Kematian Ibu menurut Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 24 | Jumlah Kematian Ibu menurut Kabupaten Provinsi Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 25 | Jumlah Kematian Ibu menurut Penyebab, Kecamatan, dan Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 26 | Cakupan Pelayanan Kesehatan pada Ibu Hamil, Ibu Bersalin, dan Ibu Nifas menurut Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 27 | Cakupan imunisasi Td pada Wanita Usia Subur (Ibu Hamil) menurut Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 28 | Jumlah Ibu Hamil Mengonsumsi Suplementasi Gizi menurut Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 29 | Cakupan Peserta KB Aktif Metode Modern menurut Jenis Kontrasepsi, dan Peserta KB Aktif Mengalami Efek Samping, Komplikasi Kegagalan dan Drop Out menurut Kecamatan Dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025 |
| TABEL | 30 | Pasangan Usia Subur (PUS) dengan Status 4 Terlalu (4T) dan Alki yang menjadi Peserta KB Aktif menurut Kecamatan, dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana Tahun 2025 |
| TABEL | 31 | Cakupan dan Proporsi Peserta KB Pasca Persalinan menurut Jenis Kontrasepsi, Kecamatan, dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana Tahun 2025 |
| TABEL | 32 | Persentase Komplikasi Kebidanan menurut Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana 2025. |



Dinas Kesehatan Kab. Jemberana



| | | |
|-------|----|---|
| TABEL | 33 | Jumlah dan Persentase Komplikasi Neonatal Menurut Jenis Kelamin, Kecamatan, dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana 2025 |
| TABEL | 34 | Jumlah Kematian Neonatal, Post Neonatal, Bayi, dan Balita menurut Jenis Kelamin, Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 35 | Jumlah Kematian Neonatal, Post Neonatal, Bayi, dan Balita menurut Jenis Kelamin, Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten Provinsi Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 36 | Jumlah Kematian Neonatal menurut Penyebab Utama, Kecamatan, dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana Tahun 2025. |
| TABEL | 37 | Jumlah Kematian Anak Balita menurut Penyebab Utama, Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025 |
| TABEL | 38 | Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) dan Prematur menurut Jenis Kelamin, Kecamatan, dan Puskesmas Kabupaten Jemberan tahun 2025. |
| TABEL | 39 | Cakupan Kunjungan Neonatal menurut Jenis Kelamin, Kecamatan, dan Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 40 | Bayi Baru Lahir Mendapat IMD* dan Pemberian ASI Eksklusif pada Bayi <6 bulan menurut Kecamatan dan Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 41 | Cakupan Imunisasi Lengkap 14 Antigen menurut Jenis Kelamin, Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 42 | Cakupan Imunisasi Lengkap 14 Antigen menurut Jenis Kelamin, Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 43 | Cakupan imunisasi DPT-HB-Hib3, Polio 4, MR1 dan Imunisasi Bayi Lengkap menurut Jenis Kelamin, Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberan tahun 2025. |
| TABEL | 44 | Cakupan Imunisasi Antigen Baru menurut Jenis Kelamin Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 45 | Cakupan Imunisasi Lanjutan DPT-HB-Hib 4 dan Campak Rubela 2 pada Anak Usia Dibawah Dua Tahun (Baduta) menurut Jenis Kelamin, Kecamatan, dan Puskesmas Kabupten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 46 | Cakupan Pemberian Vitamin A pada Balita menurut Jenis Kelamin |



Dinas Kesehatan Kab. Jemberana



| | |
|----------|---|
| | Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 47 | Cakupan Pelayanan Kesehatan Balita menurut Jenis Kelamin, Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 48 | Jumlah Balita Ditimbang menurut Jenis Kelamin Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 49 | Status Gizi Balita Berdasarkan Indeks BB/U, TB/U, dan BB/TB dan Tata Laksana menurut Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 50 | Cakupan Pemeriksaan Gatis Peserta Didik SD/MI, SMP/MTS, SMA/Ma serta Usia Pendidikan Dasar menurut Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 51 | Cakupan Imunisasi Anak Usia Sekolah Dasar/ Sederajat menurut Jenis Kelamin Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 52 | Pelayanan Kesehatan Gigi dan Mulut menurut Jenis Kelamin Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 53 | Pelayanan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Anak SD dan Setingkat menurut Jenis Kelamin, Kecamatan, Dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 54 | Pelayanan Kesehatan Usia Produktif menurut Jenis Kelamin, Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 55 | Caon Pengantin (Catin) Mendapatkan Layanan Kesehatan menurut Jenis Kelamin Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 56 | Cakupan Pelayanan Kesehatan Usia Lanjut menurut Jenis Kelamin, Kecamatan, dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 57 | Puskesmas yang Melaksanakan Kegiatan Pelayanan Kesehatan Keluarga Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 58 | Cakupan Ibu Hamil Mengikuti Kelas Ibu Hamil Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 59 | Jumlah Terduga Tuberkolosis, Kasus Tuberkolosis, Kasus Tuberkolosis Sensitif Obat (SO) yang Memulai Pengobatan, Pemberian Terapi Pencegahan Tuberkolosis (TMT) menurut Jenis Kelamin, Kecamatan, Kabupaten/Kota Jemberana tahun |



| | |
|----------|--|
| | 2025. |
| TABEL 60 | Angka Kesembuhan dan Pengobatan Lengkap serta Keberhasilan Pengobatan Tuberkolosis Sensitif Obat (SO) menurut Jenis Kelamin Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 61 | Penemuan Kasus Pneumonia menurut Jenis Kelamin, Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 62 | Jumlah Kasus HIV menurut Jenis Kelamin dan Kelompok Umur Kabupaten/Kota Jemberana Tahun 2025. |
| TABEL 63 | Presentase ODHIV Baru Mendapatkan Pengobatan menurut Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana Tahun 2025. |
| TABEL 64 | Kasus Diare yang Dilayani menurut Jenis Kelamin, Kecamatan Kabupaten/Kota Jemberana Tahun 2025. |
| TABEL 65 | Deteksi Dini Hepatitis B pada Ibu Hamil menurut Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025 |
| TABEL 66 | Jumlah bayi yang Lahir dari Ibu Reaktif HbsAg dan Mendapatkan HBIG Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 67 | Kasus Baru kusta menurut Jenis Kelamin, Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 68 | Kasus Baru Kusta Cacat Tingkat 0, Cacat Tingkat 1, Cacat Tingkat 2, Penderita Kusta Anak >15 tahun menurut Kecamatan Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 69 | Jumlah kasus Terdaftar dan Angka Prevalensi Penyakit Kusta Tipe/Jenis, Usia, Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana 2025. |
| TABEL 70 | Penderita Kusta Selesai Berobat (Release From Treatment /Ret) menurut Tipe, Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 71 | Jumlah Kasus AFP (Non Polio) menurut Kecamatan dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 72 | Jumlah Kasus Penyakit yang Dapat Dicegah dengan Imunisasi (Pd3i) menurut Jenis Kelamin, Kecamatan, dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025 |
| TABEL 73 | Kejadian Luar Biasa (Klb) Di Desa/Kelurahan Yang Ditangani < 24 Jam Kabupaten Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 74 | Jumlah Penderita dan Kematian Pada Klb Menurut Jenis Kejadian Luar Biasa (KLB) Kabupaten Jemberana tahun 2025. |
| TABEL 75 | Kasus Demam Berdarah Dengue (DBD Menurut Jenis Kelamin, |



Dinas Kesehatan Kab. Jemberana



| | | |
|-------|----|--|
| | | Kecamatan, Dan Puskesmas Kabupaten Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 76 | Kesakitan Dan Kematian Akibat Malaria Menurut Jenis Kelamin, Kecamatan, Dan Puskesmas Kabuapeten Jemebrana tahun 2025. |
| TABEL | 77 | Penderita Kronis Filariasis Menurut Jenis Kelamin, Kecamatan, Dan Puskesmas Kabupaten Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 78 | Pelayanan Kesehatan Penderita Hipertensi Menurut Jenis Kelamin, Kecamatan, Dan Puskesmas Kabupaten Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 79 | Persentase Diabetes Melitus Dalam Pengendalian Menurut Kecamatan Dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana Tahun 2025 |
| TABEL | 80 | Cakupan Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Dengan Metode Iva Dan Kanker Payudara Dengan Pemeriksaan Klinis (Sadanis) Menurut Kecamatan Dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 81 | Pelayanan Kesehatan Orang Dengan Gangguan Jiwa (Odgj) Berat Menurut Kecamatan Dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 82 | Sarana Air Minum Dengan Kualitas Air Minum Memenuhi Syarat Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 83 | Kualitas Air Minum Rumah Tangga Dalam Surveilans Kualitas Air Minum Rumah Tangga (Skamrt) Memenuhi Syarat Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025. |
| TABEL | 84 | Jumlah Kepala Keluarga Dengan Akses Terhadap Fasilitas Sanitasi Menurut Kecamatan Dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025 |
| TABEL | 85 | Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (Stbm) Menurut Kecamatan Dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025 |
| TABEL | 86 | Persentase Tempat Dan Fasilitas Umum(Tfu) Yang Dilakukan Pengawasan Memenuhi Syarat Ikl Dan Uji Kualitas Lingkungan Menurut Kecamatan Dan Puskesmas Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025 |
| TABEL | 87 | Persentase Tempat Pengelolaan Pangan (Tpp) Yang Memenuhi Syarat Kesehatan Menurut Kecamatan Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025 |
| TABEL | 88 | Persentase Hasil Pengukuran Kualitas Udara Dalam Ruang Memenuhi Syarat Kabupaten/Kota Jemberana tahun 2025 |

BAB I

PENDAHULUAN

A. LATAR BELAKANG.

Dalam rangka tercapainya pembangunan kesehatan yang optimal, adil, bermutu dan merata perlu adanya kerjasama secara berkesinambungan dalam rangkaian program pembangunan yang menyeluruh, terarah dan terpadu. Sebagai hasil pembangunan kesehatan selama ini, derajat kesehatan masyarakat telah meningkat dengan baik, meskipun belum dinikmati secara merata oleh seluruh penduduk dan hasil yang dicapai pun masih belum seluruhnya memuaskan.

Pembangunan Kesehatan merupakan upaya untuk memenuhi salah satu hak dasar rakyat, yaitu hak rakyat untuk memperoleh akses atas kebutuhan pelayanan kesehatan. Pembangunan Kesehatan juga harus dipandang sebagai suatu investasi dalam kaitannya untuk mendukung peningkatan kualitas sumber daya manusia dan pembangunan ekonomi serta memiliki peran penting dalam upaya penanganan kemiskinan.

Indonesia saat ini sedang mengalami transisi demografi dan transisi epidemiologi yang berkepanjangan, sehingga pembangunan bidang kesehatan menghadapi beban ganda. Sementara penyakit menular belum sepenuhnya teratasi, terjadi peningkatan penyakit tidak menular. Adanya beban ganda ini secara cepat harus diantisipasi karena akan berdampak pada masalah sosial, ekonomi dan kesehatan. Untuk itu Pemerintah Indonesia telah menetapkan pendekatan baru dalam Pembangunan Kesehatan di mana upaya pencegahan dan promosi lebih diutamakan tanpa mengabaikan upaya pengobatan dan rehabilitasi.

Salah satu sarana yang dapat digunakan untuk melaporkan pemantauan dan evaluasi terhadap pencapaian hasil pembangunan kesehatan, termasuk kinerja dari penyelenggaraan pelayanan minimal dibidang kesehatan di Kabupaten/Kota adalah Profil Kesehatan Kabupaten /Kota. Dengan demikian dapat dikatakan bahwa Profil Kesehatan Kabupten/kota ini pada intinya berisi berbagai data/informasi yang menggambarkan situasi dan kondisi kesehatan masyarakat di Kabupaten/Kota.

Penyusunan Profil Kesehatan Kabupaten/kota perlu dicermati dan sedapat mungkin menggunakan petunjuk teknis sebagai acuan sehingga dapat dikompilasi menjadi Profil



Kesehatan Kabupaten dan dikompilasi menjadi Profil Kesehatan Propinsi dan selanjutnya menjadi Profil Kesehatan Indonesia serta dapat dikomparasikan antar satu daerah dengan daerah lain. Buku profil ini disusun dengan format baru dengan modifikasi dari petunjuk Teknis Penyusunan Profil Kesehatan Kabupaten/Kota tahun 2025 yang terdiri dari 88 tabel. Secara umum format petunjuk teknis ini menyajikan data kesehatan yang terpilah menurut jenis kelamin.

B. MAKSUD DAN TUJUAN

Profil Kesehatan Kabupaten Jemberana tahun 2025 dimaksudkan untuk menyajikan informasi tentang kondisi kesehatan masyarakat di Kabupaten Jemberana, serta tersedianya data dari sumber-sumber yang dapat dipertanggungjawabkan yang persentasinya dalam bentuk media informasi yang efektif, proposional dan akuntabel sebagai dasar penyusunan program kesehatan. Diharapkan dengan disusunnya Profil Kesehatan ini dapat memberikan gambaran situasi dan hasil pembangunan di bidang kesehatan di Kabupaten Jemberana.

Buku Profil Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025 ini merupakan potret Kesehatan Kabupaten Jemberana, tidak saja dalam bidang kesehatan akan tetapi juga bidang lain yang banyak terkait dengan bidang kesehatan seperti demografi atau kependudukan, keadaan dan pertumbuhan ekonomi termasuk ketenagakerjaan, pendidikan serta keadaan dan perilaku masyarakat serta keadaan lingkungan.

Data yang dipergunakan dalam penyusunan buku Profil Kesehatan Kabupaten Jemberana ini bersumber dari pencatatan dan pelaporan program pada jajaran di lingkungan Dinas Kesehatan, Rumah Sakit Umum Daerah, Puskesmas, juga bersumber dari lintas sektoral lainnya di lingkungan Pemerintah Kabupaten Jemberana.



C. SISTEMATIKA PENYUSUNAN

Untuk mendukung penyajian informasi kesehatan yang memadai dan meningkatkan kualitas pemantauan terhadap upaya kesehatan, maka penyusunan Profil Kesehatan ini telah dilakukan dengan mengacu pada SURAT EDARAN NOMOR HK.02.02/III/4652/2020 TENTANG INSTRUMEN PROFIL KESEHATAN PROVINSI DAN KABUPATEN/KOTA

:

- a. Indikator I Gambaran Umum
- b. Indikator II Sarana Kesehatan
- c. Indikator III Sumber Daya Manusia Kesehatan
- d. Indikator IV Pembiayaan Kesehatan
- e. Indikator V Kesehatan Keluarga
- f. Indikator VI Pengendalian Penyakit
- g. Indikator VII Kesehatan Lingkungan



BAB II

GAMBARAN UMUM KABUPATEN JEMBRANA

A. KEADAAN UMUM

1. Letak Geografis.

Kabupaten Jembrana merupakan salah satu kabupaten di Provinsi Bali yang terletak di belahan Barat pulau Bali, membentang dari arah Barat ke Timur, tepatnya berada pada 08° 09' 30" - 08° 28' 02" LS dan 114° 25' 53" - 114° 56' 38" BT, dengan luas wilayah 841,80 Km² yang terbagi dalam 5 kecamatan dengan rincian luas sebagai berikut :

| | |
|------------------------|------------------------------------|
| 1. Kecamatan Melaya | : 197,19 Km ² (23,42 %) |
| 2. Kecamatan Negara | : 126,50 Km ² (15,03 %) |
| 3. Kecamatan Jembrana | : 93,97 Km ² (11,16 %) |
| 4. Kecamatan Mendoyo | : 294,49 Km ² (34,98 %) |
| 5. Kecamatan Pekutatan | : 129,65 Km ² (15,40 %) |

Dengan batas-batas wilayah sebagai berikut :

- Sebelah Utara : Kabupaten Buleleng.
- Sebelah Selatan : Samudra Indonesia.
- Sebelah Barat : Selat Bali.
- Sebelah Timur : Kabupaten Tabanan.

2. Wilayah Administrasi.

Berdasarkan Undang –Undang No 5 Tahun 1979 tentang Pemerintah Desa, di Provinsi Bali terdapat dua pengertian mengenai Desa yaitu Desa dalam pengertian pertama berdasarkan hukum nasional melaksanakan berbagai kegiatan administrasi pemerintahan atau kedinasan sehingga dikenal dengan istilah Desa Dinas atau Desa Administratif. Desa yang dalam pengertian kedua , yaitu Desa Adat atau Desa Pakraman, mengacu kepada klompok tradisional dengan dasar ikatan adat istiadat dan terikat oleh adanya tiga pura utama (kahyangan Tiga). Pengertian Desa pekraman itu sesungguhnya



suatu kesatuan masyarakat hukum adat yang mempunyai harta kekayaan sendiri dan mampu mengatur rumah tangganya sendiri, sebagaimana dijelaskan dalam Perda Nomor 03 tahun 2001. Perda tersebut kemudian disempurnakan menjadi Perda Nomor 03 tahun 2003. Jumlah Desa/kelurahan, banjar Dinas dan Desa Pakraman seperti tabel dibawah ini :

Tabel 2.1

Jumlah Desa, Kelurahan, Banjar Dinas dan Desa Adat menurut Kecamatan di Kabupaten Jemberana tahun 2025

| No | Kecamatan | Desa | Kelurahan | Banjar Dinas/lingkungan | Desa Adat |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------------------|-----------|
| 1 | Melaya | 9 | 1 | 61 | 13 |
| 2 | Negara | 8 | 4 | 50 | 10 |
| 3 | Jemberana | 6 | 4 | 46 | 9 |
| 4 | Mendoyo | 10 | 1 | 67 | 19 |
| 5 | Pekutatan | 8 | 0 | 30 | 14 |
| Jumlah | | 41 | 10 | 254 | 65 |

3. Topografi:

Secara umum keadaan morfologi Kabupaten Jemberana terbagi atas 3 (tiga) kelompok besar, yaitu :

- Morfologi mendatar.
- Morfologi Perbukitan landai.
- Morfologi Perbukitan terjal.

Morfologi dataran rendah pada umumnya membentang dari arah Timur menuju ke arah Barat menyusuri sepanjang pantai. Perbukitan landai membentang dari arah Timur menuju arah Barat berada di tengah-tengah antara pantai dan perbukitan terjal, sedangkan perbukitan terjal berada di bagian Utara juga membentang dari arah Timur sampai Barat









Dinas Kesehatan Kab. Jembrana



yang berbatasan dengan wilayah Kabupaten Buleleng.

4. Desa Binaan Puskesmas

| KECAMATAN | NAMA PUSKESMAS | JM L | NAMA DESA/KELURAHAN | Penduduk 2025 | | | Luas WILAYAH (Km.2) |
|-----------|--|-------------------------|----------------------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------|
| | | | | L | P | JML | |
| | II.MELAYA  | 1 | Kelurahan Gilimanuk | 4.864 | 4.869 | 9.733 | 56.01 |
| | | | | 4.864 | 4.869 | 9.733 | 56.01 |
| | I.MELAYA  | 1 | Desa Melaya | 6.889 | 6.918 | 13.807 | 60.74 |
| | | 2 | Desa Candikusuma | 2.871 | 2.951 | 5.822 | 6.79 |
| | | 3 | Desa Tuwed | 2.692 | 2.637 | 5.329 | 8.90 |
| | | 4 | Desa Tukadaya | 4.079 | 4.027 | 8.106 | 13.67 |
| | | 5 | Desa Manistutu | 4.594 | 4.566 | 9.160 | 19.08 |
| | | 6 | Desa Warnasari | 1.290 | 1.285 | 2.575 | 4.43 |
| | | 7 | Desa Nusasari | 1.927 | 1.975 | 3.902 | 7.88 |
| | | 8 | Desa Ekasari | 2.617 | 2.582 | 5.199 | 15.26 |
| | | 9 | Desa Blimbingsarii | 536 | 538 | 1.074 | 4.43 |
| | | | | | 27.495 | 27.479 | 54.974 |
| Negara | I. NEGARA  | 1 | Kel.Banjar Tengah | 3.298 | 2.909 | 6.207 | 10.55 |
| | | 2 | Desa Baluk | 4.058 | 3.983 | 8.041 | 6.01 |
| | | 3 | Desa Banyubiru | 5.508 | 5.303 | 10.811 | 1.47 |
| | | 4 | Desa Kaliakah | 4.931 | 4.834 | 9.765 | 6.29 |
| | | 5 | Desa Berangbang | 3.820 | 3.708 | 7.528 | 4.02 |
| | | 6 | Kelurahan Baler Bale Agung | 6.145 | 6.019 | 12.164 | 9.97 |
| | | | | | 27.760 | 26.756 | 54.516 |
| | II. NEGARA  | 1 | Desa Cupel | 2.583 | 2.527 | 2.527 | 9.39 |
| | | 2 | Desa Tegal Badeng Barat | 3.383 | 3.305 | 6.688 | 17.99 |
| | | 3 | Desa Tegal Badeng Timur | 2.606 | 2.565 | 5.171 | 10.30 |
| | | 4 | Desa Pengambangan | 6.972 | 6.695 | 13.667 | 4.98 |
| | | 5 | Kelurahan Loloan Barat | 2.551 | 2.464 | 5.015 | 39.13 |
| | | | 5.506 | 5.490 | 10.996 | 6.4 | |
| | | | 23.601 | 23.046 | 44.064 | 88.19 | |
| Jembarana | I. JEMBRANA  | 1 | Kelurahan Dauhwaru | 5.238 | 5.336 | 10.574 | 5.96 |
| | | 2 | Kelurahan Loloan Timur | 4.114 | 4.135 | 8.249 | 5.27 |
| | | 3 | Kelurahan Pendem | 6.073 | 5.945 | 12.018 | 18.48 |
| | | 4 | Desa Batu Agung | 4.542 | 4.605 | 9.147 | 10.76 |
| | | 5 | Desa Dangin Tukadaya | 2.778 | 2.889 | 5.667 | 18.78 |
| | | | | 22.745 | 22.910 | 45.655 | 59.25 |
| | II. JEMBRANA  | 1 | Desa Perancak | 2.139 | 2.146 | 4.285 | 3.74 |
| | | 2 | Desa Air Kuning | 2.682 | 2.686 | 5.368 | 2.71 |
| | | 3 | Desa Yeh Kuning | 1.694 | 1.767 | 3.461 | 4.34 |
| | | 4 | Desa Budeng | 938 | 936 | 1.874 | 19.72 |
| 5 | | Kelurahan Sangkar Agung | 1.834 | 1.857 | 3.691 | 4.21 | |
| | | | 9.287 | 9.392 | 18.679 | 34.72 | |



Dinas Kesehatan Kab. Jemberana

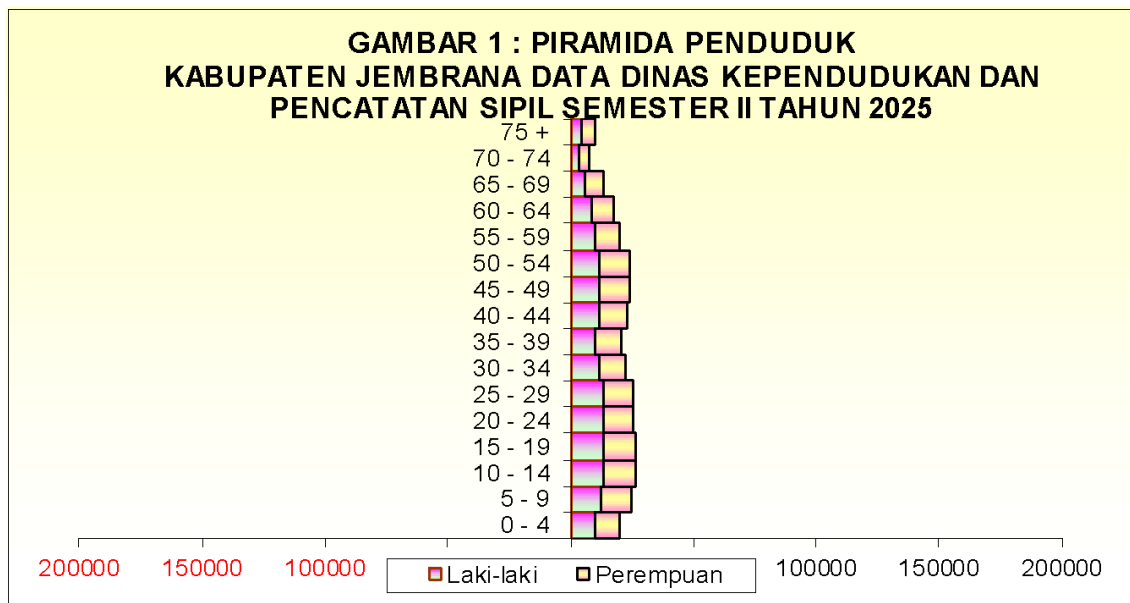


| | | | | | | | |
|--------------------|--|-------------------------------------|---------------------------|----------------|----------------|---------------|---------------|
| Mendoyo | I. Mendoyo  | 1 | Desa Mendoyo Dauh Tukad | 3.106 | 3.075 | 6.181 | 19.31 |
| | | 2 | Desa Mendoyo Dangin Tukad | 1.651 | 1.686 | 3.337 | 3.14 |
| | | 3 | Desa Pohsanten | 3.808 | 3.801 | 7.609 | 30.50 |
| | | 4 | Desa Pergung | 2.644 | 2.635 | 5.279 | 21.00 |
| | | 5 | Desa Delodbrawah | 1.195 | 1.162 | 2.357 | 2.69 |
| | | 6 | Kelurahan Tegalcangkring | 4.188 | 4.196 | 8.384 | 22.34 |
| | | 7 | Desa Penyiringan | 5.132 | 5.112 | 10.244 | 51.12 |
| | | | | | 21.724 | 21.667 | 43.391 |
| | II MENDOYO  | 1 | Desa YehEmbang Kauh | 2.808 | 2.853 | 5.661 | 20.31 |
| | | 2 | Desa YehEmbang | 4.373 | 4.358 | 8.731 | 35.49 |
| 3 | | Desa YehEmbang Kangin | 2.239 | 2.273 | 4.512 | 45.79 | |
| 4 | | Desa Yeh Sumbul | 4.129 | 4.046 | 8.175 | 42.8 | |
| | | | 13.549 | 13.530 | 27.079 | 144.39 | |
| Pekutatan | I Pekutatan  | 1 | Desa Medewi | 2.898 | 2.831 | 5.729 | 6.77 |
| | | 2 | Desa Pulukan | 2.493 | 2.591 | 5.084 | 35.48 |
| | | 3 | Desa Pekutatan | 2.804 | 2.851 | 5.655 | 16.62 |
| | | 4 | Desa Asah Duren | 1.854 | 1.816 | 3.670 | 6.13 |
| | | | | | 10.049 | 10.089 | 20.138 |
| | II Pekutatan  | 1 | Desa Pangyangan | 904 | 921 | 1.829 | 1.79 |
| | | 2 | Desa Gumbrih | 1.416 | 1.422 | 2.838 | 16.27 |
| | | 3 | Desa Pengeragoan | 2.003 | 2.028 | 4.031 | 27.64 |
| | | 4 | Desa Manggissari | 1.171 | 1.166 | 2.337 | 8.95 |
| | | | | | 51 | 5.494 | 5.537 |
| 5 Kecamatan | 10 Puskesmas | Jumlah Desa :41/Kel :10 = 51 | 166.568 | 165.275 | 331.843 | 841.80 | |

B. KEADAAN PENDUDUK

1. Gambaran Penduduk

Berdasarkan data Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Semester II 2025, gambaran penduduk Kabupaten Jemberana bersumber dari Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil. Jumlah Penduduk 2025 seperti yang ditunjukkan dalam gambar piramida penduduk berikut :



2. Jumlah dan Distribusi Penduduk

Jumlah Penduduk Kabupaten Jemberana tahun 2025 sebesar 331.843 jiwa yang terdiri dari laki-laki 166.568 jiwa dan perempuan 165.275 jiwa yang tersebar di 5 Kecamatan / 51 Desa / Kelurahan, dengan jumlah sebagai berikut :

1. Kecamatan Melaya : 64,707 jiwa.
2. Kecamatan Negara : 101,163 jiwa.
3. Kecamatan Jemberana : 64,334 jiwa.
4. Kecamatan Mendoyo : 70,470 jiwa.
5. Kecamatan Pekutatan : 31,169 jiwa.



TABEL 2.2
Jumlah Rumah Tangga dan Penduduk menurut Jenis Kelamin dan Kecamatan Tahun 2025

| Kecamatan | Jumlah RT | Jumlah Penduduk | | |
|---------------|----------------|-----------------|-----------|---------|
| | | Laki-laki | Perempuan | Jumlah |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Melaya | 18,899 | 32.359 | 32.348 | 64.707 |
| Negara | 32,504 | 51.361 | 49.802 | 101.163 |
| Jemberana | 20,258 | 32.032 | 32.302 | 64.334 |
| Mendoyo | 22,314 | 35.273 | 35.197 | 70.470 |
| Pekutatan | 8,602 | 15.543 | 15.626 | 31.169 |
| Jumlah | 102,577 | 166.568 | 165.275 | 331.843 |

Sumber : Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Semester II Tahun 2025.

TABEL 2.3
Luas Wilayah, Kepadatan Penduduk dan Sex Ratio menurut Kecamatan Tahun 2025

| Kecamatan | Luas (Km ²) | Kepadatan (Jiwa/Km ²) | Sex Ratio |
|---------------|-------------------------|-----------------------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Melaya | 197,19 | 328.1 | 100,03 |
| Negara | 126,60 | 799.1 | 103,13 |
| Jemberana | 93.87 | 685.4 | 99,16 |
| Mendoyo | 294,49 | 239.3 | 100,21 |
| Pekutatan | 129,65 | 37.0 | 99,47 |
| Jumlah | 841,80 | 394.2 | 100,78 |

Sumber : Data Konsolidasi Bersih Semester I Tahun 2020 dan 2023 SIAK Kementerian dalam Negeri/Net Consolidated Data for The First Semester of 2023 SIAK Ministry of Home Affairs.

3. Pertumbuhan Ekonomi

Dalam upaya meningkatkan derajat kesehatan perlu diperhatikan faktor sosial ekonomi yang mempengaruhi upaya kesehatan, antara lain : produk domestik regional bruto per kapita dan besarnya beban tanggungan (*dependency ratio*). Perbandingan antara



jumlah penduduk usia non produktif (< 15 tahun dan ≥ 65 tahun) yang ditanggung oleh 101.512 jiwa penduduk usia produktif. Melalui perhitungan tersebut menunjukkan bahwa 101.512 jiwa tergolong non produktif (< 15 th dan ≥ 65 th) dan 228.709 jiwa (15 - 64 th) orang tergolong produktif. Dengan perhitungan tersebut Angka Beban Tanggungan di Kabupaten Jemberana sebesar 44,38 %

Berdasarkan perhitungan penduduk menurut komposisi umur, penduduk Kabupaten Jemberana menunjukkan bahwa kelompok umur 0 – 14 tahun sebesar 70,803 jiwa (21,33%,) dan kelompok umur ≥ 65 tahun sebesar 31,797 jiwa (9,58 %) selengkapnya dapat dilihat pada tabel berikut.

TABEL 2.4
Jumlah Penduduk Kabupaten Jemberana Menurut Kelompok Umur Tahun 2025

| Kelompok Umur (Tahun) | Banyaknya | |
|-----------------------|-----------|--------|
| | N | % |
| 1 | 2 | 3 |
| 0 – 14 | 70,803 | 21,33% |
| 15 – 64 | 229,243 | 69,08% |
| ≥ 65 | 31,797 | 9,58% |
| Jemberana | 331,843 | 100% |

Sumber : Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Semester II Tahun 2025.

Dari perhitungan angka beban tanggungan tersebut nampak bahwa beban tanggungan penduduk produktif lebih besar pada penduduk anak-anak. Beban tanggungan yang mungkin muncul pada anak-anak diantaranya biaya perawatan, pengobatan, pendidikan, pemeliharaan dan biaya membesarkan anak yang cukup tinggi.

4. Cakupan Jaminan Kesehatan Penduduk menurut jenis Jaminannya .

Jaminan Kesehatan Penduduk dari Tahun 2021 jumlah penduduk yang tercatat sebagai peserta Jaminan Kesehatan Nasional yaitu Penerima Bantuan Iuran (PBI) APBN 46.420 peserta atau 14,26 % , dan APBD 185.140 atau 56,89. % Pekerja Penerima Upah (PPU) 60.036 peserta atau 18,75 % , Pekerja Bukan Penerima Upah (PBPU) 21.648



peserta atau 6,65 %, Bukan Pekerja (BP) 4.279 peserta atau 1,31 %. Tahun 2022 jumlah penduduk yang tercatat sebagai peserta Jaminan Kesehatan Nasional yaitu Penerima Bantuan Iuran (PBI) APBN 84.032 peserta atau 0,26 % , dan APBD 149.682 atau 0,46 % Pekerja Penerima Upah (PPU) 65.637 peserta atau 0,20 % , Pekerja Bukan Penerima Upah (PBPU) 21.338 peserta atau 0,07 % , Bukan Pekerja (BP) 4.264 peserta atau 0,01 % , Tahun 2023 jumlah penduduk yang tercatat sebagai peserta Jaminan Kesehatan Nasional yaitu Penerima Bantuan Iuran (PBI) APBN 81.002 peserta atau 24,7% , dan APBD 152.952 atau 46,6%. Pekerja Penerima Upah (PPU) 66.385 peserta atau 20,2% Pekerja Bukan Penerima Upah (PBPU) 21.667 peserta atau 6,6% , Bukan Pekerja (BP) 7.951 peserta atau 2,4% dari jumlah penduduk yaitu 328.560 jiwa. Tahun 2024 jumlah penduduk yang tercatat sebagai peserta Jaminan Kesehatan Nasional yaitu Penerima Bantuan Iuran (PBI) APBN 76.041 peserta atau 23% , dan APBD 148.606 atau 45% , Pekerja Penerima Upah (PPU) 75.098 peserta atau 22,7% Pekerja Bukan Penerima Upah (PBPU) 22.237 peserta atau 6,7% , Bukan Pekerja (BP) 7.436, peserta atau 2,3% dari jumlah penduduk yaitu 330.221 jiwa. Tahun 2025 jumlah penduduk yang tercatat sebagai peserta Jaminan Kesehatan Nasional yaitu Penerima Bantuan Iuran (PBI) APBN 67.453 peserta atau 0.2 % dan APBD 149.491 atau 0.5% , Pekerja Penerima Upah (PPU) 78.707 peserta atau 0.2% Pekerja Bukan Penerima Upah (PBPU) 23.858 peserta atau 0.1% , Bukan Pekerja (BP) 7.244, peserta atau 0.0% dari jumlah penduduk yaitu 331,843 jiwa.

C. KEADAAN TENAGA KERJA

Masalah ketenagakerjaan merupakan fenomena yang sangat erat kaitannya dengan masalah kependudukan sebagai sumbernya karena dapat memberi gambaran yang nyata mengenai taraf kehidupan suatu daerah. Makin banyak penduduk suatu daerah mengenyam pekerjaan yang layak, makin sejahtera kehidupan daerah itu. Ketenagakerjaan juga merupakan aspek yang sangat mendasar dalam kehidupan manusia karena mencakup dimensi ekonomi dan sosial. Oleh karena itu, upaya pembangunan lebih banyak diarahkan pada upaya perluasan kesempatan kerja sehingga penduduk dapat memperoleh manfaat langsung dari pembangunan.



Dinas Kesehatan Kab. Jemberana



Di satu sisi angkatan kerja merupakan potensi, jika kualitas angkatan kerja sesuai dengan kebutuhan kesempatan kerja. Namun sebaliknya, bila bertumbuhnya angkatan kerja didominasi oleh kualitas yang rendah, maka akan menjadi masalah dan kerap kali menimbulkan berbagai dampak sosial. Oleh karena itu masalah angkatan kerja perlu diantisipasi dengan sebaik-baiknya oleh pemerintah.

Begitu pula dengan angkatan kerja di Kabupaten Jemberana, jika tidak dikelola dengan baik oleh pemerintah daerah akan menjadi beban pembangunan. Langkah yang perlu ditempuh oleh pemerintah adalah melakukan diversifikasi kesempatan dan peluang kerja. Sejauh ini Pemerintah Kabupaten Jemberana telah melakukan diversifikasi peluang kerja baik di tingkat lokal maupun di tingkat internasional. Berbagai usaha dilakukan Pemerintah Kabupaten Jemberana untuk memperluas kesempatan kerja dalam upaya memperkecil pengangguran. Karena disadari bahwa kesempatan kerja di tingkat lokal sangat terbatas, maka dilakukan kerjasama dengan Pihak Ketiga, Kesempatan kerja tersebut merupakan hasil kerja sama antara Pemerintah Kabupaten Jemberana dengan lembaga-lembaga tertentu. Dimasa mendatang Pemerintah Kabupaten Jemberana akan terus memperluas kesempatan kerja terutama ke luar negeri, untuk mengisi peluang kerja di luar negeri, selama ini pemerintah Kabupaten Jemberana bekerja sama dengan pihak ketiga menciptakan lapangan kerja dan peluang kerja untuk menampung pertumbuhan angkatan kerja, maka diversifikasi kesempatan kerja melalui kerjasama dengan pihak negara lain terus dikembangkan. Oleh karena keberadaan tenaga kerja di luar negeri merupakan salah satu sumber devisa bagi Kabupaten Jemberana.



TABEL 2.5
Jumlah Pencari Kerja dan Penempatan Tenaga Kerja Keluar Negeri
Kabupaten Jemberana Tahun 2021 – 2025

| No. | Tahun | Pencari Kerja | Penempatan Tenaga Kerja Keluar Negeri | | |
|-----|-------|---------------|---------------------------------------|-----------|--------|
| | | | Laki-laki | Perempuan | Jumlah |
| 1. | 2021 | 510 | 182 | 265 | 447 |
| 2. | 2022 | 932 | 404 | 176 | 580 |
| 3. | 2023 | 777 | 281 | 74 | 355 |
| 4. | 2024 | 773 | 303 | 120 | 423 |
| 5. | 2025 | 784 | 481 | 178 | 659 |

Sumber : Dinas PM Pelayanan Terpadu Satu Pintu dan Tenaga Kerja Kabupaten Jemberana.

D. KEADAAN PENDIDIKAN

Pembangunan di bidang pendidikan sangat penting untuk dilaksanakan karena menyangkut kualitas sumber daya manusia. Salah satu cara untuk menentukan tinggi rendahnya kualitas penduduk adalah melalui partisipasi masyarakat dalam bidang pendidikan. Tanpa partisipasi penduduk, walaupun prasarana/sarana sekolah relatif banyak, maka kualitas penduduk dilihat dari aspek pendidikan masih belum sepenuhnya optimal.

Angka Partisipasi Kasar (APK)

selama lima tahun terakhir pada semua jenjang pendidikan mengalami fluktuasi dalam pencapaiannya. Dilihat dari Jenjang Pendidikan yaitu di tingkat SD (umur 7-12 tahun), Tahun 2021 yaitu (104,85 %) , Tahun 2022 yaitu (104,21%) Tahun 2023 yaitu (101,48 %), Tahun 2024 yaitu (102,57%), Tahun 2025 yaitu (104,15%), Untuk tingkat SMP (umur 13-15 tahun), Tahun 2021 yaitu (103,73%), Tahun 2022 yaitu (106,05%). Tahun 2023 (97,68 %), Tahun 2024 yaitu (96,05%), Tahun 2025 yaitu (93,04%), Sedangkan tingkat SMA (umur 16-18 tahun), Tahun 2021 yaitu (85,61%), tahun 2022 yaitu (85,67%), Tahun 2023 yaitu (97,96 %), tahun 2024 yaitu (93,67%). Tahun 2025 yaitu (102,97%).



TABEL 2.6
Persentase APK Penduduk Kabupaten Jemberana
menurut Jenjang Pendidikan Tahun 2021 – 2025

| Jenjang Pendidikan | 2021 % | 2022 % | 2023 % | 2024 % | 2025 % |
|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| SD (7 – 12 Tahun) | 104,85 | 104,21 | 101,48 | 102,57 | 104,15 |
| SMP (13 – 15 Tahun) | 103,73 | 106,05 | 97,68 | 96,05 | 93,04 |
| SMA (16 – 18 Tahun) | 85,61 | 85,67 | 97,96 | 93,67 | 102,97 |

Sumber : Kabupaten Jemberana dalam angka 2025.

Angka Partisipasi Murni (APM)
selama lima tahun terakhir pada semua jenjang pendidikan mengalami fluktuasi dalam pencapaiannya untuk ditingkat SD (umur 7-12 tahun), tahun 2021 (99,37 %), tahun 2022 (97,83%), tahun 2023 (97,77%) , tahun 2024 (96,98%), tahun 2025 (98,40%), Sedangkan pada tingkat SMP (umur 13- 15 tahun), tahun 2021 (94,05%) dan tahun 2022 (94,11%) tahun 2023 (88,12%) Tahun 2024 (85,36%), tahun 2025 (86,69%), Tingkat SMA (umur 16-18 tahun), tahun 2021 (71,81%), tahun 2022 (72,86%), tahun 2023 (77,73%), tahun 2024 (77,31%), tahun 2025 (87,50%).

TABEL 2.7
Persentase APM Penduduk Kabupaten Jemberana
menurut Jenjang Pendidikan Tahun 2021 – 2025

| Jenjang Pendidikan | 2021 % | 2022 % | 2023 % | 2024 % | 2025 % |
|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| SD (7 – 12 Tahun) | 99,37 | 97,83 | 97,77 | 96,98 | 98,40 |
| SMP (13 – 15 Tahun) | 94,05 | 94,11 | 88,12 | 85,36 | 86,69 |
| SMA (16 – 18 Tahun) | 71,81 | 72,86 | 77,73 | 77,31 | 87,50 |

Sumber : Kabupaten Jemberana dalam angka 2025.

Di Kabupaten Jemberana, masalah kualitas penduduk melalui pendidikan lebih diarahkan pada tahap awal adalah mendorong partisipasi masyarakat untuk bersekolah pada



jenjang pendidikan dasar dan menengah sehingga dengan kebijakan tersebut diharapkan seluruh usia sekolah masyarakat Kabupaten Jemberana mendapat kesempatan bersekolah. Untuk mengatasi hal tersebut, kebijakan yang telah dilakukan oleh Pemerintah Kabupaten Jemberana dengan mencanangkan pendidikan gratis bagi siswa tingkat Sekolah Dasar sampai tingkat Sekolah Lanjutan Tingkat Atas, sehingga diharapkan akan semakin banyak masyarakat yang mengutamakan pendidikan dengan menyekolahkan anak-anaknya sebagai upaya meningkatkan sumber daya manusia dalam rangka pembangunan daerah.

Perkembangan jumlah sekolah SD baik negeri maupun swasta secara keseluruhan di Kabupaten Jemberana sampai tahun 2025 SD Negeri sebanyak 180 buah, swasta 4 buah, SMP Negeri sebanyak 18 dan swasta sebanyak 3 buah, dan SMA Negeri sebanyak 7 buah dan swasta sebanyak 3 buah dan SMK Negeri 5 swasta 2 buah, Dilihat dari kondisinya sebagian besar berada pada kondisi baik, termasuk sarana dan prasarana yang ada didalamnya.

Perhatian Pemerintah Kabupaten Jemberana terhadap keberadaan infrastruktur lunak maupun infrastruktur keras terus diupayakan untuk menjaga kualitas dan kuantitas dunia pendidikan. Keberadaan sekolah pada berbagai jenjang pendidikan, baik negeri maupun swasta seperti terlihat pada tabel berikut

TABEL 2.8
Tingkat Pendidikan dan Jumlah Sekolah Dibawah Pengawasan Dinas Pendidikan, Pemuda Olahraga, Pariwisata dan Kebudayaan Kabupaten Jemberana, menurut Kecamatan Tahun 2025

| Kecamatan | Jenis Sekolah | | | | | | | |
|----------------|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | SD | | SMP | | SMA | | SMK | |
| | Negeri | Swasta | Negeri | Swasta | Negeri | Swasta | Negeri | Swasta |
| Melaya | 35 | 2 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| Negara | 43 | 1 | 3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 0 |
| Jemberana | 33 | 1 | 3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| Mendoyo | 47 | 0 | 5 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Pekutatan | 22 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Kab. Jemberana | 180 | 4 | 18 | 3 | 7 | 3 | 5 | 2 |

Sumber : Dinas Pendidikan dan Kepemudaan Olahraga Kabupaten Jemberana.



TABEL 2.9
Tingkat Pendidikan dan Jumlah Sekolah di bawah Pengawasan
Kantor Departemen Agama Kabupaten Jemberana,
menurut Kecamatan Tahun 2025

| Kecamatan | Tingkat Pendidikan | | |
|----------------|--------------------|----------|---------|
| | SD/MI | SLTP/MTs | SLTA/MA |
| Melaya | 5 | 5 | 3 |
| Negara | 11 | 7 | 6 |
| Jemberana | 3 | 3 | 1 |
| Mendoyo | 1 | 1 | 1 |
| Pekutatan | 2 | 0 | 0 |
| Kab. Jemberana | 22 | 16 | 11 |

Sumber : Dinas Pendidikan dan Kepemudaan Olahraga Kabupaten Jemberana.

TABEL 2.10
Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke atas yang Melek Huruf
Tahun 2021 - 2025.

| Tahun | Jumlah Penduduk | | Prosentase (%) |
|-------|-----------------|-------------|------------------|
| | >15 Tahun | Melek Huruf | |
| 2021 | 219.626 | 209.984 | 95,61 |
| 2022 | 257.416 | 241.349 | 93,75 |
| 2023 | 253.521 | 244.496 | 98,56 |
| 2024 | 257.928 | 249.236 | 96,63 |
| 2025 | 261,040 | 250.076 | 95,80 |

Sumber : Kantor Statistik Kabupaten Jemberana Tahun 2025.



BAB III
SARANA KESEHATAN

A. Sarana Prasarana Kesehatan

Pembangunan Kesehatan diarahkan untuk makin meningkatkan kualitas dan pemerataan pelayanan kesehatan. Dalam upaya mencapai tujuan tersebut penyediaan sarana kesehatan merupakan hal yang sangat penting antara lain :

- Puskesmas.

| | |
|----------------------------|------------|
| Jumlah Puskesmas Perawatan | : 6 buah. |
| Jumlah Pusk. Non Perawatan | : 4 buah. |
| Jumlah Pusk. Pembantu | : 44 buah |
| Jumlah Pusk. Keliling | : 10 buah. |

- Posyandu, Poskesdes dan Posbindu.

| | |
|------------------|-------------|
| Jumlah Posyandu | : 329 buah. |
| Jumlah Poskesdes | : 9 buah. |
| Jumlah Posbindu | : 77 buah |

- Rumah Sakit.

| | |
|------------------------------------|---|
| Jumlah Rumah Sakit umum Pemerintah | : 1 buah. (RSU Negara) |
| Jumlah Rumah Sakit Umum swasta | : 3 buah (RSU Bunda, Kertayasa dan Balimed) |

- Apotik / Toko Obat.

| | |
|------------------|------------|
| Jumlah Apotik | : 65 buah. |
| Jumlah Toko Obat | : 6 buah. |

-Laboratorium.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Jumlah Laboratorium Pemerintah | : 0 buah. |
| Laboratorium swasta | : 1 buah |



BAB IV

SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN

Upaya Kesehatan dapat berdaya guna dan berhasil guna bila pemenuhan sumber daya tenaga, pembiayaan dan sarana kesehatan dapat memadai dan seimbang dengan kebutuhan.

Di Kabupaten Jemberana kebijakan di bidang kesehatan terus didorong secara berkelanjutan. Berbagai kebijakan dilakukan oleh Pemerintah Daerah, diantaranya memberikan subsidi biaya kesehatan. Disamping subsidi biaya kesehatan, Pemerintah Daerah juga mempersiapkan sarana dan prasarana yang dapat mendukung kegiatan yang dilakukan.

A. SEBARAN TENAGA KESEHATAN

Salah satu sumber daya kesehatan selain tersedianya sarana pelayanan kesehatan dan sumber pembiayaan kesehatan telah pula disediakan tenaga kesehatan yang meliputi dokter, bidan, perawat dan lain-lain. Ketersediaan antara fasilitas fisik dengan tenaga kesehatan merupakan bagian yang saling melengkapi yang disesuaikan dengan kebutuhan masyarakat. Jumlah tenaga kesehatan yang ada di Kabupaten Jemberana telah menunjukkan jumlah yang mencukupi. Masing-masing Puskesmas telah diisi dengan tenaga kesehatan yang sesuai dengan kebutuhan dasar untuk dapat melaksanakan tugas-tugas pelayanan meskipun masih terdapat Puskesmas yang belum terisi. Tenaga kesehatan yang ada telah tersebar pada sarana pelayanan kesehatan di 5 (lima) Kecamatan seperti tertera di dalam tabel.



TABEL 4.1
Persebaran Tenaga Kesehatan di Puskesmas di Kabupaten Jemberana
Tahun 2025

| No. | Jenis Tenaga | Puskesmas | | | | | | | | | | Jumlah |
|-----|----------------------------|-------------------|--------------|------------------|-------------------|--------------------|---------------------|---------------|----------------|-----------------|------------------|--------|
| | | II Me lay a | I Mel aya | I Ne gar a | II Ne gar a | I Jem bra na | II Jem bra na | I Mend oyo | II Mend oyo | I Pekut atan | II Pekut atan | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1. | Dokter umum | 4 | 5 | 5 | 6 | 4 | 5 | 7 | 5 | 10 | 3 | 54 |
| 2. | Dokter gigi | 2 | 4 | 4 | 1 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 25 |
| 3 | Bidan | 14 | 37 | 14 | 31 | 18 | 24 | 37 | 16 | 24 | 10 | 225 |
| 4. | Perawat | 7 | 13 | 6 | 11 | 8 | 8 | 13 | 6 | 9 | 5 | 86 |
| 5 | Farmasi | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 50 |
| 6 | Kesehatan Masyarakat | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 11 |
| 7 | Kesehatan Lingkungan | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 22 |
| 8. | Gizi | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 1 | 20 |
| 9. | Ketrampilan fisik | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10. | Teknisi Medis | 1 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 19 |
| 11. | Tenaga Penunjang Kesehatan | 12 | 27 | 12 | 25 | 20 | 20 | 23 | 14 | 21 | 12 | 186 |

Sumber : Profil SDM Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.

B. RASIO TENAGA KESEHATAN

Dalam rangka meningkatkan mutu dan pemerataan pelayanan kesehatan maka upaya dititik beratkan pada pelayanan kesehatan dasar sebagai upaya terpadu yang diselenggarakan melalui Puskesmas. Gambaran mengenai Keadaan Tenaga Kesehatan yang bekerja di Kabupaten Jemberana termasuk yang bekerja di RSUD Negara termasuk RSU Swasta adalah sebagai berikut:

Dari jumlah penduduk dikabupaten Jemberana pada, tahun 2021 yaitu 282.023 jiwa dan tahun 2022 yaitu 326.242 jiwa. tahun 2023 sebanyak 328.560 jiwa, tahun 2024 sebanyak 330.221 jiwa, tahun 2025 yaitu 331,843 jiwa.



Maka berdasarkan rasio 100.000 penduduk, menunjukkan nilai rasio sebagai berikut :

TABEL 4.2
Jumlah dan Rasio Tenaga Kesehatan di Kabupaten Jemberana
Tahun 2021 - 2025

| No. | Jenis Tenaga | 2021 | | 2022 | | 2023 | | 2024 | | 2025 | |
|-----|----------------------------|------|--------|------|-------|------|-------|------|--------|------|-------|
| | | Jml | Rasio | Jml | Rasio | JmL | Rasio | Jml | Rasio | Jml | Rasio |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1. | Dokter Spesialis | 84 | 29,8 | 83 | 25,4 | 50 | 15,2 | 61 | 18,5 | 148 | 44.6 |
| 2. | Dokter Umum | 121 | 42,9 | 126 | 38,6 | 94 | 28.6 | 114 | 34,5 | 204 | 61.5 |
| 3. | Dokter Gigi | 33 | 11,7 | 33 | 10,1 | 33 | 10,0 | 34 | 10,3 | 70 | 21.1 |
| 4. | Perawat | 397 | 140,77 | 431 | 132,1 | 443 | 134,8 | 526 | 159,3 | 517 | 155.8 |
| 5. | Bidan | 368 | 110,63 | 383 | 117,4 | 377 | 114,7 | 382 | 115,7 | 365 | 110.0 |
| 6 | Kesehatan Masyarakat | 11 | 3,9 | 11 | 3,4 | 24 | 7,3 | 34 | 10,3 | 42 | 12.7 |
| 6. | Farmasi | 41 | 14,5 | 45 | 13,8 | 52 | 15,8 | 51 | 15,4 | 50 | 15.0 |
| 7. | Apoteker | 35 | 12,4 | 41 | 12,6 | 37 | 11,3 | 41 | 12,4 | 43 | 13.0 |
| 8. | Gizi | 33 | 11,70 | 39 | 12,0 | 34 | 10,3 | 37 | 11,2 | 36 | 10.8 |
| 9. | Kesehatan Lingkungan | 24 | 8,50 | 33 | 10,1 | 30 | 9,1 | 31 | 9,4 | 31 | 9.3 |
| 10. | Terapi Fisik | 3 | 1,1 | 4 | 1,2 | 6 | 1,8 | 6 | 1,8 | 6 | 1.8 |
| 11. | Teknis Medik | 36 | 12,8 | 2 | 0,6 | 77 | 23,4 | 60 | 18,2 | 90 | 27.1 |
| 12. | Tenaga Penunjang Kesehatan | 712 | 252,46 | 1932 | 592,2 | 882 | 268,4 | 745 | 225,60 | 817 | 246.2 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.



BAB.V

PEMBIAYAAN KESEHATAN

A. Anggaran Pembangunan Kesehatan

Anggaran Pembangunan Kesehatan di Kabupaten Jemberana yang bersumber dari dana APBD II dari tahun ke tahun mengalami peningkatan seperti dapat dilihat pada tabel tabel berikut.

TABEL 5.1
Anggaran Pembangunan Kesehatan di Kabupaten Jemberana
Tahun Anggaran 2021 – 2025 (dalam Rupiah)

| No | Tahun | Jenis Belanja | | Jumlah | APBD II Kabupaten | % APBD |
|----|-------|---------------------------|--------------------|--------------------|----------------------|--------|
| | | Aparatur / Tidak Langsung | Publik / Langsung | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | 2021 | 22.873.440.297,00 | 138.448.409.106,39 | 177.960.393.443,39 | 1.125.718.616.621,77 | 15,8 |
| 2. | 2022 | 25.264.515.141,00 | 130.791.239.205,00 | 172.018.276.946,00 | 1.229.694.625.070,00 | 14,0 |
| 3. | 2023 | 26.739.273.598,00 | 123.663.610.755,00 | 150.402.884.353,00 | 1.232.690.156.554,00 | 12,2 |
| 4. | 2024 | 28.486.946.678,00 | 124.427.986.180,00 | 152.914.932.858,00 | 1.061.541.284.895,00 | 14,4 |
| 5. | 2025 | 92.336.435.530,84 | 266.460.474.015,45 | 358.796.909.546,29 | 1.244.930.460.129,64 | 28,82 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.

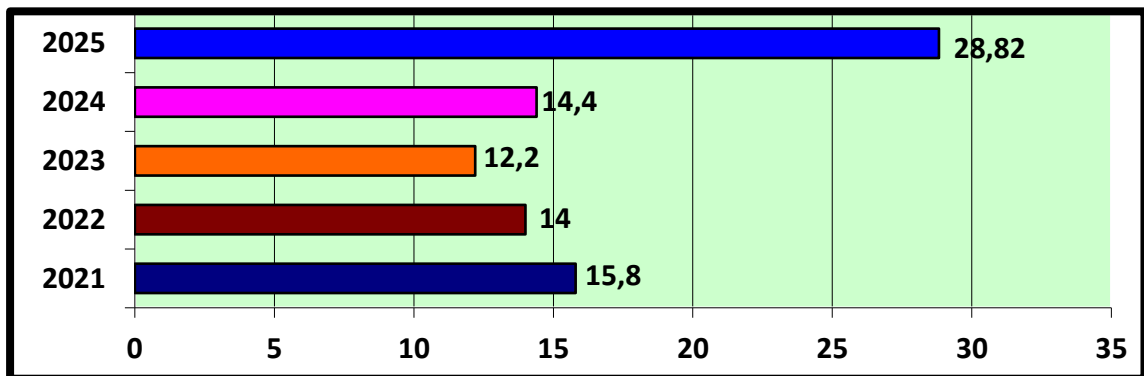


B. Rasio Dana Kesehatan.

TABEL 5.2
Rasio Dana Pembangunan Kesehatan Terhadap Penduduk Kabupaten Jemberana
Tahun 2021 – 2025 (dalam rupiah)

| Tahun | APBD II | | % Kes. thd. Total | Jumlah Penduduk | Per Kapita | |
|-------|----------------------|--------------------|-------------------|-----------------|------------|--------------|
| | Total | Kesehatan | | | Total | Kes. |
| 2021 | 1.125.718.616.621,77 | 177.960.393.443,39 | 15,8 | 282.023 | 3.991.584 | 631.013 |
| 2022 | 1.229.694.625.070,00 | 172.018.276.946,00 | 14,0 | 326.242 | 3.769.271 | 527.272 |
| 2023 | 1.232.690.156.554,00 | 150.402.884.353,00 | 12,2 | 328.560 | 3.751.796 | 457.763 |
| 2024 | 1.061.541.284.895,00 | 152.914.932.858,00 | 14,4 | 330.221 | 3.214.638 | 463.068 |
| 2025 | 1.244.930.460.129,64 | 358.796.909.546,29 | 28,82 | 331.843 | 3.751.564 | 1.081.224,88 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.





BAB VI

KESEHATAN KELUARGA

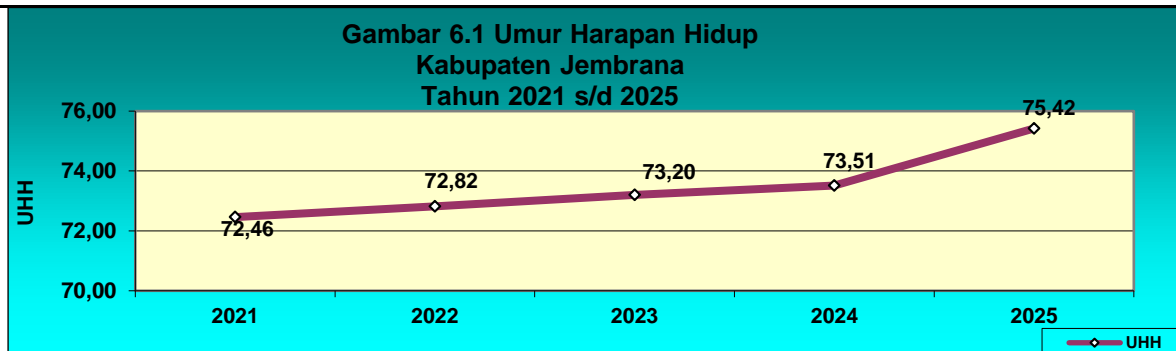
Untuk menunjang pencapaian pembangunan kesehatan telah dikelompokkan program dan kegiatan pelaksanaannya yang ditentukan berdasarkan indikator - indikator pencapaiannya. Adapun indikator-indikator yang dibahas antara lain :

A. Umur Harapan Hidup.

Derajat kesehatan masyarakat selain ditentukan oleh menurunnya Angka Kesakitan dan Angka Kematian juga ditentukan oleh meningkatnya Umur Harapan Hidup. Tinggi rendahnya Angka Umur Harapan Hidup menggambarkan tinggi rendahnya taraf hidup suatu daerah. Dengan melihat Angka Kematian Bayi dan Angka Umur Harapan Hidup dapat ditentukan indeks mutu hidup atau Indeks Pembangunan Manusia suatu daerah secara lengkap. Estimasi hasil perkiraan menunjukkan bahwa Umur Harapan Hidup Kabupaten Jemberana tahun 2021 yaitu 72,46 tahun (kategori baik) tahun 2022 yaitu 72,82, tahun 2023 yaitu 73,20 dan tahun 2024 yaitu 73,51 tahun 2025 yaitu 75,42 tahun. Hal ini terlihat dalam tabel berikut:

TABEL 6.1
Umur Harapan Hidup Kabupaten Jemberana
Tahun 2021 - 2025

| Umur Harapan Hidup | Tahun | | | | |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Jemberana | 72,46 | 72,82 | 73,20 | 73,51 | 75,42 |



B. Angka Kematian.

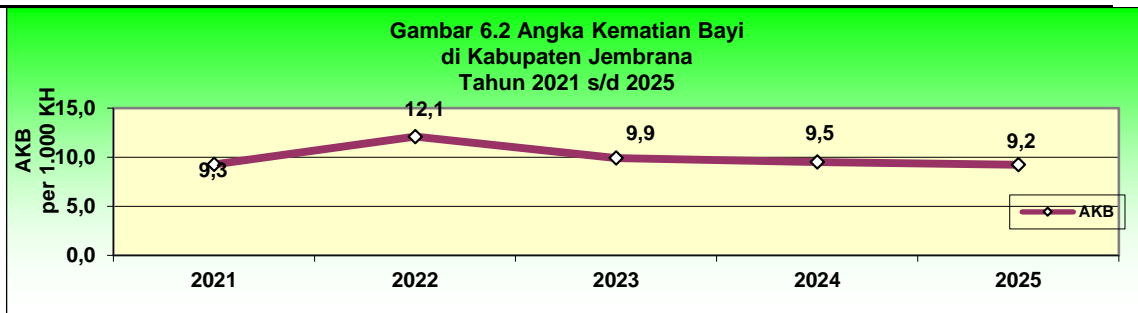
Angka Kematian secara umum berkaitan erat dengan tingkat Angka Kesakitan dan Status Gizi. Indikator untuk menilai keberhasilan program pembangunan kesehatan dapat dilihat dari perkembangan Angka Kematian. Besarnya tingkat Angka Kematian dapat dilihat dari beberapa indikator, antara lain :

1. Angka Kematian Bayi (AKB)

Angka Kematian Bayi (AKB) atau *Infant Mortality Rate* , selama lima tahun terakhir berfluktuasi dari tahun 2021-2025 dimana pada tahun 2021 sebanyak 40 orang atau 9,25/1000 kelahiran hidup yaitu 4.322 orang trend peningkatan dari tahun sebelumnya. Tahun 2022 sebanyak 47 orang atau 12,1/1000 kelahiran hidup yaitu 3.873 orang. Tahun 2023 sebesar 9,9 /1000 kelahiran hidup yaitu jumlah kematian bayi sebanyak 38 orang dari jumlah kelahiran hidup yaitu 3822 orang pada tahun 2024 sebanyak 32 orang atau 9,5/1000 kelahiran hidup yaitu 3.374 orang trend peningkatan dari tahun sebelumnya. Tahun 2025 sebanyak 30 orang atau 9,23/1.000 kelahiran hidup yaitu 3,247 orang trend penurunan dari tahun sebelumnya. dan ini menunjukkan trend penurunan yang menunjukkan pelayanan kesehatan sudah semakin baik.

**TABEL 6.2
Angka Kematian Bayi Kabupaten Jemberana Tahun 2021 – 2025**

| Indikator | Tahun | | | | |
|-----------|-------|------|------|------|------|
| | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| AKB | 9,25 | 12,1 | 9,9 | 9,5 | 9,23 |



Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.

Berdasarkan tabel dan grafik diatas menunjukkan bahwa capaian kinerja Angka Kematian Bayi (AKB) di Kabupaten Jemberana selama tahun 2021 - 2025 berfluktuatif pada tahun 2021 sebesar 9,25 /1.000 kelahiran hidup. dan tahun 2022 sebesar 12.1/1.000 kelahiran hidup. Tahun 2023 yaitu sebesar 9,9/1.000 kelahiran hidup, tahun 2024 sebesar 9,5/ 1000 kelahiran hidup. Tahun 2025 sebesar 9,23 /1.000 kelahiran hidup.

2. Angka Kematian Balita (AKABA)

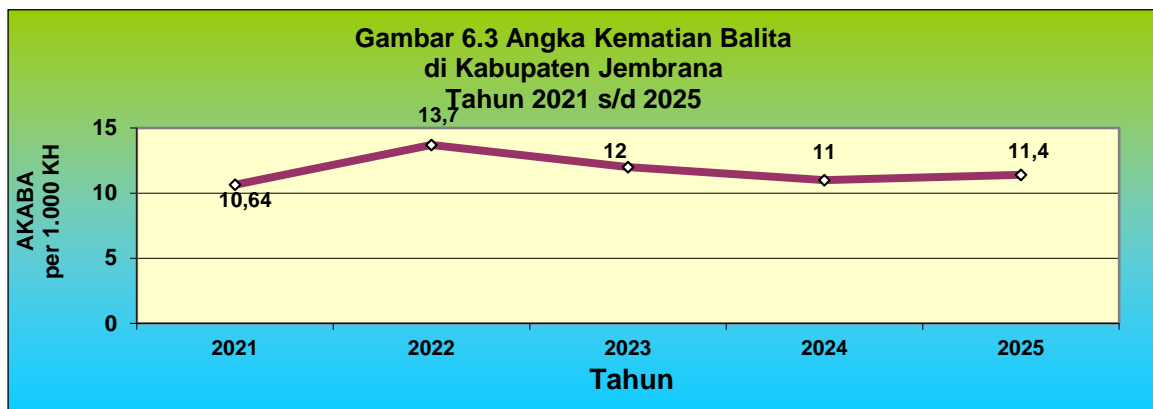
Angka Kematian Balita (AKABA), selama lima tahun terakhir berfluktuasi juga naik turun yang tidak begitu berpengaruh Tahun 2021 sebesar 10,64/1.000 kelahiran hidup dimana jumlah kematian balita sebanyak 46 orang dari jumlah kelahiran hidup sebanyak 4.332 orang. Tahun 2022 sebesar 13,7/1.000 kelahiran hidup dimana jumlah kematian balita sebanyak 53 orang dari jumlah kelahiran hidup sebanyak 3.873 orang mengalami peningkatan dari tahun sebelumnya. Tahun 2023 sebesar 12.0./1.000 kelahiran hidup dimana kematian balita sebanyak 46 orang dari jumlah kelahiran hidup sebesar 3822 orang, tahun 2024 sebanyak 37 orang, atau 11.0/1.000 kel.hidup yaitu 3.374 orang. Tahun 2025 sebanyak 37 orang, atau 11,4 /1.000 kel.hidup (3,247 orang), trend peningkatan dari tahun sebelumnya pelayanan kesehatan terhadap kesehatan balita sudah semakin baik. Selengkapnya dapat dilihat pada tabel dan grafik berikut.



TABEL 6.3
Angka Kematian Balita Kabupaten Jemberana Tahun 2021 – 2025

| Indikator | T a h u n | | | | |
|-----------|-----------|------|------|------|------|
| | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| AKABA | 10,64 | 13,7 | 12,0 | 11,0 | 11,4 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.



3. Angka Kematian Ibu (AKI)

Angka Kematian Ibu (AKI) atau *Maternal Mortality Rate* menunjukkan trend naik turun tahun 2021 sebesar 185,10 / 100.000. kelahiran hidup terjadi peningkatan dimana jumlah kematian ibu sebesar 8 orang dari jumlah kelahiran hidup sebesar 4.322 orang , ini disebabkan kematian dengan diagnose Hipertensi dalam kehamilan 2 orang dan lainnya 6 orang. tahun 2022 sebesar 180,73 / 100.000. kelahiran hidup terjadi penurunan dimana jumlah kematian ibu sebesar 7 orang dari jumlah kelahiran hidup sebesar 3873 orang , kematian ini disebabkan oleh Infeksi dalam kehamilan 4 orang. Perdarahan 1 orang. Kelainan Jantung dan Pembuluh darah 1 orang, serta Covid-19 1 orang. Tahun 2023 sebesar 0 /100.000 kelahiran hidup 3.963 orang dimana jumlah kematian ibu sebesar 0 orang. Tahun 2024 sebesar 88,92 /100.000 kelahiran hidup 3.374 orang dimana jumlah kematian ibu sebesar 3 orang, kematian ini disebabkan oleh gangguan hipertensi 1 dan lain-lain 2. Tahun 2025 ada 4 orang kematian ibu, kelahiran hidup



yaitu 3,247 orang, terjadi peningkatan dari tahun sebelumnya, adapun penyebab kematian ibu disebabkan oleh Non Obstrtik 3 orang dan Pendarahan 1 orang.

TABEL 6.4
Penyebab Kematian Ibu di Kabupaten Jemberana Tahun 2021-2025

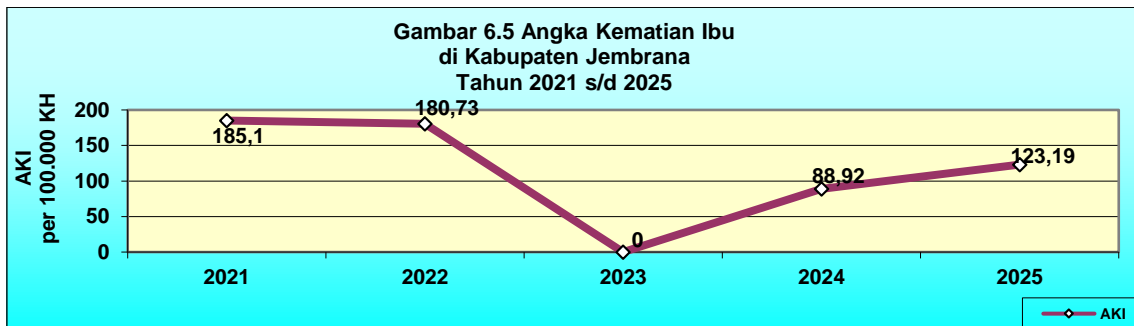
| No | Diagnosa | Tahun | | | | |
|--------|-----------------------------|-------|------|------|------|------|
| | | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | Obstetric | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Non Obsterict | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 3 | Perdarahan | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 4 | Lainnya | 6 | 5 | 0 | 2 | 0 |
| 5 | Hypertensi dalam kehamilan | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 6 | Gangguan sisitim perdarahan | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Gangguan Metabolik | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Jumlah | | 8 | 7 | 0 | 3 | 4 |



TABEL 6.5
Angka Kematian Ibu Kabupaten Jemberana Tahun 2021 – 2025

Table with 6 columns: Indikator, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025. Row 1: 1, 2, 3, 4, 5, 6. Row 2: A K I, 185,10, 180,73, 0, 88,92, 123,19

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.



C. Kesehatan Ibu dan Anak (KIA)

1) Pelayanan Antenatal.

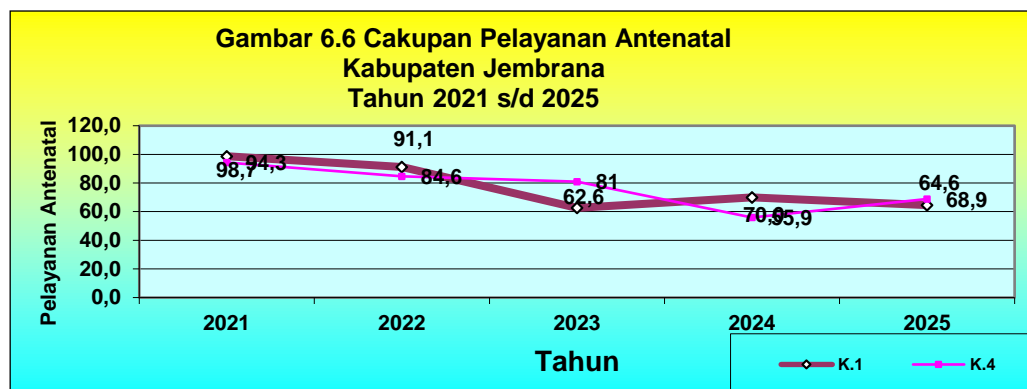
Tahun 2021 pelayanan kesehatan terhadap ibu hamil (K1) 4.211 orang atau (98,7%) dan (K.4) 4024 orang, (94,3 %) tahun 2022 pelayanan kesehatan terhadap ibu hamil (K1) 3.965 orang atau (91,1%) dan (K.4) 3.683 orang, (84,6 %). Tahun 2023 pelayanan kesehatan terhadap ibu hamil (K.1) sebesar 2.727 orang atau (62,6%) dan (K.4) 3.529 orang, (81,0 %). Tahun 2024 pelayanan kesehatan terhadap ibu hamil (K1) 3.629 atau 70 % dan (K.4) 2.883 orang, (55,9 %). Tahun 2025 pelayanan kesehatan terhadap ibu hamil (K1) 2.589 atau 64,6% dan pelayanan kesehatan terhadap ibu hamil standar (K.6) 2,648 orang, (68.9 %) . Terjadi penurunan yang dialami dari tahun sebelumnya tidak begitu berarti capainnya sudah baik. Selengkapnya dapat dilihat pada tabel dan grafik berikut:



TABEL 6.6
Cakupan Pelayanan Antenatal Kabupaten Jemberana
Tahun 2021 – 2025

| No. | Tahun | Cakupan Pelayanan Ibu hamil (%). | |
|-----|-------|------------------------------------|-------------------|
| | | K1 | K4 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | 2021 | 98,7 | 94,3 |
| 2. | 2022 | 91,1 | 84,6 |
| 3. | 2023 | 62,6 | 81,0 |
| 4. | 2024 | 70 | 55,9 |
| 5. | 2025 | 64,6 | K6 (68.9) |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.



2) Pertolongan Persalinan.

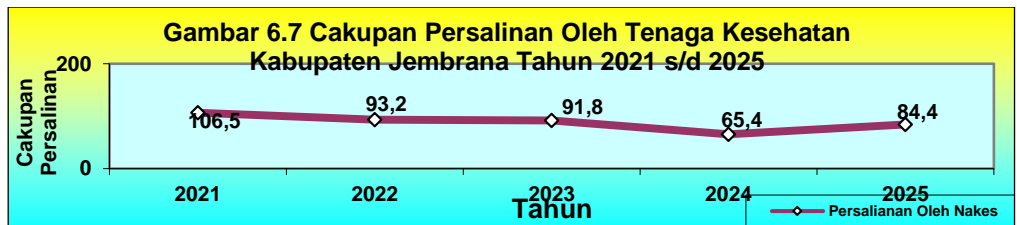
Tahun 2021 jumlah persalinan ditolong tenaga kesehatan sebesar 4.336 atau (106,5%). Tahun 2022 jumlah persalinan ditolong tenaga kesehatan sebesar 3872 atau (93,2%). Tahun 2023 pelayanan pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan sebesar 3.819 orang dan jumlah persalinan yaitu 4.161 orang atau (91,8%). Tahun 2024 pelayanan pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan sebesar 3.373 orang dan jumlah persalinan yaitu 5.154 orang atau (65,4%). Tahun 2025 pelayanan pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan sebesar 3,246 orang dan jumlah persalinan yaitu 3,845 orang atau (84.4 %) dilihat perkembangan pertolongan persalinan oleh Nakes mengalami penurunan dari capaian tahun sebelumnya dan capaiannya masih tetap baik, pada umumnya dengan kesadaran tinggi masyarakat, ini dapat dilihat pada tabel berikut.



TABEL 6.7
Cakupan Persalinan oleh Tenaga Kesehatan
Kabupaten Jemberana Tahun 2021 – 2025

Table with 7 columns: No., Cakupan (%), and Tahun (2021-2025). Row 1: Persalinan oleh Nakes with values 106,5, 93,2, 91,8, 65,4, 84,4.

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.



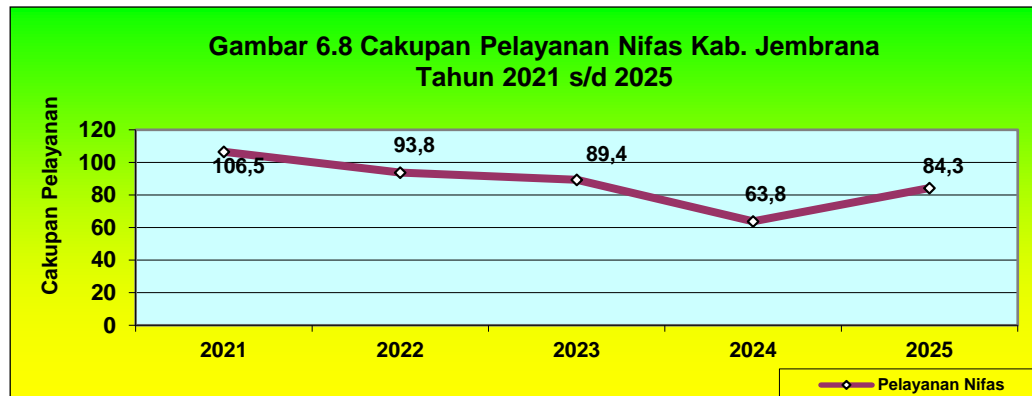
3) Pelayanan Nifas.

Selama lima tahun terakhir trend pencapaian pelayanan kesehatan pada ibu nifas di Kabupaten Jemberana berfluktuatif. Jumlah pelayanan nifas dalam tahun 2021 sebesar 4.335 orang (106,5 %).

TABEL 6.8
Cakupan Peyanan Ibu Nifas
Kabupaten Jemberana Tahun 2021 – 2025

Table with 7 columns: No., Cakupan (%), and Tahun (2021-2025). Row 1: Persalinan Nifas with values 106,5, 93,8, 89,4, 63,8, 84,3.

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.



D. Keluarga Berencana

Untuk menilai keberhasilan pelaksanaan Program Keluarga Berencana dapat ditinjau dari 3 unsur antara lain : Pencapaian target KB Baru, Cakupan peserta KB Aktif dan penggunaan Metode Kontrasepsi Efektif Terpilih (MKET).

1. Pencapaian Target Peserta KB Aktif.

Kegiatan program KB pada tahun Dan kegiatan program KB aktif tahun 2021 jumlah peserta 46.969 orang (81,47%). Tahun 2022 jumlah peserta 47.598 orang (82,3 %). Tahun 2023 peserta KB Aktif 47.760 atau (82,2%). tahun 2024 sebesar 42.569 orang (77,3 %). Tahun 2025 jumlah peserta 41.663 orang (77,4%).

2. Peserta KB Paska Persalinan.

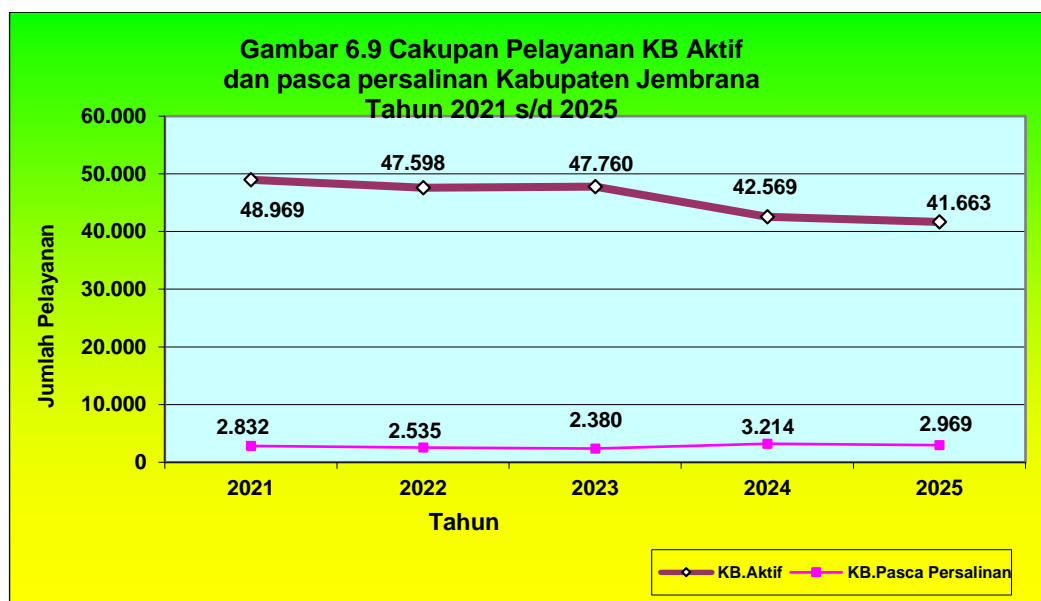
Kegiatan program KB paska persalinan tahun 2021 yaitu 2.862 peserta dan tahun 2022 yaitu 2.535 peserta. tahun 2023 yaitu 2.380 peserta. tahun 2024 yaitu 3.214 peserta. tahun 2025 yaitu 2,969 peserta.



TABEL 6.9
Pelayanan Keluarga Berencana Kabupaten Jemberana
Tahun 2021 – 2025

| No. | Tahun | Jumlah Peserta KB Aktif | Jumlah Peserta KB Pasca Persalinan |
|-----|-------|-------------------------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | 2021 | 46.969 | 2.832 |
| 2. | 2022 | 47.598 | 2.535 |
| 3. | 2023 | 47.760 | 2.380 |
| 4. | 2024 | 42.569 | 3.214 |
| 5 | 2025 | 41.663 | 2,969 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.



E. Status Gizi Masyarakat

Masalah Gizi Masyarakat merupakan salah satu penentu Kualitas Sumber Daya Manusia. Kurang Gizi akan menyebabkan kegagalan pembentukan fisik dan terjadinya



gangguan perkembangan kecerdasan, menurunkan produktivitas kerja, menurunkan daya tahan tubuh serta meningkatkan angka kesakitan dan kematian.

Sementara terhadap gizi lebih juga memperlihatkan dampak negative. Masalah yang timbul dipengaruhi oleh berbagai faktor antara lain status kesehatan, status ekonomi, ketersediaan pangan, pendidikan, asupan zat-zat gizi, sosial budaya sehingga penanganannya memacu kita untuk lebih profesional mulai dari perencanaan, pelaksanaan, pembinaan dan pengawasan.

Berbagai upaya untuk mengatasi masalah gizi telah dilakukan melalui Program Perbaikan Gizi Masyarakat dan Pemberian makanan tambahan.

1. Sistem Kewaspadaan Pangan dan Gizi (SKPG)

Upaya yang telah dilakukan untuk meningkatkan status gizi masyarakat antara lain melalui Upaya Perbaikan Gizi Keluarga (UPGK) yang bertujuan untuk meningkatkan mutu konsumsi pangan sehingga berdampak pada status gizi masyarakat. Peningkatan gizi diarahkan pada peningkatan intelektualitas, produktivitas dan prestasi kerja serta penurunan angka gangguan, terutama gizi kurang dan buruk.

Kegiatan yang dilakukan antara lain pelacakan kasus gizi buruk, pemantauan status gizi balita, pemantauan pertumbuhan balita dan pemberian makan tambahan pada balita gizi buruk.

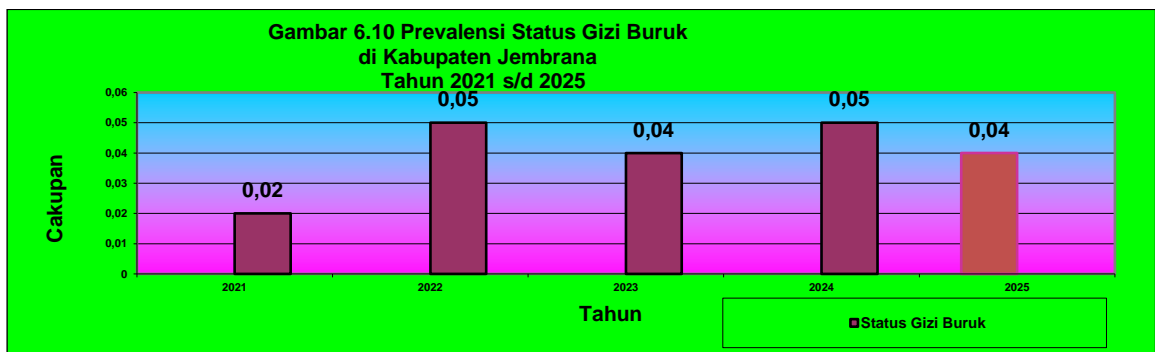
Dari hasil pelacakan kasus gizi buruk pada tahun 2021 terdapat 5 kasus (0,02 %) dari jumlah balita yaitu 19.150 orang, tahun 2022 terdapat 7 kasus (0,05 %) dari jumlah balita yaitu 15.232 orang, tahun 2023 sebanyak 6 kasus (0,04%) dari jumlah balita yaitu 13.144 orang. Tahun 2024 terdapat 7 kasus (0,05 %). Tahun 2025 terdapat 6 kasus (0,04 %) dari jumlah balita yaitu 14,477 orang.



TABEL 6.10
Prevalensi Status Gizi Buruk pada Balita
Di Kabupaten Jemberana Tahun 2021 – 2025

| Indikator Cakupan | T a h u n | | | | |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Status Gizi Buruk | 0,02 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,04 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.



Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana 2025.

3. Kekurangan Vitamin A.

Pemberian kapsul Vitamin A Tahun 2021 seperti pemberian kapsul Vitamin A pada bayi umur 6 – 11 bulan 2.741 bayi (93,7 %) anak balita 12 –59 bulan 10.346. (83,7 %) , balita umur 6-59 bulan jumlah mendapat Vit.A 13.087. (85,6. %). Tahun 2022 seperti pemberian kapsul Vitamin A pada bayi umur 6 – 11 bulan yaitu 3.339 bayi (90,1 %) anak balita 12 –59 bulan 11,433 (85,7 %) , balita umur 6-59 bulan jumlah mendapat Vit.A 14.772 (86,7 %). Tahun 2023 seperti pemberian kapsul Vitamin A pada bayi umur 6 – 11 bulan jumlah 3.568 bayi (92,1 %) anak balita 12 –56 bulan sebanyak 11.443 (90 %) , balita umur 6-59 bulan jumlah mendapat Vit.A sebanyak 15.011 (90,5 %). Tahun 2024 seperti pemberian kapsul Vitamin A pada bayi umur 6 – 11 bulan jumlah 3.652 bayi (92,8 %) anak balita 12 –56 bulan sebanyak 11.367 (97,9 %) , balita umur 6-59 bulan jumlah mendapat Vit.A sebanyak 15.019 (96,6 %). Tahun 2025 pemberian kapsul Vitamin A pada bayi umur 6



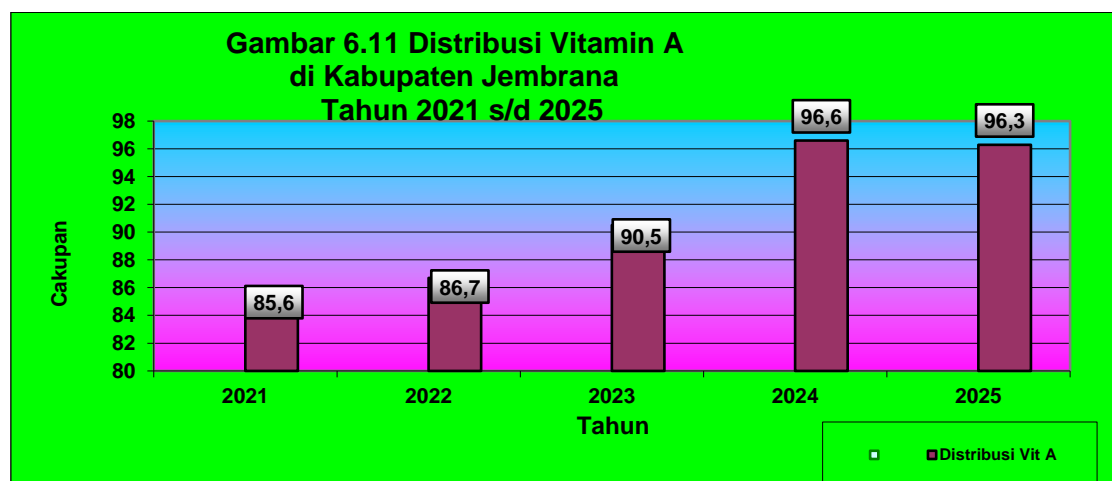
– 11 bulan jumlah 2,401 bayi (91.8 %) anak balita 12 –56 bulan sebanyak 12,332 (97.2 %) , balita umur 6-59 bulan jumlah mendapat Vit.A sebanyak 14,733 (96.3 %) , di dibanding dari tahun sebelumnya terjadi \ capain kegiatan yang tidak berpengaruh , masih baik.

Tujuan utama program penanggulangan Kekurangan Vitamin A adalah untuk menurunkan prevalensi kebutaan akibat Xerophthalmia. Distribusi Vitamin A untuk bayi dan balita usia 6 bulan – 5 tahun dilaksanakan bulan Februari dan Agustus.

TABEL 6.11
Distribusi Vitamin A di Kabupaten Jemberana
Tahun 2021 – 2025

| Indikator Cakupan | T a h u n | | | | |
|-----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Distribusi Vit. A (%) | 85,6 | 86,7 | 90,5 | 96,6 | 96,3 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.



Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.



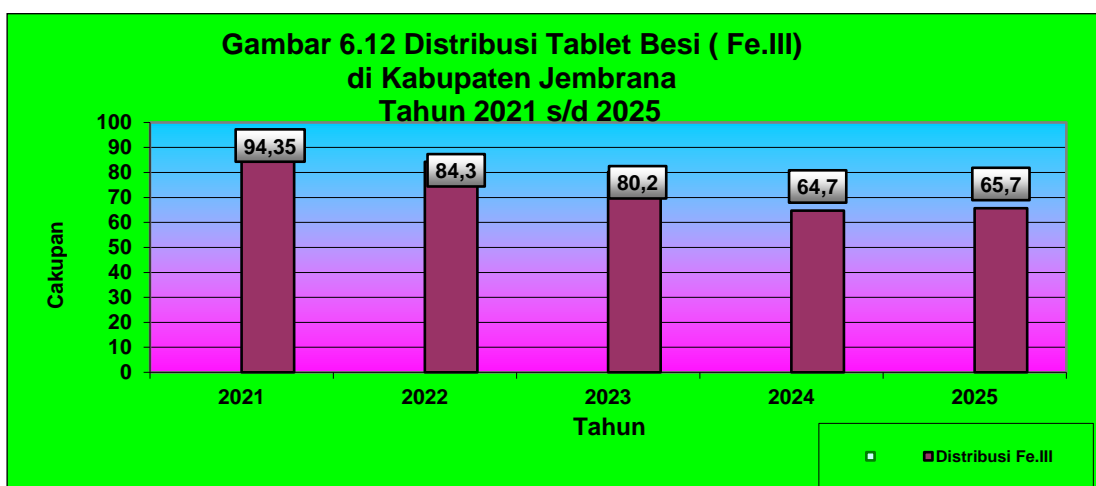
4. Penanggulangan Anemia.

Anemia gizi merupakan masalah klasik kesehatan, terutama bagi ibu hamil. Cakupan distribusi Tablet besi (Fe III) untuk ibu hamil pada tahun 2021 sebesar 4.265 (94,35 %) tahun 2022 sebesar 3.668 (84,3 %). Tahun 2023 yang mendapat Fe.III sebesar 3.497 orang (80,2 %). Tahun 2024 yang mendapat Fe.III yaitu 3.354 orang (64,7 %). Tahun 2025 yang mendapat Fe.III yaitu 2,635 orang (65,7 %) jika dibandingkan pada tahun sebelumnya mengalami peningkatan seperti dapat dilihat pada tabel berikut ini.

TABEL 6.12
Distribusi Tablet Besi (Fe.III) pada Ibu Hamil
Tahun 2021– 2025

| Indikator Cakupan | T a h u n | | | | |
|-------------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Distribusi Fe.III | 94,35 | 84,3 | 80,2 | 64,7 | 65,7 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jember Tahun 2025.



Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jember Tahun 2025.



BAB VII

PENGENDALIAN PENYAKIT

A. PELAYANAN KESEHATAN

Tujuan pokok Program Upaya Kesehatan adalah untuk meningkatkan pemerataan dan mutu pelayanan kesehatan yang efektif dan efisien serta terjangkau oleh segenap anggota masyarakat. Sasaran program ini ditujukan agar tersedianya sarana pelayanan kesehatan dasar dan rujukan baik oleh pemerintah maupun swasta yang didukung oleh peran serta masyarakat dan sistem pra-upaya.

1. Kunjungan Puskesmas.

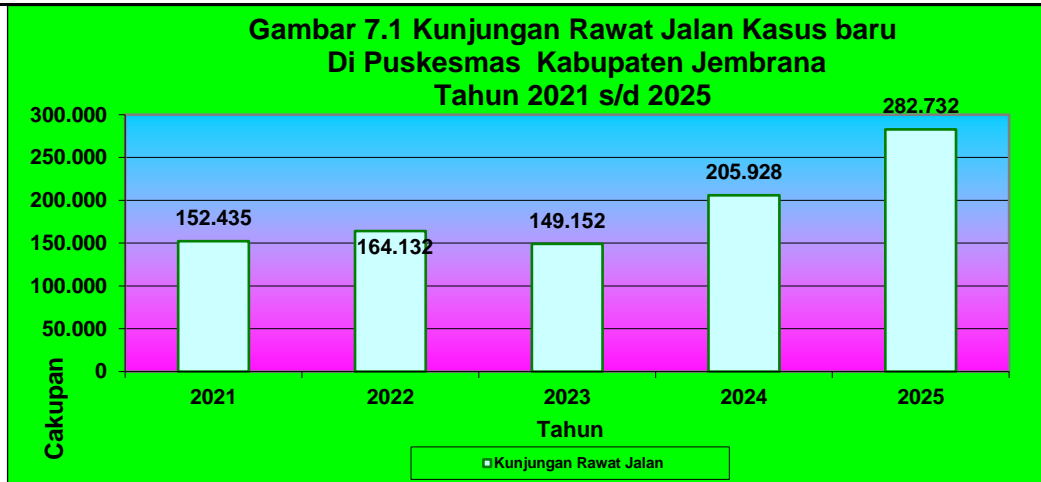
Dalam upaya peningkatan pelayanan kesehatan telah dilakukan pembangunan dan rehabilitasi sarana pelayanan seperti Puskesmas dan Puskesmas Pembantu yang didukung pula dengan Puskesmas Keliling. Disamping itu telah pula dilakukan penempatan tenaga kesehatan di sarana-sarana kesehatan. Meski demikian, penampilan dan mutu pelayanan kesehatan dirasakan sudah ada peningkatan dengan adanya penilaian Akreditasi Puskesmas di 10 puskesmas yang ada .

Kunjungan Rawat Jalan Kasus Baru Puskesmas dari tahun 2021 jumlah kunjungan rawat jalan kasus baru 152.435 orang. 2022 jumlah kunjungan rawat jalan kasus baru 164.132 orang. tahun 2023 kasus baru 149.152 orang. Tahun 2024 kasus baru 205.928 orang. tahun 2025 kasus baru 282,732 orang

TABEL 7.1
Jumlah Kunjungan Rawat Jalan Puskesmas /Kasus Baru
Kabupaten Jemberana
Tahun 2021 – 2025

| No. | Jenis Kunjungan | T a h u n | | | | |
|-----|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Rawat Jalan Kasus Baru | 152.435 | 164.132 | 149.152 | 205.928 | 282,732 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.



Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.

10 Besar Penyakit

1. Puskesmas

Pola Penyakit (10 besar Penyakit) Rawat Jalan di Puskesmas untuk Semua Golongan Umur Kabupaten Jemberana Tahun 2025 dapat dilihat pada tabel berikut.

TABEL 7.2
Pola Penyakit (10 besar Penyakit) Rawat Jalan di Puskesmas untuk Semua Golongan Umur Kab. Jemberana Tahun 2025

| No. | Jenis Penyakit | Jumlah |
|-----|--|--------|
| 1. | Hipertensi Primer | 18.614 |
| 2 | ISPA | 5.011 |
| 3 | Non insulin dependent diabetes militus | 4.910 |
| 4 | Common Cold | 3.260 |
| 5 | Bitten or Struck by dog | 2.535 |
| 6 | Kecelakaan Rudapaksa | 1.553 |
| 7 | Febris | 1.366 |
| 8 | Asthma Bronciale | 1.236 |
| 9 | Arthritis | 1.054 |
| 10 | Dermatitis kontak alergi | 345 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.



2. Rumah Sakit

Indikator Pelayanan

Indikator pelayanan rumah sakit digunakan untuk mengetahui tingkat pemanfaatan, mutu, dan efisiensi pelayanan rumah sakit. Indikator-indikator berikut bersumber dari sensus harian rawat inap.

Kunjungan rawat jalan kasus baru ke Puskesmas di Kabupaten Jemberana Tahun 2021 adalah kunjungan kasus baru rawat jalan di Puskesmas 152.435 orang (54,05%) dari jumlah penduduk. tahun 2022 adalah kunjungan kasus baru rawat jalan di Puskesmas 164.132 orang (50,3%) dari jumlah penduduk. Tahun 2023 adalah 149.152 orang (45,4%) dari jumlah penduduk. Tahun 2024 adalah kasus baru 205.928 (62,36 %). Tahun 2025 adalah pasien baru rawat jalan di puskesmas 282,732 orang (85,2%)

B. Penyakit Menular

Penyakit Menular Bersumber Binatang.

a) Malaria.

Penyakit Malaria di Kabupaten Jemberana, kasus Penyakit Malaria di Kabupaten Jemberana, menunjukkan penurunan yang cukup signifikan yaitu pada Tahun 2021 konfirmasi lan/suspek malaria ada 2.946 dan 0 kasus positif. Tahun 2022 konfirmasi lan/suspek malaria ada 2.944 dan 0 kasus positif. Tahun 2023 konfirmasi lan/suspek malaria ada 2 dan 2 kasus positif. Tahun 2024 konfirmasi lan/suspek malaria ada 3.155 dan 3 kasus positif. Tahun 2025 konfirmasi lan/suspek malaria ada 2,908 dan 2 kasus positif.

b. Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD).

Jumlah kasus penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) di Kabupaten Jemberana dari tahun ke tahun menunjukkan trend yang berfluktuasi. Pada tahun 2021 kasus demam berdarah dengue adalah 96 orang , meninggal 0, dan tahun 2022. kasus demam berdarah dengue adalah 347 meninggal 0, tahun 2023 kasus demam berdarah dengue adalah 435 meninggal 0. tahun 2024 kasus demam berdarah dengue adalah

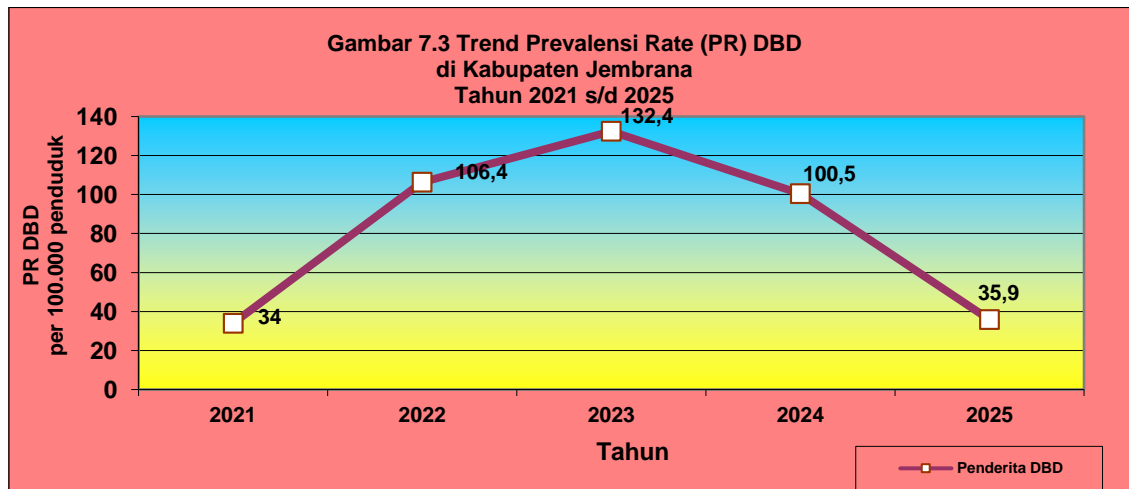


332 meninggal 0. tahun 2025 terdapat 119 kasus dan meninggal 0 orang. Selengkapnya dapat dilihat pada tabel berikut.

TABEL 7.3
Prevalensi Rate / 100.000 penduduk
dan CFR / 100 Penderita Penyakit DBD
Tahun 2021 – 2025.

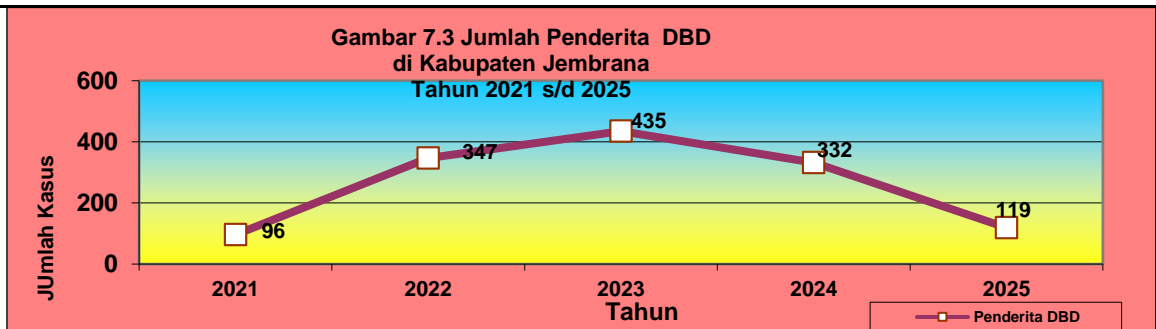
| Tahun | Jumlah Penderita | Meninggal | Prevalensi Per 100.000 penduduk | CFR (%) |
|-------|------------------|-----------|---------------------------------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2021 | 96 | 0 | 34,0 | 0 |
| 2022 | 347 | 0 | 106,4 | 0 |
| 2023 | 435 | 0 | 132,4 | 0 |
| 2024 | 332 | 0 | 100,5 | 0 |
| 2025 | 119 | 0 | 35,9 | 0 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.





Dinas Kesehatan Kab. Jemberana



2. Penyakit Menular Langsung.

a) Tuberculosis (TBC)

❖ Pelayanan Kesehatan Orang Terduga TBC

Pemerintah Kabupaten wajib memberikan Pelayanan Kesehatan sesuai standar kepada Orang Terduga TBC di wilayah kerja dalam kurun waktu satu tahun. Pelayanan Kesehatan Orang Terduga Tuberkulosis adalah pelayanan kesehatan yang diberikan pada orang terduga TBC sesuai standar, yang meliputi:

- 1) pemeriksaan klinis berdasarkan gejala dan tanda;
- 2) pemeriksaan penunjang; dan
- 3) edukasi.

Capaian Pelayanan Kesehatan sesuai standar kepada Orang Terduga Tuberkulosis dapat dilihat pada tabel berikut :

Tabel. 7.4

Capaian Pelayanan Kesehatan sesuai standar kepada Orang Terduga Tuberkulosis.

| No | Tahun | Target | Realisasi | Persentase |
|----|-------|--------|-----------|------------|
| 1 | 2021 | 2177 | 701 | 30,2 % |
| 2 | 2022 | 2389 | 2478 | 104 % |
| 3 | 2023 | 2225 | 2917 | 131 % |
| 4 | 2024 | 2866 | 2797 | 97,6 % |
| 5 | 2025 | 2810 | 2222 | 126,5% |

Sumber : Laporan program P2 TBC Tahun 2025



Berdasarkan tabel diatas dapat dilihat capaian pelayanan kesehatan sesuai standar kepada orang terduga Tuberkulosis dalam 3 (Tiga) tahun terakhir sudah bisa melebihi target yang diberikan.

❖ **Penemuan Kasus Tuberkulosis**

Tuberkulosis atau TBC masih merupakan masalah kesehatan masyarakat yang menjadi tantangan global dan nasional. Berdasarkan *Global TB Report* tahun 2023 Indonesia merupakan negara dengan estimasi kasus dan kematian ke-2 tertinggi di dunia setelah India. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia mencanangkan target Eliminasi TBC pada akhir tahun 2030.

Penemuan kasus TBC merupakan salah satu indikator program untuk mencapai Eliminasi TBC. Target penemuan kasus TBC adalah 90 % dari estimasi kasus. Indikator ini menggambarkan seberapa banyak kasus TBC terjangkau oleh program setiap tahunnya. Cakupan penemuan kasus TBC dalam 5 (lima) tahun terakhir dapat dilihat dalam tabel berikut :

Tabel 7.5
Capaian Penemuan kasus Tuberkulosis

| No | Tahun | Estimasi Kasus | Penemuan Kasus | Persentase |
|----|-------|----------------|----------------|------------|
| 1 | 2021 | 705 | 153 | 21,7 % |
| 2 | 2022 | 799 | 268 | 33,5 % |
| 3 | 2023 | 458 | 312 | 68,1 % |
| 4 | 2024 | 458 | 288 | 62,88 % |
| 5 | 2025 | 457 | 263 | 57,5% |

Sumber : Laporan Program P2 TBC data diolah

Berdasarkan tabel diatas penemuan kasus Tuberkulosis dalam 5 (lima) tahun terakhir belum mampu mencapai target program .



❖ **Angka Keberhasilan Pengobatan Kasus Tuberkulosis**

Angka keberhasilan pengobatan kasus Tuberkulosis adalah jumlah semua kasus Tuberkulosis yang sembuh dan lengkap diantara semua kasus Tuberkulosis yang diobati dan dilaporkan. Keberhasilan pengobatan kasus Tuberkulosis minimal 90 % dari semua kasus yang diobati dan dilaporkan .Indikator ini menggambarkan kualitas pengobatan. Angka Keberhasilan Pengobatan kasus Tuberkulosis dapat dilihat dalam tabel berikut :

Tabel. 7.6

Angka Keberhasilan Pengobatan kasus Tuberkulosis

| No | Tahun | Angka Keberhasilan Pengobatan |
|----|-------|-------------------------------|
| 1 | 2021 | 83,78 % |
| 2 | 2022 | 92,74 % |
| 3 | 2023 | 91,67 % |
| 4 | 2024 | 92,7 % |
| 5 | 2025 | 89.6 % |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.

b) P2 Kusta.

Kegiatan P2 Kusta tahun 2021 sebesar 7 kasus. tahun 2022 sebesar 4 kasus. Tahun 2023 ada 12 kasus, Tahun 2024 ada 18 kasus. Tahun 2025 ada 7 kasus dari lima tahun terakhir bervariasi yaitu naik turun tidak ada terlampau menonjol dan ini sudah dapat penanganan secara baik dari petugas kesehatan ini dapat dilihat pada tabel berikut:



TABEL 7.7
Penemuan Penderita Kusta Tahun 2021 – 2025

| Tahun | Kasus Baru | | Pengobatan Penderita | |
|-------|------------|----|----------------------|----|
| | MB | PB | MB | PB |
| 2021 | 0 | 1 | 6 | 1 |
| 2022 | 4 | 0 | 5 | 0 |
| 2023 | 10 | 2 | 10 | 2 |
| 2024 | 18 | 0 | 18 | 0 |
| 2025 | 7 | 0 | 16 | 0 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.

c) P2 Diare.

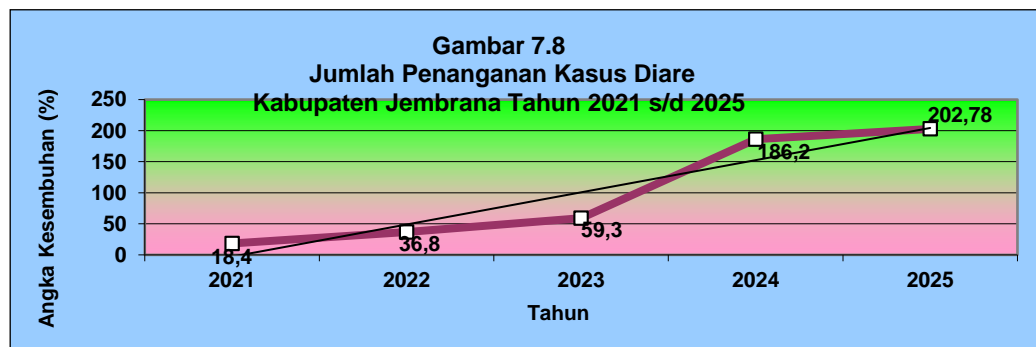
Perkiraan kasus diare pada Tahun 2021 target penemuan semua umur yaitu 7.549 kasus, balita 3.229 kasus mendapat pelayanan semua umur 1.386 kasus (18,4 %) balita 425 kasus (12,9. %). Tahun 2022 target penemuan semua umur yaitu 7.549 kasus, balita 3.421 kasus . mendapat pelayanan semua umur 2.780 kasus (36,8 %) balita 685 kasus. (20 %). Tahun 2023 jumlah target penemuan kasus diare semua umur yaitu 7.701 kasus, balita 4.008 kasus. Mendapat pelayanan semua umur 4.570 kasus (59,3%), balita 1.273 (31,8%) kasus. Tahun 2024 jumlah target penemuan kasus diare semua umur yaitu 2.567 kasus, balita 402 kasus. Mendapat pelayanan semua umur 4.780 kasus (186,2%), balita 1.361 (338,68%) kasus. Tahun 2025 target penemuan semua umur yaitu 1,769 kasus, balita 634 mendapat pelayanan semua umur 4,845 (273.84 %) balita 1,164 (183.60 %) kasus.



TABEL 7.8
Penemuan dan Penangan Kasus Diare Tahun 2021 – 2025

| Tahun | Jumlah Target penemuan | ditangani | |
|-------|------------------------|-----------|----------|
| | Jumlah | Jumlah | % |
| 2021 | 7.549 | 1.386 | 18,4 |
| 2022 | 7.549 | 2.780 | 36,8 |
| 2023 | 7.701 | 4.570 | 59,3 |
| 2024 | 2.567 | 4.780 | 186,2% |
| 2025 | 2.389 | 4,845 | 202,78 % |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jember Tahun 2025.



d) P2 IMS - HIV / AIDS.

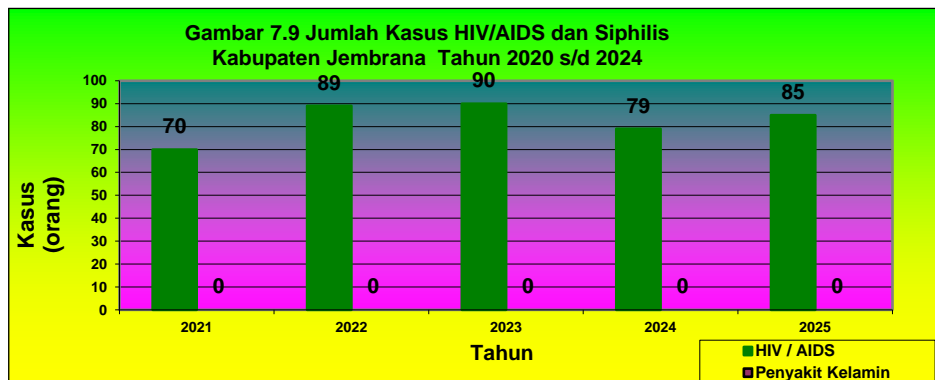
Dilihat dari perkembangan lima tahun terakhir dari tahun 2020 HIV yaitu 52 kasus dan AIDS kumulatif 87 kasus . tahun 2021 HIV yaitu 51 kasus dan AIDS kumulatif 70 kasus . tahun 2022 HIV yaitu 65 kasus dan AIDS kumulatif 89 kasus, tahun 2023 terdapat kasus HIV 90 kasus dan AIDS sebesar 0 kasus. jumlah HIV/AIDS 90 kasus. Tahun 2025 terdapat kasus HIV 85 kasus dan AIDS sebesar 0 kasus. jumlah HIV/AIDS 79 kasus. HIV-AIDS di Kabupaten Jember dari tahun sebelumnya mengalami penurunan ini dapat dilihat pada tabel dan grafik berikut.



TABEL 7.9
Penderita Penyakit Kelamin dan HIV / AIDS
Tahun 2021 – 2025

| Tahun | HIV / AIDS (+) | Siphilis/IMS lainnya |
|-------|----------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 2021 | 70 | 0 |
| 2022 | 89 | 0 |
| 2023 | 90 | 0 |
| 2024 | 79 | 0 |
| 2025 | 85 | 0 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jember Tahun 2025.



Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jember Tahun 2025.

e). Pencegahan dan Penanggulangan Penyakit.

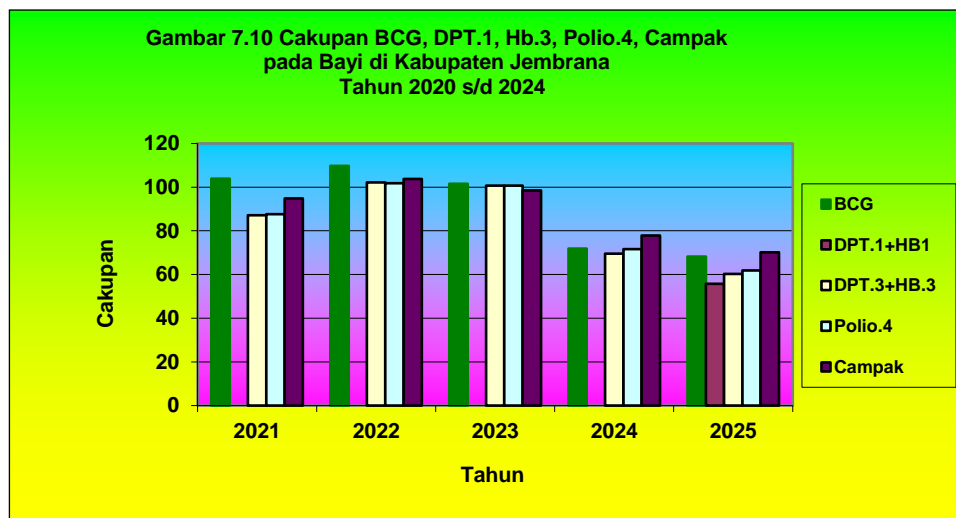
Upaya pencegahan dan penanggulangan penyakit telah dilakukan melalui kegiatan imunisasi. Sasaran dan pencapaian imunisasi pada bayi yang dilaksanakan Tahun 2021 jumlah sasaran bayi 3.941 yang dapat BCG yaitu 4.094 (103,9 %), tahun 2022 jumlah sasaran bayi 3.957 yang dapat BCG yaitu 4.339 (109,7 %), tahun 2023 jumlah sasaran bayi 3.967 yang dapat BCG yaitu 4.025 (101,5%), tahun 2024 jumlah sasaran bayi 4.892 yang dapat BCG yaitu 3.518 (71,9%) dan tahun 2025 jumlah sasaran 4.785 bayi yang dapat BCG yaitu 3.307 (68,2 %) ini dapat dilihat pada tabel berikut :



TABEL 7.10
Cakupan Imunisasi BCG, DPT1, Hb 3, Polio 4 dan Campak pada Bayi
Tahun 2021 – 2025

| Tahun | Sasaran Bayi | Pencapaian (%) | | | | |
|-------|--------------|------------------|-----------|-------------|---------|--------|
| | | BCG | DPT1 +Hb1 | DPT3 +Hb. 3 | Polio 4 | Campak |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2021 | 3.941 | 103,9 | - | 87,2 | 87,6 | 94,8 |
| 2022 | 3.957 | 109,7 | - | 102,2 | 101,8 | 103,7 |
| 2023 | 3.967 | 101,5 | - | 100,7 | 100,7 | 98,5 |
| 2024 | 4.892 | 71,9 | - | 69,6 | 71,6 | 77,8 |
| 2025 | 4,785 | 68,2 | 55,8 | 60,3 | 61,9 | 70,2 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana Tahun 2025.



Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana Tahun 2025.

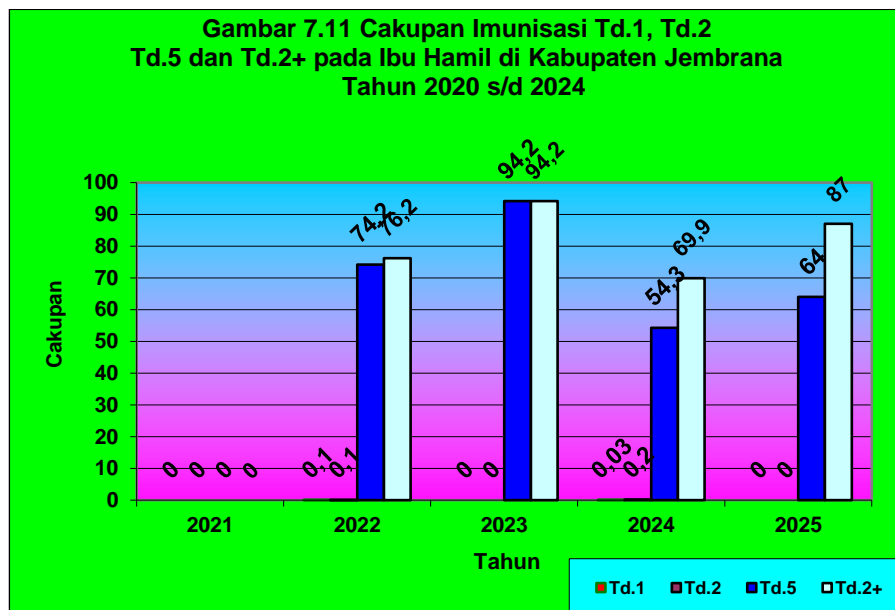
Sedangkan cakupan imunisasi Td 1, Td 2, Td 5 dan Td 2+ pada Ibu Hamil tahun 2021 – 2025 dapat dilihat pada tabel berikut:



TABEL 7.11
Cakupan Imunisasi Td 1, Td 2 dan Boster pada Ibu Hamil
Tahun 2021 – 2025

| Tahun | Sasaran Ibu Hamil | Pencapaian (%) | | | |
|-------|-------------------|-----------------|----------|------|------|
| | | Td 1 | Td 2 | Td5 | Td2+ |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2021 | 4.265 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2022 | 4.353 | 0,1 | 0,1 | 74,2 | 76,2 |
| 2023 | 4359 | 0 | 0 | 94,2 | 94,2 |
| 2024 | 5.182 | 0,03 | 0,2 | 54,3 | 69,9 |
| 2025 | 5,176 | 0 | 0 | 64 | 87 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.



Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.

C. AKSES DAN MUTU PELAYANAN KESEHATAN

Dari hasil pelaksanaan kegiatan dilingkup dinas kesehatan, Pada tahun 2025 di Kabupaten Jemberana terdapat empat buah rumah sakit yang terdiri dari satu rumah sakit pemerintah yaitu RSUD Negara dan tiga rumah sakit swasta yaitu Rumah Sakit Umum



”Bunda” Rumah Sakit umum Bali Med dan Rumah sakit Umum Kerta Yasa . Jumlah tempat tidur yang tersedia di RSUD Negara sebanyak 165 tempat tidur, Rumah sakit Umum Bunda 100 TT Rumah Sakit umum Balimed 100 tempat tidur (TT) dan Rumah Sakit Umum Kerta yasa 50 TT.

Untuk menilai Rumah Sakit dilihat dari beberapa indikator seperti :

a. Cakupan dan Mutu pelayanan, dilihat melalui indikator :

1) Kunjungan Rawat Jalan dan Rawat Inap.

Jumlah kunjungan rawat jalan Rumah Sakit Umum Negara tahun 2025 adalah 89,976 orang dan kunjungan rawat inap sebanyak 11,179 . RSUD Bunda Rawat Jalan sebanyak 52,149 orang dan Rawat Inap sebanyak 3,723 orang, Rumah Sakit Balimed Rawat Jalan sebanyak 63,729 orang dan rawat inap sebanyak 6,709 orang, sedangkan Rumah Sakit Umum Kerta Yasa jumlah Rawat jalan sebanyak 1,869 orang dan rawat inap sebanyak 827 . orang, terjadi perbedaan yang tinggi dimana kunjungan Rawat Jalan dan Rawat Inap di RSUD Pemerintah tetap tinggi dibanding RSUD swasta.

2) Angka Kematian Netto (*Nett Death Rate*)

Untuk menilai mutu Rumah Sakit dipergunakan indikator Angka Kematian Neto (NDR), yaitu angka kematian > 48 dirawat jam pasien rawat inap per 1.000 pasien keluar hidup dan mati. NDR pada RSUD Negara, Tahun 2021 sebesar NDR 41,4 % . Tahun 2022 NDR yaitu 26,6 % . Tahun 2023 NDR yaitu 28,8%. Tahun 2024 NDR yaitu 26,8 % dan Tahun 2025 NDR yaitu 26,9 %.

3) Angka Kematian Umum *Gross Death Rate* (*GDR*)

Indikator ini untuk menggambarkan mutu pelayanan Rumah Sakit secara umum, yaitu angka kematian total rawat inap yang keluar dari Rumah Sakit per 1.000 penderita. GDR RSUD Negara pada Tahun 2021 sebesar 93,4‰ . Tahun 2022 sebesar 68,4‰ . Tahun 2023 sebesar 62,3‰ . Tahun 2024 sebesar 49,9‰ dan Tahun 2025 48,0‰



- 4) Angka Penggunaan Tempat Tidur/ BOR (*Bed Occupation Rate*)
Indikator ini menunjukkan tinggi rendahnya tingkat pemanfaatan fasilitas perawatan Rumah Sakit oleh masyarakat dalam kurun waktu tertentu. Angka penggunaan fasilitas perawatan khususnya tempat tidur di RSUD Negara pada tahun Tahun 2021 sebesar 3,10 % . Tahun 2022 sebesar 47,9 % . Tahun 2023 sebesar 53,8 % . Tahun 2024 sebesar 64,9 % dan Tahun 2025 sebesar 58,5%.
- 5). Frekuensi Pemakaian Tempat Tidur *Bed Turn Over* (*BTO*)
Angka ini memberi gambaran tentang indikasi pemakaian tempat tidur yang merupakan frekuensi rata-rata tempat tidur yang dipakai dalam waktu satu tahun. Frekuensi Pemakaian Tempat Tidur dihitung berdasarkan jumlah penderita rawat inap yang keluar (hidup + mati) di RS dalam kurun waktu 1 tahun dibagi jumlah tempat tidur yang ada pada tahun yang sama. Angka BTO RSUD Negara pada Tahun 2021 yaitu 31 kali, dan Tahun 2022 yaitu 56 kali. Tahun 2023 yaitu 60 kali. Tahun 2024 yaitu 74 kali, Tahun 2025 yaitu 68 kali
- 6) Rata-rata lamanya dirawat (*Length of Stay*)
Length of Stay (LOS) menunjukkan rata-rata lama perawatan seorang pasien di rumah sakit dibagi jumlah pasien rawat inap yang keluar di Rumah Sakit. Indikator LOS memberikan gambaran tentang hasil pengukuran tingkat efisiensi dan mutu pelayanan Rumah Sakit. Rata-rata lama hari perawatan RSUD Negara Tahun 2022 sebanyak 3 hari. Tahun 2023 sebesar 3 hari. Tahun 2024 sebesar 3 hari. Tahun 2025 sebesar 3 hari.
- 7) Silang Waktu antara Pemakaian Tempat Tidur *Turn Over Interval* (*TOI*).
TOI menunjukkan rata-rata jumlah hari tempat tidur Rumah Sakit tidak dipakai dari saat kosong ke saat terisi berikutnya. Indikator ini memberikan penilaian tingkat efisiensi pelayanan Rumah Sakit. Idealnya tempat tidur kosong hanya dalam waktu 1 – 3 hari. RSUD Negara Tahun 2021 sebanyak 8 Hari, tahun 2022 sebanyak 3 hari. Tahun 2023 sebanyak 3 Hari. Tahun 2024 sebanyak 2 Hari dan Tahun 2025 sebanyak 2 Hari.



Dinas Kesehatan Kab. Jemberana



Untuk mengukur penggunaan tempat tidur Rumah Sakit maka ke tiga komponen yaitu BTO, TOI dan LOS harus dilakukan secara bersama-sama, guna mengetahui tingkat efisiensinya.

TABEL 7.12
Cakupan Hasil Pelayanan Kesehatan di Rumah Sakit
Kabupaten Jemberana Tahun 2025

| RSU | Indikator Efisiensi Pengelolaan | | | | | |
|---------------|---------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | NDR | GDR | BOR | BTO | LOS | TOI |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| RSU Negara | 26,9 | 48,0 | 58,5 | 68 | 3 | 2 |
| RSU Bunda | 2,4 | 2,3 | 36,4 | 111 | 1 | 2 |
| RSU Kertayasa | 0,0 | 3,6 | 13,0 | 16 | 2 | 19 |
| RSU Bali Med | 13,1 | 19,2 | 39,0 | 69 | 2 | 3 |

Sumber : RSU Negara/RSU Swasta



BAB.VIII
KESEHATAN LINGKUNGAN

A. PERILAKU HIDUP MASYARAKAT.

Kesehatan adalah hak asasi manusia, dan sekaligus merupakan investasi sumber daya manusia, serta memiliki kontribusi yang besar untuk meningkatkan Indeks Pembangunan Manusia (IPM). Oleh karena itu, menjadi suatu keharusan bagi semua pihak untuk memelihara, meningkatkan dan melindungi kesehatan demi kesejahteraan seluruh masyarakat Indonesia. Untuk mewujudkan masyarakat sehat, Promosi Kesehatan memegang peran yang sangat penting. Upaya ini dilakukan melalui penyuluhan dan keberhasilannya tergantung dari adanya perubahan perilaku masyarakat yang juga dipengaruhi oleh adat dan kebiasaan setempat.

Upaya untuk meningkatkan kemampuan masyarakat melalui pembelajaran dari, oleh, untuk dan bersama masyarakat agar dapat menolong dirinya sendiri serta mengembangkan kegiatan yang bersumber daya masyarakat sesuai sosial budaya setempat dan didukung oleh kebijakan publik yang berwawasan kesehatan.

Kegiatan Promosi Kesehatan dilaksanakan di 5 Kecamatan / 10 Puskesmas yang merupakan perpanjangan tangan di bawah koordinasi Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana.

1. Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS).

Pembinaan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) di rumah tangga merupakan salah satu strategi untuk menggerakkan dan memperdalam anggota rumah tangga untuk hidup bersih dan sehat. Melalui upaya ini setiap rumah tangga diberdayakan agar tahu, mau dan mampu menolong dirinya sendiri di bidang kesehatan dengan mengupayakan lingkungan sehat, mencegah dan menanggulangi masalah-masalah kesehatan yang dihadapi serta memanfaatkan pelayanan kesehatan yang ada. Setiap rumah tangga juga digerakkan untuk berperan aktif dalam mewujudkan kesehatan masyarakatnya dan mengembangkan upaya kesehatan bersumber masyarakat.

Adapun hasil survey sesuai indikator PHBS yang dilakukan di Kabupaten Jemberana tahun 2025 didapati skor rumah tangga sebagai berikut :



Dinas Kesehatan Kab. Jember



| | |
|------------------------------|-------------------|
| a. Persalinan oleh Nakes | : 84,4 % |
| b. Bayi diberi ASI Eksklusif | : 90,5 % |
| c. Balita ditimbang | : 93,0 % |
| d. Tidak merokok | : Tidak di survey |
| e. Aktivitas fisik | : Tidak di survey |
| f. Diet Sayur Buah | : Tidak di survey |
| g. JPK | : Tidak di survey |
| h. Jamban | : 99,9 % |
| i Air Bersih | : 100 % |
| j .Luas lantai | : Tidak di survey |
| k. Lantai bukan tanah | : Tidak di survey |

TABEL 8.1
Survey Perilaku Hidup Bersih dan Sehat
Tahun 2021- 2025

| No | Indikator PHBS | T a h u n | | | | |
|-----|-----------------------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|
| | | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | 2 | 5 | 6 | 7 | 7 | |
| 1. | RT Sehat | 78,74 | 60,40 | | | |
| 2. | Persalinan oleh Nakes | 106,5 | 93,2 | 91,8 | 65,4 | 84,4 |
| 3. | ASI Eksklusif | 54,1 | 56,4 | 61,4 | 78,8 | 90,5 |
| 4. | Balita ditimbang | 49,4 | 70,3 | 68,2 | 88,1 | 93,0 |
| 5. | Tidak merokok | | | | | |
| 6. | Aktivitas fisik | | 97,3 | | | |
| 7. | Diet Sayur Buah | | 98,7 | | | |
| 8. | Cuci tangan (Air + sabun) | | 98,9 | | | |
| 9. | JPK | | | | | |
| 10. | Pemberantasan Jentik | | 97,5 | | | |
| 11. | Jamban | 98,77 | 99,09 | 99,8 | 99,9 | 99,9 |
| 12. | Air bersih | 97,78 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 13. | Luas lantai | | | | | |
| 14. | Lantai bukan tanah | | | | | |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jember Tahun 2025.



2. Upaya Kesehatan Bersumber Masyarakat.

Masyarakat sebagai pelaku upaya kesehatan sangat besar perannya. Bentuk peran tersebut terlihat dari partisipasi masyarakat dalam kegiatan Posyandu, Desa Siaga, Poskesdes dan TOGA. Posyandu sebagai wahana kesehatan bersumber masyarakat yang memberikan pelayanan KIA, KB, Gizi, Imunisasi dan P2 Diare.

Desa Siaga adalah salah satu pendukung bagi masyarakat untuk dapat hidup sehat secara mandiri. Poskesdes adalah Pos Kesehatan Desa yang berfungsi sebagai sarana pelayanan kesehatan di Desa. Tanaman Obat Keluarga (TOGA) berfungsi sebagai wahana kesehatan bersumber masyarakat yang berupaya menghasilkan tanaman yang dapat dipergunakan oleh keluarga untuk menjaga dan meningkatkan kesehatan keluarga.

TABEL 8.2
Upaya Kesehatan Bersumber Masyarakat
di Kabupaten Jemberana Tahun 2025

| No. | Kecamatan | Jenis UKBM | | | | |
|-----|-----------|------------|----------|------------|-----------|------|
| | | Posyandu | Polindes | Desa Siaga | Poskesdes | TOGA |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 5 | 6 |
| 1. | Melaya | 69 | 0 | 10 | 2 | 0 |
| 2. | Negara | 72 | 0 | 12 | 5 | 0 |
| 3. | Jemberana | 62 | 0 | 10 | 1 | 0 |
| 4. | Mendoyo | 84 | 0 | 11 | 0 | 0 |
| 5. | Pekutatan | 42 | 0 | 8 | 1 | 0 |
| | Jumlah | 329 | 0 | 51 | 9 | 0 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.

3. Pemberdayaan Dana Masyarakat.

Perilaku masyarakat lain perlu ditumbuhkan terutama dalam upaya menanggulangi biaya perawatan yang semakin mahal. Oleh sebab itu masyarakat dianjurkan membentuk dana Jaminan Pemeliharaan Kesehatan Masyarakat (JPKM) untuk mengantisipasi kemungkinan jatuh sakit yang memerlukan biaya perawatan. Hal ini dimaksudkan untuk mewujudkan kemandirian masyarakat dalam memperoleh pelayanan kesehatan dengan menggalang peran serta masyarakat dalam pembiayaan kesehatan. Adapun tujuannya agar masyarakat dapat mempercepat pemerataan dan keterjangkauan pelayanan kesehatan,



sehingga diharapkan akan timbul kemandirian masyarakat melalui kesadaran berasuransi seperti JKN (Jaminan Kesehatan Nasional) . Adapun kepesertaannya adalah seluruh masyarakat Kabupaten Jemberana yang mempunyai KTP Jemberana. Jumlah kepesertaan dapat dilihat pada tabel berikut.

TABEL 8.3
Cakupan Jaminan Kesehatan Penduduk menurut Jenis Jaminan Kabupaten Jemberana Tahun 2025

| No. | Kecamatan | Jumlah Penduduk | Peserta Jaminan Kesehatan | |
|-----|---------------|-----------------|---------------------------|-------------|
| | | | PBI dan Non PBI | Presentase |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Melaya | 64.707 | 63.518 | 98,16 |
| 2. | Negara | 101.163 | 99.103 | 97,96 |
| 3. | Jemberana | 64.334 | 63.920 | 99,36 |
| 4. | Mendoyo | 70.470 | 69.599 | 98,71 |
| 5. | Pekutatan | 31.169 | 30.653 | 98,34 |
| | Jumlah | 331.843 | 326.753 | 98,5 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana Tahun 2025.

B. KEADAAN LINGKUNGAN

Salah satu faktor penting yang berpengaruh terhadap derajat kesehatan masyarakat adalah kondisi lingkungan yang tercermin antara lain dari akses masyarakat terhadap air bersih dan sanitasi dasar. Perilaku masyarakat yang mendukung pola hidup bersih dan sehat merupakan salah satu faktor untuk mendukung peningkatan status kesehatan. Untuk meningkatkan kualitas lingkungan sehingga menjadi kondusif bagi terciptanya derajat kesehatan masyarakat yang setinggi-tingginya ditunjukkan melalui pemanfaatan Sarana Air Bersih, Jamban, Sarana Pembuangan Air Limbah dan Rumah Sehat. Dan terciptanya keberdayaan individu, keluarga dan masyarakat yang ditandai oleh peningkatan perilaku hidup sehat dan peran aktif dalam memelihara, meningkatkan dan melindungi kesehatan diri dan lingkungan sesuai dengan sosial budaya setempat. Beberapa perilaku masyarakat yang kurang sehat dapat dilihat antara lain melalui kebiasaan merokok dan rendahnya pemberian air susu ibu eksklusif dan gizi lebih pada wanita.



Upaya mencapai pembangunan kesehatan di wilayah Kabupaten Jemberana, sangat bergantung pada aspek lingkungan masyarakat yang berpengaruh terhadap keberhasilan pencapaian paradigma sehat. Baik buruknya pelayanan air minum dan penyehatan lingkungan merupakan tolok ukur untuk menentukan keberhasilan upaya peningkatan kesehatan lingkungan. Adapun kegiatan yang telah dilakukan selama tahun 2025 meliputi :

1) Penyehatan Makanan dan Minuman.

Kegiatan ini bertujuan untuk menurunkan Angka Kesakitan yang disebabkan oleh makanan dan minuman. Sasaran yang dituju adalah tempat pengelolaan makanan, seperti rumah makan / restoran, warung nasi, jasa boga, kantin, pengrajin makanan dan pedagang keliling.

Kegiatan yang dilakukan antara lain :

- a) Menginventarisasi dan pengawasan tempat pengelolaan makanan dan minuman secara berkala.
- b) Melaksanakan penilaian tingkat mutu hygiene / grading terhadap rumah makan / restoran secara berkala.
- c) Pengawasan kualitas dengan melakukan pemeriksaan laboratorium terhadap makanan dan minuman, air minum dan usapan dubur pada penjamah makanan.

Hasil yang dicapai dalam kegiatan Penyehatan Tempat Pengelolaan Makanan dan Minuman berupa inventarisasi, pengawasan dan grade, antara lain :

- | | |
|------------------------------------|-----------------------|
| a) Jumlah TPP yang ada | : 446 buah |
| TPP yang memenuhi syarat Kesehatan | : 424 buah (95,7 %) |
| b) Jumlah TFU yang ada | : 337 buah |
| Yang memenuhi syarat Kesehatan | : 299 buah (88,7 %) |

C. Penyehatan Lingkungan Pemukiman

Kegiatan yang dilakukan melalui :

- a) Pengawasan dan Pembinaan terhadap penggunaan dan kepemilikan sarana kesehatan berupa jamban.
- b) Monitoring Sarana Pembuangan Air Limbah, Pengelolaan sampah dan rumah-rumah yang belum memenuhi syarat kesehatan.



Dinas Kesehatan Kab. Jember



- c) Pemberian bantuan stimulan kepada masyarakat / kepala keluarga yang belum memiliki sarana kesehatan lingkungan.

Penduduk dengan Akses terhadap pasilitas sanitasi yang aman (Jamban Sehat) :

- | | |
|---|----------|
| a) Akses Sanitasi Aman | : 48.348 |
| b) Akses Sanitasi Layak Sendiri | : 42.201 |
| c) Akses Layak Bersama | : 3.929 |
| d) Akses Terhadap Fasilitas Sanitasi yang Layak | : 94.478 |

Desa yang melaksanakan Sanitasi Total berbasis Masyarakat (STBM).

- | | |
|-------------------------------|-----------|
| - Jumlah Desa | : 51 Desa |
| - Desa yang melaksanakan STBM | : 51 |
| - Desa stop BABS | : 49 |
| - Desa STBM | : 0 |

Sarana Tempat-Tempat Umum (TTU)

- | | |
|------------------------------|------------|
| - Jumlah TTU | : 263 buah |
| - Yang memenuhi syarat | : 249 buah |
| - Presentase memenuhi syarat | : 94,67 % |



BAB IX

CAPAIAN STANDAR PELAYANAN MINIMAL (SPM)

Standar Pelayanan Minimal (SPM) Bidang Kesehatan merupakan ketentuan mengenai jenis dan mutu pelayanan dasar minimal yang berhak diperoleh setiap warga Negara. Penyusunan SPM Bidang Kesehatan bertujuan untuk menjamin terpenuhinya kebutuhan kesehatan dasar masyarakat secara merata dan berkualitas.

A. CAPAIAN STANDAR PELAYANAN MINIMAL

| No | Indikator | Target 2025 | Jumlah Sasaran | Realisasi | Capaian Kinerja (%) |
|----|--|-------------|----------------|-----------|-----------------------|
| 1 | Pelayanan Kesehatan Ibu Hamil | 100 % | 4.010 | 2.648 | 66,03 |
| 2 | Pelayanan Kesehatan Ibu Bersalin | 100% | 3.845 | 3.246 | 84,42 |
| 3 | Pelayanan Kesehatan bayi baru lahir | 100% | 3.726 | 3.215 | 86,29 |
| 4 | Pelayanan Kesehatan balita | 100 % | 14.934 | 13.033 | 87,27 |
| 5 | Pelayanan Kesehatan pada Pendidikan dasar | 100% | 41.656 | 41.656 | 100 |
| 6 | Pelayanan Kesehatan pada Usia Produktif | 100% | 194.162 | 205.440 | 105,81 |
| 7 | Pelayanan Kesehatan pada Usia Lanjut | 100 % | 45.886 | 42.996 | 93,64 |
| 8 | Pelayanan Kesehatan pada Penderita Hipertensi | 100 % | 68.412 | 69.613 | 101,76 |
| 9 | Pelayanan Kesehatan pada Diabetes Militus | 100% | 5.181 | 5.178 | 99,94 |
| 10 | Pelayanan Kesehatan orang dengan gangguan jiwa berat | 100% | 860 | 747 | 86,86 |



Dinas Kesehatan Kab. Jember



| | | | | | |
|----|--|-------|-------|-------|--------|
| 11 | Pelayanan Kesehatan orang dengan Terduga Tuberkulosis | 100 % | 2.415 | 2.907 | 120,37 |
| 12 | Pelayanan Kesehatan orang dengan Resiko Terinfeksi HIV | 100 % | 4.688 | 4.909 | 104,71 |

B. REALISASI ANGGARAN STANDAR PELAYANAN MINIMAL

| No | Indikator | Anggaran | Realisasi Anggaran |
|----|--|-------------|--------------------|
| 1 | Pelayanan Kesehatan Ibu Hamil | 696.217.000 | 608.291.482 |
| 2 | Pelayanan Kesehatan Ibu Bersalin | 136.763.000 | 94.680.000 |
| 3 | Pelayanan Kesehatan bayi baru lahir | 292.041.459 | 167.566.450 |
| 4 | Pelayanan Kesehatan balita | 13.735.000 | 13.402.000 |
| 5 | Pelayanan Kesehatan pada Pendidikan dasar | 399.975.000 | 392.534.224 |
| 6 | Pelayanan Kesehatan pada Usia Produktif | 936.033.066 | 742.288.900 |
| 7 | Pelayanan Kesehatan pada Usia Lanjut | 33.567.500 | 33.550.541 |
| 8 | Pelayanan Kesehatan pada Penderita Hipertensi | 17.340.000 | 14.530.000 |
| 9 | Pelayanan Kesehatan pada Diabetes Militus | 4.340.000 | 3.787.400 |
| 10 | Pelayanan Kesehatan orang dengan gangguan jiwa berat | 10.340.000 | 9.887.450 |
| 11 | Pelayanan Kesehatan orang dengan Terduga Tuberkulosis | 942.117.800 | 927.734.050 |
| 12 | Pelayanan Kesehatan orang dengan Resiko Terinfeksi HIV | 142.760.000 | 116.549.875 |



C. KENDALA CAPAIAN STANDAR PELAYANAN MINIMAL

Masih ada beberapa Indikator Pelayanan Kesehatan yang belum mencapai target yang di sebabkan oleh sasaran yang masih berupa sasaran estimasi terlalu tinggi sehingga menyebabkan Pelayanan yang diberikan sudah maksimal tetapi target tidak tercapai.



BAB X

P E N U T U P

A. SIMPULAN

Berbagai perbaikan terhadap derajat kesehatan, upaya dan sarana kesehatan telah dicapai sebagai hasil pembangunan kesehatan sejalan dengan perbaikan kondisi umum dan perbaikan keadaan sosial dan ekonomi masyarakat Jemberana. Dari uraian di atas dapat disimpulkan bahwa penyelenggaraan program pembangunan kesehatan di Kabupaten Jemberana telah dilaksanakan berdasarkan Visi, Misi dan Strategi yang telah ditetapkan sehingga juga berdampak pada pembangunan secara sektoral.

Bagaimanapun, perkembangan kesehatan tetap merupakan kebutuhan masyarakat yang selalu ditingkatkan secara terus menerus searah dengan pembangunan daerah. Dampak yang ditimbulkan oleh pelaksanaan program kesehatan adalah meningkatnya derajat kesehatan yang ditunjukkan dari tercapainya indikator derajat kesehatan, antara lain :

1. Angka Kematian Bayi (AKB) atau *Ifaat Mortality Rate* , selama lima tahun terakhir berfluktuasi dari tahun 2021-2025 Tahun 2021 sebesar 9,25/1.000 kelahiran hidup, dimana jumlah kematian bayi sebanyak 40 orang dari jumlah kelahiran hidup yaitu sebesar 4.322 orang, pada tahun 2022 sebesar 12,1/1.000 kelahiran hidup yaitu jumlah kematian bayi sebesar 47 bayi dari jumlah kelahiran hidup sebesar 3.873 orang. Tahun 2023 sebesar 9,9/1.000 kelahiran hidup, jumlah kematian bayi sebesar 38 bayi dari jumlah kelahiran hidup sebesar 3.822 orang. Tahun 2024 sebesar 9,5/1.000 kelahiran hidup, jumlah kematian bayi sebesar 32 bayi dari jumlah kelahiran hidup sebesar 3.374 orang. Tahun 2025 sebesar 9,23/1.000 kelahiran hidup, jumlah kematian bayi sebesar 30 bayi dari jumlah kelahiran hidup sebesar 3.247 orang.
2. Angka Kematian Balita (AKABA), selama lima tahun terakhir berfluktuasi juga, Tahun 2021 sebesar 10,64 kelahiran hidup, dimana kematian balita sebesar 46 orang dari jumlah kelahiran hidup sebesar 4.332 orang. Tahun 2022 sebesar 13,7/1.000 kelahiran hidup dimana jumlah kematian balita sebesar 53 orang dari jumlah kelahiran hidup sebesar 3.873



orang. Tahun 2023 sebesar 12,0/1.000 kelahiran hidup dimana jumlah kematian balita sebesar 46 balita dari jumlah kelahiran hidup sebesar 3.822 orang. Tahun 2024 sebesar 11,0/1.000 kelahiran hidup dimana jumlah kematian balita sebesar 37 balita dari jumlah kelahiran hidup sebesar 3.374 orang. Tahun 2025 sebesar 11,4/1.000 kelahiran hidup dimana jumlah kematian balita sebesar 37 balita dari jumlah kelahiran hidup sebesar 3,247 orang.

3. Angka Kematian Ibu (AKI) atau *Maternal Mortality Rate* menunjukkan trend di tahun 2020 yaitu 118,26/100.000 kelahiran hidup, tahun 2021 yaitu 8 orang 186,10/100.000 kelahiran hidup (4.228.). tahun 2022 yaitu 7 orang 180,73 / 100.000 kelahiran hidup. dari jumlah kelahiran hidup yaitu 4.322 orang, tahun 2023 yaitu 0 orang 0/100.000 kelahiran hidup. dari jumlah kelahiran hidup yaitu 3.822 orang. Tahun 2024 yaitu 3 orang 88,92/100.000 kelahiran hidup. dari jumlah kelahiran hidup yaitu 3.374 orang .

Tahun 2025 ada 4 orang kematian ibu, kelahiran hidup yaitu 3,247 orang.

4. Selanjutnya status gizi pada balita Tahun 2021 gizi buruk adalah 5 kasus dari jml balita sasaran 19.150. balita (0,02 %). Tahun 2022 gizi buruk adalah 7 kasus dari jml balita sasaran 15.232 balita (0,05 %). Tahun 2023 gizi buruk adalah 6 kasus dari jumlah balita yaitu 13.144 (0,04 %) balita. Tahun 2024 gizi buruk adalah 7 kasus dari jumlah balita yaitu 14.825 (0,05 %) balita. Tahun 2025 gizi buruk adalah 6 kasus dari jumlah balita yaitu 14.934 (0,04%) balita.

B. SARAN-SARAN

Untuk menindak lanjuti hasil yang telah dicapai selama periode tahun 2025, perlu dilakukan upaya-upaya yang lebih intensif, antara lain :

- a. Perlunya meningkatkan kualitas pendataan dari masing-masing bidang untuk mendukung penyajian informasi kesehatan yang akurat.
- b. Perlu dilakukan koordinasi yang lebih baik diantara Satuan Kerja Pemerintah Daerah dan Lintas Sektor dengan jajaran kesehatan, khususnya bidang-bidang dilingkup Dinas Kesehatan Kabupaten Jemberana, dalam rangka efisiensi dan efektivitas manajemen organisasi pelayanan kesehatan untuk meningkatkan sistem evaluasi dan monitoring.



Dinas Kesehatan Kab. Jemberana



-
- c. Perlunya dilakukan pemutakhiran data yang lebih intensif untuk memperoleh data yang lebih valid sehingga data yang tersaji semakin akurat.
 - d. Perlu digalakkan upaya meningkatkan dan memasyarakatkan pelayanan kesehatan yang lebih bersifat pencegahan dalam rangka pencapaian Paradigma Sehat.
 - e. Perlunya peningkatan Sumber Daya Manusia dalam upaya meningkatkan mutu dan kualitas pelayanan kesehatan.
 - f. Dengan kelengkapan data yang di peroleh kami sangat berterimakasih kepada instansi terkait /lintas sektoral serta petugas kesehatan yang terlibat baik langsung maupun tak langsung dalam hal pengumpulan data.

**KABUPATEN/ KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | INDIKATOR | ANGKA/NILAI | | | | No. Lampiran |
|-------------|---|-------------|---------|---------|----------------------------|--------------------------|
| | | L | P | L + P | Satuan | |
| I | GAMBARAN UMUM | | | | | |
| 1 | Luas Wilayah | | | 842 | Km ² | TABEL 1 |
| 2 | Jumlah Desa/Kelurahan | | | 51 | Desa/Kelurahan | TABEL 1 |
| 3 | Jumlah Penduduk | 166,568 | 165,275 | 331,843 | Jiwa | TABEL 2 |
| 4 | Rata-rata jiwa/rumah tangga | | | 3.2 | Jiwa | TABEL 1 |
| 5 | Kepadatan Penduduk /Km ² | | | 394.2 | Jiwa/Km ² | TABEL 1 |
| 6 | Rasio Beban Tanggungan | | | 44.8 | per 100 penduduk produktif | TABEL 2 |
| 7 | Rasio Jenis Kelamin | | | 100.8 | | TABEL 2 |
| 8 | Persentase Penduduk 15 tahun ke atas melek huruf | 0.0 | 0.0 | 0.0 | % | TABEL 3 |
| II | SARANA KESEHATAN | | | | | |
| II.1 | Sarana Kesehatan | | | | | |
| 10 | Jumlah Rumah Sakit Umum | | | 4 | RS | TABEL 4 |
| 11 | Jumlah Rumah Sakit Khusus | | | 0 | RS | TABEL 4 |
| 12 | Jumlah Puskesmas Rawat Inap | | | 6 | Puskesmas | TABEL 4 |
| 13 | Jumlah Puskesmas non-Rawat Inap | | | 4 | Puskesmas | TABEL 4 |
| 14 | Jumlah Puskesmas Keliling | | | 0 | Puskesmas keliling | TABEL 4 |
| 15 | Jumlah Puskesmas pembantu | | | 44 | Pustu | TABEL 4 |
| 16 | Jumlah Apotek | | | 65 | Apotek | TABEL 4 |
| 17 | Jumlah Klinik Pratama | | | 7 | Klinik Pratama | TABEL 4 |
| 18 | Jumlah Klinik Utama | | | 2 | Klinik Utama | TABEL 4 |
| II.2 | Akses dan Mutu Pelayanan Kesehatan | | | | | |
| 20 | Cakupan Kunjungan Rawat Jalan | 182.7 | 223.1 | 288.0 | % | TABEL 5 |
| 21 | Cakupan Kunjungan Rawat Inap | 7.2 | 8.6 | 7.9 | % | TABEL 5 |
| 22 | Angka kematian kasar/ <i>Gross Death Rate</i> (GDR) di RS | 27.6 | 19.5 | 23.3 | per 1.000 pasien keluar | TABEL 6 |
| 23 | Angka kematian murni/ <i>Nett Death Rate</i> (NDR) di RS | 16.5 | 11.7 | 13.9 | per 1.000 pasien keluar | TABEL 6 |
| 24 | Persentase <i>Bed Occupation Rate</i> (BOR) di RS | | | 43.0 | % | TABEL 7 |
| 25 | <i>Bed Turn Over</i> (BTO) di RS | | | 72.4 | Kali | TABEL 7 |
| 26 | <i>Turn of Interval</i> (TOI) di RS | | | 2.9 | Hari | TABEL 7 |
| 27 | <i>Average Length of Stay</i> (ALOS) di RS | | | 2.2 | Hari | TABEL 7 |
| 28 | & vaksin IRL | | | 0 | % | TABEL 11 |

| | | | | | |
|---|-------|-------|-------------------|-----------------------------|--------------------------|
| II.3 Upaya Kesehatan Bersumberdaya Masyarakat (UKBM) | | | | | |
| 31 Jumlah Posyandu | | | 329 | Posyandu | TABEL 12 |
| 32 Persentase Posyandu Aktif | | | 100.0 | % | TABEL 12 |
| 33 Rasio posyandu per 100 balita | | | 1,78 | per 100 balita | TABEL 12 |
| 34 Posbindu PTM | | | 74 | Posbindu PTM | TABEL 12 |
| III SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN | | | | | |
| 29 Rasio Dokter Spesialis per 1000 Penduduk | | | 0 | per 1000 penduduk | TABEL 13 |
| 10 Rasio Dokter Sub Spesialis per 1000 Penduduk | | | 0 | per 1000 penduduk | TABEL 13 |
| 31 Rasio Dokter per 1000 Penduduk | | | 0 | per 1000 penduduk | TABEL 13 |
| 32 Rasio Dokter Gigi Spesialis per 1000 Penduduk | | | 0 | per 1000 penduduk | TABEL 13 |
| 33 Rasio Dokter Gigi Sub Spesialis per 1000 Penduduk | | | 0 | per 1000 penduduk | TABEL 13 |
| 34 Rasio Dokter Gigi per 1000 Penduduk | | | 0 | per 1000 penduduk | TABEL 13 |
| 35 Rasio Keperawatan per 1000 Penduduk | | | 3 | per 1000 penduduk | TABEL 14 |
| 36 Rasio Tenaga Kebidanan per 1000 Penduduk | | | 1 | per 1000 penduduk | TABEL 14 |
| 37 Rasio Tenaga Kesehatan Masyarakat per 1000 Penduduk | | | 0 | per 1000 penduduk | TABEL 15 |
| 38 Rasio Tenaga Kesehatan Lingkungan per 1000 Penduduk | | | 0 | per 1000 penduduk | TABEL 15 |
| 39 Rasio Tenaga Gizi per 1000 Penduduk | | | 0 | per 1000 penduduk | TABEL 15 |
| 40 Rasio Tenaga Kefarmasian per 1000 Penduduk | | | 1 | per 1000 penduduk | TABEL 16 |
| 41 Rasio Tenaga Psikologis Klinis per 1000 Penduduk | | | 0 | per 1000 penduduk | TABEL 16 |
| 42 Rasio Tenaga Kesehatan Tradisional per 1000 Penduduk | | | 0 | per 1000 penduduk | TABEL 16 |
| 43 Rasio Tenaga Tehnik Biomedika per 1000 Penduduk | | | 0 | per 1000 penduduk | TABEL 17 |
| 44 Rasio Tenaga Tehnik Keterampilan Fisik per 1000 Penduduk | | | 0 | per 1000 penduduk | TABEL 17 |
| 45 Rasio Tenaga Keteknisan Medis per 1000 Penduduk | | | 0 | per 1000 penduduk | TABEL 17 |
| IV PEMBIAYAAN KESEHATAN | | | | | |
| 46 Cakupan Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) | | | 1.0 | % | TABEL 19 |
| 47 Total anggaran kesehatan | | | Rp358,796,909,546 | Rp | TABEL 20 |
| 48 Persentase APBD kesehatan terhadap APBD kab/kota | | | 28.8 | % | TABEL 20 |
| 49 Anggaran kesehatan perkapita | | | Rp1,081,225 | Rp | TABEL 20 |
| V KESEHATAN KELUARGA | | | | | |
| V.1 Kesehatan Ibu | | | | | |
| 50 Jumlah Lahir Hidup | 1,647 | 1,600 | 3,247 | Orang | TABEL 21 |
| 51 Angka Lahir Mati (dilaporkan) | | | 7 | per 1.000 Kelahiran Hidup | TABEL 22 |
| 52 Jumlah Kematian Ibu | | 4 | | Ibu | TABEL 23 |
| 53 Angka Kematian Ibu (dilaporkan) | | 123 | | per 100.000 Kelahiran Hidup | TABEL 24 |
| 54 Persentase Kunjungan Ibu Hamil (K1) | | 64.6 | | % | TABEL 26 |

| | | | | | | |
|---|---|-------|-------|-------|---------------------------|--------------------------|
| 55 | Persentase Kunjungan Ibu Hamil (K6) | | 3246 | | % | TABEL 26 |
| 56 | Persentase Persalinan di Fasyankes | | 84.3 | | % | TABEL 26 |
| 57 | Persentase Pelayanan Ibu Nifas KF Lengkap | | 84.3 | | % | TABEL 26 |
| 58 | Persentase Ibu Nifas Mendapat Vitamin A | | 84.3 | | % | TABEL 26 |
| 59 | Persentase Ibu hamil dengan imunisasi Td2+ | | 86.6 | | % | TABEL 27 |
| 60 | 180 | | 2635 | | % | TABEL 28 |
| 61 | Ditangani | | 83.9 | | % | TABEL 32 |
| 62 | Persentase Peserta KB Aktif Modern | | | 77.4 | % | TABEL 29 |
| 63 | Persentase Peserta KB Pasca Persalinan | | | 91.5 | % | TABEL 31 |
| V.2 Kesehatan Anak | | | | | | |
| 64 | Jumlah Kematian Neonatal | 8 | 10 | 18 | neonatal | TABEL 34 |
| 65 | Angka Kematian Neonatal (dilaporkan) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | per 1.000 Kelahiran Hidup | TABEL 35 |
| 66 | Jumlah Bayi Mati | 15 | 15 | 30 | bayi | TABEL 34 |
| 67 | Angka Kematian Bayi (dilaporkan) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | per 1.000 Kelahiran Hidup | TABEL 35 |
| 68 | Jumlah Balita Mati | 4 | 3 | 7 | Balita | TABEL 34 |
| 69 | Persentase Angka Kematian Balita (dilaporkan) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | per 1.000 Kelahiran Hidup | TABEL 35 |
| 70 | Persentase Bayi Baru Lahir Ditimbang | 100.0 | 100.0 | 100.0 | % | TABEL 38 |
| 71 | Persentase Berat Badan Bayi Lahir Rendah (BBLR) | 6.7 | 8.1 | 7.4 | % | TABEL 38 |
| 72 | Persentase Kunjungan Neonatus 1 (KN 1) | 88.2 | 85.9 | 87.0 | % | TABEL 39 |
| 73 | Persentase Kunjungan Neonatus 3 kali (KN Lengkap) | 87.7 | 84.8 | 86.3 | % | TABEL 39 |
| 74 | Persentase Bayi yang diberi ASI Eksklusif | | | 90.5 | % | TABEL40 |
| 75 | Cakupan Imunisasi Campak/Rubela pada Bayi | 62.8 | 69.6 | 66.9 | % | TABEL 43 |
| 76 | Persentase Imunisasi dasar lengkap pada bayi | 64.3 | 69.6 | 66.9 | % | TABEL 43 |
| 77 | Cakupan Bayi Mendapat Vitamin A | | | 96.3 | % | TABEL 46 |
| 78 | Cakupan Anak Balita Mendapat Vitamin A | | | 97.2 | % | TABEL 46 |
| 79 | Persentase Balita Mendapatkan Vitamin A | | | 96.3 | % | TABEL 46 |
| 80 | Persentase Balita Memiliki Buku KIA | | | 97.7 | % | TABEL 47 |
| 81 | Perkembangan | | | 87.3 | % | TABEL 47 |
| 82 | Persentase Balita ditimbang (D/S) | 91.2 | 94.8 | 93.0 | % | TABEL 48 |
| 83 | Persentase Balita Gizi Kurang (BB/TB) | | | 1.5 | % | TABEL 49 |
| 84 | Persentase Balita Gizi Buruk (BB/TB) | | | 0.0 | % | TABEL 49 |
| 85 | Cakupan Pemeriksaan Kesehatan Gratis Siswa Kelas 1 | | | 87.4 | % | TABEL 50 |
| 86 | Cakupan Pemeriksaan Kesehatan Gratis Siswa Kelas 7 | | | 88.0 | % | TABEL 50 |
| 87 | Cakupan Pemeriksaan Kesehatan Gratis Siswa Kelas 10 | | | 80.0 | % | TABEL 50 |
| 88 | Cakupan Pemeriksaan Kesehatan Gratis pada usia | | | 100.0 | % | TABEL 50 |
| V.3 Kesehatan Usia Produktif dan Usia Lanjut | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|---|------|------|---------|-----------------------------|--------------------------|
| 95 | Persentase Pelayanan Kesehatan Usia Produktif | | | 105.8 | % | TABEL 54 |
| 96 | Persentase Catin Mendapatkan Layanan Kesehatan | | | 86.0 | % | TABEL 55 |
| 97 | Persentase Pelayanan Kesehatan Usila (60+ tahun) | | | 92.2 | % | TABEL 56 |
| VI PENGENDALIAN PENYAKIT | | | | | | |
| VI.1 Pengendalian Penyakit Menular Langsung | | | | | | |
| 98 | kesehatan sesuai standar | | | 126.46 | % | TABEL 59 |
| 99 | CAKUPAN PENEMUAN KASUS TUBERKULOSIS (%) | | | 57.55 | % | TABEL 59 |
| 100 | KONTAK SERUMAH | | | 263 | % | TABEL 59 |
| 101 | Persentase angka pengobatan lengkap semua kasus TBC | 19.8 | 24.0 | 89.6 | % | TABEL 60 |
| 102 | semua kasus TBC | 84.9 | 95.8 | 89.6 | % | TABEL 60 |
| 103 | tuberkulosis | | | 5.9 | % | TABEL 60 |
| 104 | Persentase penemuan penderita pneumonia pada balita | | | 63.7 | % | TABEL 61 |
| 105 | pneumonia min 60% | | | 1.0 | % | TABEL 61 |
| 106 | Jumlah Kasus HIV | 44 | 41 | 85 | Kasus | TABEL 62 |
| 107 | Persentase ODHIV Baru Mendapat Pengobatan ARV | | | 85 | % | TABEL 63 |
| 108 | Persentase Penderita Diare pada Semua Umur Dilayani | | | 202.8 | % | TABEL 64 |
| 109 | Persentase Penderita Diare pada Balita Dilayani | | | 164.0 | % | TABEL 64 |
| 110 | Persentase Ibu hamil diperiksa Hepatitis | | | 81.3 | % | TABEL 65 |
| 111 | Persentase Ibu hamil diperiksa Reaktif Hepatitis | | | 0.8 | % | TABEL 65 |
| 112 | Persentase Bayi dari Bumil Reaktif Hepatitis Diperiksa | | | 91.7 | % | TABEL 66 |
| 113 | Jumlah Kasus Baru Kusta (PB+MB) | 3 | 4 | 7 | Kasus | TABEL 67 |
| 114 | Angka penemuan kasus baru kusta (NCDR) | 2 | 2 | 2 | per 100.000 penduduk | TABEL 67 |
| 115 | Persentase Kasus Baru Kusta anak < 15 Tahun | | | 14.3 | % | TABEL 68 |
| 116 | Persentase Cacat Tingkat 0 Penderita Kusta | | | 0.0 | % | TABEL 68 |
| 117 | Persentase Cacat Tingkat 2 Penderita Kusta | | | 85.7 | % | TABEL 68 |
| 118 | Angka Cacat Tingkat 2 Penderita Kusta | | | 3.0 | per 1.000.000 penduduk | TABEL 68 |
| 119 | Angka Prevalensi Kusta | | | 0.2 | per 10.000 Penduduk | TABEL 69 |
| 120 | Persentase Penderita Kusta PB Selesai Berobat (RFT PB) | | | #DIV/0! | % | TABEL 70 |
| 121 | Persentase Penderita Kusta MB Selesai Berobat (RFT MB) | | | 60.0 | % | TABEL 70 |
| VI.2 Imunisasi | | | | | | |
| 122 | AFP Rate (non polio) < 15 tahun | | | 8.3 | per 100.000 penduduk <15 ta | TABEL 71 |
| 123 | Jumlah kasus difteri | 1 | 0 | 1 | Kasus | TABEL 72 |
| 124 | Persentase <i>Case fatality rate</i> difteri | | | 0.0 | % | TABEL 72 |
| 125 | Jumlah kasus pertusis | 0 | 0 | 0 | Kasus | TABEL 72 |
| 126 | Jumlah kasus tetanus neonatorum | 0 | 0 | 0 | Kasus | TABEL 72 |
| 127 | Persentase <i>Case fatality rate</i> tetanus neonatorum | | | #DIV/0! | % | TABEL 72 |

| | | | | | | |
|---|---|------|-------|------------------|------------------------------|--------------------------|
| 128 | Jumlah kasus hepatitis B | 0 | 0 | 0 | Kasus | TABEL 72 |
| 129 | Jumlah kasus suspek campak | 15 | 6 | 21 | Kasus | TABEL 72 |
| 130 | Insiden rate suspek campak | 4.5 | 1.8 | 6.3 | per 100.000 penduduk | TABEL 72 |
| 131 | Persentase KLB ditangani < 24 jam | | | 100.0 | % | TABEL 73 |
| VI.3 Pengendalian Penyakit Tular Vektor dan Zoonotik | | | | | | |
| 132 | Angka kesakitan (<i>incidence rate</i>) DBD | | | 35.9 | per 100.000 penduduk | TABEL 75 |
| 133 | Persentase Angka kematian (<i>case fatality rate</i>) DBD | 0.0 | 0.0 | 0.0 | % | TABEL 75 |
| 134 | Angka kesakitan malaria (<i>annual parasit incidence</i>) | | | 0.0 | per 1.000 penduduk | TABEL 76 |
| 135 | Persentase konfirmasi laboratorium pada suspek malaria | | | 2908 | % | TABEL 76 |
| 136 | Persentase pengobatan standar kasus malaria positif | | | 2 | % | TABEL 76 |
| 137 | Penderita kronis filariasis | 0 | 0 | 0 | Kasus | TABEL 77 |
| VI.4 Pengendalian Penyakit Tidak Menular | | | | | | |
| 138 | Kesehatan | 94.2 | 109.0 | 101.8 | % | TABEL 78 |
| 139 | Persentase penyandang DM yang terkontrol | | | #REF! | % | TABEL 79 |
| 140 | Pemeriksaan IVA pada perempuan usia 30-50 tahun | | 13.4 | | % perempuan usia 30-50 tahun | TABEL 80 |
| 141 | Persentase IVA positif pada perempuan usia 30-50 tahun | | 0.5 | | % | TABEL 80 |
| 142 | Persentase pemeriksaan payudara (SADANIS) pada | | 0.1 | | % | TABEL 80 |
| 143 | tahun | | 0.0 | | % | TABEL 80 |
| 144 | Jiwa Berat | | | 84.9 | % | TABEL 81 |
| VII KESEHATAN LINGKUNGAN | | | | | | |
| 145 | Diperiksa Kualitas Air Minumnya Sesuai Standar (Aman) | | | 14.3 | % | TABEL 82 |
| 146 | memenuhi syarat | | | 40.7 | % | TABEL 83 |
| 147 | Persentase KK dengan Akses terhadap Fasilitas Sanitasi | | | 99.95 | % | TABEL 84 |
| 148 | Persentase KK Stop BABS (SBS) | | | 99.95 | % | TABEL 85 |
| 149 | Persentase Desa/ Kelurahan 5 Pilar STBM | | | 7.84 | % | TABEL 85 |
| 150 | Persentase Tempat Fasilitas Umum (TFU) yang dilakukan | | | 88.7 | % | TABEL 88 |
| 151 | Persentase Tempat Pengelolaan Pangan (TPP) yang | | | 100.0 | % | TABEL 87 |
| 152 | Persentase Hasil Pengukuran Kualitas Udara dalam Ruang | | | 51.6666666666667 | % | TABEL 88 |

TABEL 1

**LUAS WILAYAH, JUMLAH DESA/KELURAHAN, JUMLAH PENDUDUK, JUMLAH RUMAH TANGGA,
DAN KEPADATAN PENDUDUK MENURUT KECAMATAN
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | LUAS WILAYAH (<i>km</i> ²) | JUMLAH | | | JUMLAH PENDUDUK | JUMLAH RUMAH TANGGA | RATA-RATA JIWA/RUMAH TANGGA | KEPADATAN PENDUDUK <i>per km</i> ² |
|-----------------------|-----------|--|-----------|-----------|---------------------|-----------------|---------------------|-----------------------------|--|
| | | | DESA | KELURAHAN | DESA + KELURAHAN | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Melaya | 197.19 | 9 | 1 | 10 | 64,707 | 18,899 | 3.4 | 328.1 |
| 2 | Negara | 126.60 | 8 | 4 | 12 | 101,163 | 32,504 | 3.1 | 799.1 |
| 3 | Jembrana | 93.87 | 6 | 4 | 10 | 64,334 | 20,258 | 3.2 | 685.4 |
| 4 | Mendoyo | 294.49 | 10 | 1 | 11 | 70,470 | 22,314 | 3.2 | 239.3 |
| 5 | Pekutatan | 841.80 | 8 | | 8 | 31,169 | 8,602 | 3.6 | 37.0 |
| KABUPATEN/KOTA | | 841.8 | 41 | 10 | 51 | 331,843 | 102,577 | 3.2 | 394.2 |

Sumber: - Buku agregat Kependudukan Semester II 2025 Jembrana

TABEL 2

**JUMLAH PENDUDUK MENURUT JENIS KELAMIN DAN KELOMPOK UMUR
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KELOMPOK UMUR | JUMLAH PENDUDUK | | | |
|--|------------------|-----------------|----------------|---------------------|---------------------|
| | | LAKI-LAKI | PEREMPUAN | LAKI-LAKI+PEREMPUAN | RASIO JENIS KELAMIN |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 0 - 4 | 10,118 | 9,598 | 19,716 | 105.4 |
| 2 | 5 - 9 | 12,767 | 12,049 | 24,816 | 106.0 |
| 3 | 10 - 14 | 13,690 | 12,581 | 26,271 | 108.8 |
| 4 | 15 - 19 | 13,368 | 12,670 | 26,038 | 105.5 |
| 5 | 20 - 24 | 13,283 | 12,522 | 25,805 | 106.1 |
| 6 | 25 - 29 | 13,044 | 12,185 | 25,229 | 107.0 |
| 7 | 30 - 34 | 11,390 | 11,244 | 22,634 | 101.3 |
| 8 | 35 - 39 | 10,279 | 10,480 | 20,759 | 98.1 |
| 9 | 40 - 44 | 11,540 | 11,462 | 23,002 | 100.7 |
| 10 | 45 - 49 | 12,075 | 11,946 | 24,021 | 101.1 |
| 11 | 50 - 54 | 11,666 | 11,970 | 23,636 | 97.5 |
| 12 | 55 - 59 | 10,085 | 10,212 | 20,297 | 98.8 |
| 13 | 60 - 64 | 8,587 | 9,235 | 17,822 | 93.0 |
| 14 | 65 - 69 | 6,370 | 6,984 | 13,354 | 91.2 |
| 15 | 70 - 74 | 3,992 | 3,981 | 7,973 | 100.3 |
| 16 | 75+ | 4,314 | 6,156 | 10,470 | 70.1 |
| KABUPATEN/KOTA | | 166,568 | 165,275 | 331,843 | 100.8 |
| ANGKA BEBAN TANGGUNGAN (DEPENDENCY RATIO) | | | | 45 | |

Sumber: - Buku agregat Kependudukan Semester II 2025 Jembrana

TABEL 3

**PENDUDUK BERUMUR 15 TAHUN KE ATAS YANG MELEK HURUF
DAN IJAZAH TERTINGGI YANG DIPEROLEH MENURUT JENIS KELAMIN
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | VARIABEL | JUMLAH | | | PERSENTASE | | |
|----|---|-----------|-----------|-------------------------|------------|-----------|-------------------------|
| | | LAKI-LAKI | PEREMPUAN | LAKI-LAKI+ PEREMPUAN | LAKI-LAKI | PEREMPUAN | LAKI-LAKI+ PEREMPUAN |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | PENDUDUK BERUMUR 15 TAHUN KE ATAS | 129,993 | 131,047 | 261,040 | | | |
| 2 | PENDUDUK BERUMUR 15 TAHUN KE ATAS YANG MELEK HURUF | | | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3 | PERSENTASE PENDIDIKAN TERTINGGI YANG DITAMATKAN: | | | | | | |
| | a. TIDAK MEMILIKI IJAZAH SD | 65,284 | 62,376 | 127,660 | 50.2 | 47.6 | 48.9 |
| | b. SD/MI | 30,965 | 41,924 | 72,889 | 23.8 | 32.0 | 27.9 |
| | c. SMP/ MTs | 18,143 | 18,939 | 37,082 | 14.0 | 14.5 | 14.2 |
| | d. SMA/ MA | 42,063 | 32,631 | 74,694 | 33,1 | 25,4 | 29,2 |
| | e. SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN | | | | | | |
| | f. DIPLOMA I/DIPLOMA II | 1,903 | 1,199 | 3,102 | 1.5 | 0.9 | 1.2 |
| | g. AKADEMI/DIPLOMA III | 1,630 | 1,906 | 3,536 | 1.3 | 1.5 | 1.4 |
| | h. S1/DIPLOMA IV | 6,068 | 6,047 | 12,115 | 4.7 | 4.6 | 4.6 |
| | i. S2/S3 (MASTER/DOKTOR) | 512 | 253 | 765 | 0.4 | 0.2 | 0.3 |

Sumber: - Buku agregat Kependudukan Semester II 2025 Jembrana

TABEL 4

**JUMLAH FASILITAS PELAYANAN KESEHATAN MENURUT KEPEMILIKAN
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | FASILITAS KESEHATAN | PEMILIKAN/PENGELOLA | | | | | | | | JUMLAH |
|--|--|---------------------|----------|--------------|-----------|-------------|------|--------|--|--------|
| | | KEMENKES | PEM.PROV | PEM.KAB/KOTA | TNI/POLRI | K/L Lainnya | BUMN | SWASTA | ORGANISASI KEMASYARAKATAN /KEAGAMAAN | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| RUMAH SAKIT | | | | | | | | | | |
| 1 | RUMAH SAKIT UMUM | | | 1 | | | | 3 | | 4 |
| 2 | RUMAH SAKIT KHUSUS | | | 0 | | | | | | - |
| PUSKESMAS DAN JARINGANNYA | | | | | | | | | | |
| 1 | PUSKESMAS RAWAT INAP - JUMLAH TEMPAT TIDUR | | | 6 | | | | | | 6 |
| 2 | PUSKESMAS NON RAWAT INAP | | | 4 | | | | | | 4 |
| 3 | PUSKESMAS KELILING | | | | | | | | | - |
| 4 | PUSKESMAS PEMBANTU | | | 44 | | | | | | 44 |
| SARANA PELAYANAN LAIN | | | | | | | | | | |
| 1 | KLINIK PRATAMA | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 6 | 0 | 7 |
| 2 | KLINIK UTAMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 |
| 3 | TEMPAT PRAKTIK MANDIRI DOKTER | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 70 | 0 | 70 |
| 4 | TEMPAT PRAKTIK MANDIRI DOKTER GIGI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | 0 | 36 |
| 5 | TEMPAT PRAKTIK MANDIRI DOKTER SPESIALIS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | 0 | 19 |
| 6 | TEMPAT PRAKTIK MANDIRI BIDAN | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81 | 0 | 81 |
| 7 | TEMPAT PRAKTIK MANDIRI PERAWAT | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 | 0 | 27 |
| 8 | GRIYA SEHAT | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 9 | PANTI SEHAT | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 10 | UNIT PENGELOLA DARAH | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 11 | LABORATORIUM KESEHATAN | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| SARANA PRODUKSI DAN DISTRIBUSI FARMASI DAN ALAT KESEHATAN | | | | | | | | | | |
| 1 | INDUSTRI FARMASI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 2 | INDUSTRI OBAT TRADISIONAL/EKSTRAK BAHAN ALAM (IOT/EBA) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 3 | USAHA KECIL/MIKRO OBAT TRADISIONAL (UKOT/UMOT) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 4 | PRODUKSI ALAT KESEHATAN | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 5 | PRODUKSI PERBEKALAN KESEHATAN RUMAH TANGGA (PKRT) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 6 | INDUSTRI KOSMETIKA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 7 | PEDAGANG BESAR FARMASI (PBF) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 8 | DISTRIBUTOR ALAT KESEHATAN (DAK) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 9 | APOTEK | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 65 | 0 | 65 |
| 10 | TOKO OBAT | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 6 |
| 11 | TOKO ALKES | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |

Sumber: Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 5

**JUMLAH KUNJUNGAN PASIEN BARU RAWAT JALAN, RAWAT INAP, DAN KUNJUNGAN GANGGUAN JIWA DI SARANA PELAYANAN KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | SARANA PELAYANAN KESEHATAN | JUMLAH KUNJUNGAN | | | | | | KUNJUNGAN GANGGUAN JIWA | | |
|----------|--|------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------|------------|--------------|
| | | RAWAT JALAN | | | RAWAT INAP | | | JUMLAH | | |
| | | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| | JUMLAH KUNJUNGAN | 304,381 | 368,673 | 955,786 | 11,939 | 14,210 | 26,149 | 892 | 958 | 1,850 |
| | JUMLAH PENDUDUK KAB/KOTA | 166,568 | 165,275 | 331,843 | 166,568 | 165,275 | 331,843 | | | |
| | CAKUPAN KUNJUNGAN (%) | 182.7 | 223.1 | 288.0 | 7.2 | 8.6 | 7.9 | | | |
| A | Fasilitas Pelayanan Kesehatan Tingkat Pertama | | | | | | | | | |
| 1 | Puskesmas | | | | | | | | | |
| | 1. Puskesmas II Melaya | 4574 | 7,624 | 12,198 | 190 | 100 | 290 | 22 | 20 | 42 |
| | 2. Puskesmas I Melaya | 13,745 | 19,222 | 32,967 | 400 | 471 | 871 | 194 | 216 | 410 |
| | 3. Puskesmas II Negara | 7,113 | 9,199 | 16,312 | 215 | 221 | 436 | 60 | 59 | 119 |
| | 4. Puskesmas I Negara | 17,618 | 17,867 | 35,485 | | | | 43 | 52 | 95 |
| | 5. Puskesmas II Jembrana | 8,330 | 11,096 | 19,426 | 281 | 281 | 562 | 88 | 122 | 210 |
| | 6. Puskesmas I Jembrana | 17,676 | 21,463 | 39,139 | | | | 65 | 77 | 142 |
| | 7. Puskesmas II Mendoyo | 11,021 | 13,006 | 24,027 | | | | 46 | 41 | 87 |
| | 8. Puskesmas I Mendoyo | 24,918 | 28,455 | 53,373 | 254 | 255 | 509 | 300 | 309 | 609 |
| | 9. Puskesmas II Pekutatan | 11,021 | 13,006 | 24,027 | | | | 27 | 15 | 42 |
| | 10. Puskesmas I Pekutatan | 12,796 | 12,982 | 25,778 | 387 | 380 | 767 | 47 | 47 | 94 |
| | dst | | | 282,732 | | | 0 | | | 0 |
| 2 | Klinik Pratama | | | | | | | | | |
| | Polres Jembrana | 4,892 | 4,514 | 9,406 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Calleza | 60 | 144 | 204 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Anugerah | 409 | 370 | 779 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Agung Putra | 171 | 826 | 997 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Rutan Negara | 3,431 | 326 | 3,757 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Pratama Pramana | 119 | 173 | 292 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Luxetha | 47 | 43 | 90 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | dst | | | | | | | | | |
| 3 | Praktik Mandiri Dokter | | | | | | | | | |
| | 1. dr. Suriyani | 261 | 224 | 485 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 2. dr. I Wayan Rasmen Adikusuma | 793 | 1,042 | 1,835 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 3. dr. Ni Made Budi kusumawati | 2,570 | 2,858 | 5,428 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | |
|---|--|-------|-------|--------|---|---|---|---|---|---|
| | 4. dr. I Nyoman Rian wibawa | 1,597 | 2,198 | 3,795 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 5. dr. I Gede Baqus Rhama Krisna Devan Putra | 1,441 | 1,685 | 3,126 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 6. dr. Kadek Ayu Dewi Damayanti | 420 | 496 | 916 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 7. dr. Kadek Riadi Wiranuaba | 882 | 1,414 | 2,296 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 8. dr. I Gede Bayu Adi Pratama, S.ked | 767 | 517 | 1,284 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 9. dr. I Kadek Adi Purnama sandhi | 264 | 231 | 495 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 10. dr. Gede Baqus Rhama krisna Devan Putra (a | 1,441 | 1,685 | 3,126 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 11. dr. I Wayan Sumantra | 1,495 | 1,320 | 2,815 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 12. dr. Ngurah Putu Puja Astawa | 1,787 | 2,947 | 4,734 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 13. dr. Antomi Purnama | 2,278 | 1,999 | 4,277 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 14. dr. Tri Kurniati Latifah | 9,621 | 5,179 | 14,800 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 15. dr. Suryono | 2,519 | 2,600 | 5,119 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 16. dr. I Ketut Darmawan | 1,520 | 1,125 | 2,645 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 17. dr. Sekar Lintang Perwitasari | 465 | 413 | 878 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 18. dr. Gede Dicky Arimbawa | 1,190 | 1,431 | 2,621 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 19. dr. Gusti Ngurah Oka Parwata | 2,401 | 2,390 | 4,791 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 20. dr. Yeni Hariani | 3,183 | 4,527 | 7,710 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 21. dr I Gede Ambara Putra | 2,691 | 2,564 | 5,255 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | dst | | | | | | | | | |
| 4 | Praktik Mandiri Dokter Gigi | | | | | | | | | |
| | 1. . drq. Putu Bhasma Vrishaba | 574 | 634 | 1,208 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 2. drq. Ferdy Candra | 689 | 805 | 1,494 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 3. drq . I Made Ardana | 411 | 414 | 825 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 4. drq Yonanes Andika | 434 | 819 | 1,253 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 5. drq. Welina Astika | 1,595 | 1,460 | 3,055 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 6. drq. Wachida Hesti Utami | 183 | 419 | 602 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 7. drq. Ni Made Priska Yunita | 152 | 318 | 470 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 8. drq. I Gede Mahendra Prihandana | 182 | 264 | 446 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 9. drq. I Made Mahartayasa | 625 | 710 | 1,335 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 10. drq. Kade Ayu Hapsari | 1,047 | 1,928 | 2,975 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 11. drq. Putu Indah Permatasari | 1,190 | 1,052 | 2,242 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 12. drq. Ni Wayan Winarsih | 1,371 | 1,072 | 2,443 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 13. drq. Putu PG. Ari Merdana Putra | 291 | 570 | 861 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 14. drq Ari Kumalasari | 1,125 | 1,902 | 3,027 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 15. drq Ketut Ayu Wardiani | 1,209 | 2,079 | 3,288 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 16. drq Linda Ariastuti | 578 | 0 | 578 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 17. drq. I Putu Adhi Purwa Sumitra Wahyudi | 400 | 441 | 841 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 18. drq Bambang Sridadi | 891 | 911 | 1,802 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 19. drq. Fajar Kumalasari | 114 | 207 | 321 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 20. drq Kade Adhy Arie Wardana | 96 | 72 | 168 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | dst | | | | | | | | | |
| 5 | Praktik Mandiri Bidan | | | | | | | | | |
| | 1. Azizah Yuhani, A.md.Keb | 296 | 1,775 | 2,071 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 2. Siti Hasanah, SST | 116 | 633 | 749 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | |
|----------|---|----------------|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|--------------|
| | 3 Yeni Kodi Nanga, SST. Keb | 14 | 642 | 656 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 4 Rosalia Nyoman Mariati,A.Md.keb | 0 | 450 | 450 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 5. Ni Made Suasni,A.Md.Keb | 1,520 | 3,998 | 5,518 | 0 | 11 | 11 | 0 | 0 | 0 |
| | 6. Nafisatul Layali,A.Md.Keb | 80 | 399 | 479 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 7. Gst. Ngurah Made Dwi Irawati,A.Md.Keb | 152 | 2,071 | 2,223 | 0 | 51 | 51 | 0 | 0 | 0 |
| | 8. Ni Luh Budiawati, A.md.Keb | 0 | 450 | 450 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 9. Widjajati,A.Md.Keb | 54 | 866 | 920 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 10. Ni Nyoman Budiasih,A.Md.Keb | 61 | 974 | 1,035 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 11 Ni Putu Ekawati,A.Md.Keb | 51 | 707 | 758 | 5 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| | 12 Ni Made Suasni,A.Md.Keb | 1,520 | 3,998 | 5,518 | 0 | 62 | 62 | 0 | 0 | 0 |
| | 13. Febrina Dewita Ayu Sriharsanthy, A.Md.Keb | 232 | 1,817 | 2,049 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 14. Ni Ketut Budi Sasrini,A.Md.Keb | 814 | 2,466 | 3,280 | 0 | 12 | 12 | 0 | 0 | 0 |
| | 15. Ni Luh Made Asmariani,A.Md.Keb | 117 | 3,093 | 3,210 | 0 | 40 | 40 | 0 | 0 | 0 |
| | 16. Made Martina Dewi, A. Md .Keb | 0 | 246 | 246 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 17 Ni Ketut Tini Ernawati, A.Md.Keb | 74 | 724 | 798 | 19 | 8 | 27 | 0 | 0 | 0 |
| | 18. Unik Es Purwanti | 1,143 | 1,437 | 2,580 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 19 Maria Ximenes P,A.Md.Keb | 317 | 550 | 867 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 20Ni Ketut Sawitri Aryani,A.Md.Keb | 12 | 566 | 578 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Praktek Mandiri Perawat | | | | | | | | | |
| | 1. Ns Ni Luh Putu Winanti Eka Astuti, S.Kep | 475 | 235 | 710 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 2. I Putu Angga Efri Adhi, A.md.Kg | 58 | 134 | 192 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 3. Ns I Gede satria Pradnya Setia wiguna. S.kep | 415 | 193 | 608 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 4. Ns. I Gede Yuda Ari Krisnanta,S.kep | 225 | 185 | 410 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 5. Ns I Putu Eka Suadnyana Putra S.Kep | 166 | 186 | 352 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 6. Heri Eko Wahyudi | 261 | 236 | 497 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 7. Ns junaidi Imron | 250 | 364 | 614 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 8. Ni Nyoman Gita Trisna Dewi, Amd Kep | 48 | 90 | 138 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 9.Ni Made Aris Gita Yogeswara, S.kep | 377 | 610 | 987 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 10. Ns Ketut Sri Widi Wedanti | 108 | 164 | 272 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 11. Ns Agia lurihefrilia, S.kep | 11 | 12 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 12. Ns Kadek Cipta Dewi .S.Kep | 143 | 179 | 322 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 13. Ns. Ni Made Sinta Novi Astari, S.Kep | 177 | 235 | 412 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 14. Ns. Ismail Marzuki, S.Kep | 65 | 10 | 75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | SUB JUMLAH I | 200,036 | 245,933 | 728,701 | 1,751 | 1,892 | 3,643 | 892 | 958 | 1,850 |
| B | Fasilitas Pelayanan Kesehatan Tingkat Lanjut | | | | | | | | | |
| 1 | Klinik Utama | | | | | | | | | |
| | Wahyu Cendana Medika | 1,416 | 1,114 | 2,530 | 45 | 23 | 68 | 0 | 0 | 0 |
| | Mutiara Hati | 1,643 | 2,000 | 3,643 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Bahagja | 324 | 1,056 | 1,380 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | |
|----------------------|---|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|----------|----------|----------|
| | dst | | | | | | | | | |
| 2 | RS Umum | | | | | | | | | |
| | RSU Negara | 44,268 | 45,708 | 89,976 | 5,092 | 6,087 | 11,179 | 0 | 0 | 0 |
| | Rsu Bunda | 25,890 | 26,259 | 52,149 | 1,850 | 1,873 | 3,723 | 0 | 0 | 0 |
| | Rsu Balimed | 29,266 | 34,463 | 63,729 | 2,757 | 3,952 | 6,709 | 0 | 0 | 0 |
| | Rsu Kertayasa | 946 | 923 | 1,869 | 444 | 383 | 827 | 0 | 0 | 0 |
| | dst | | | | | | | | | |
| 3 | RS Khusus | | | | | | | | | |
| | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | dst | | | | | | | | | |
| 4 | Praktik Mandiri Dokter Spesialis | | | | | | | | | |
| | 1 dr. Iputu Gilanq Iswara Wijaya. Sp. OG | 0 | 3,081 | 3,081 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 2. dr. Dewa Ayu Anqqa Rainingsiq.Sp.A | 148 | 290 | 438 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 3. dr. Iswara Somadina Duarsa, SpOG | 0 | 4,410 | 4,410 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 4. dr. I Ketut Rai Wiwa Negara, SpOG | 0 | 3,018 | 3,018 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 5. dr. Ida Baqus Very Kusumadinigrat, Sp.PD | 358 | 339 | 697 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 4. dr. Mahafendy Suryamanika Tukan, Sp.A | 10 | 9 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 5. dr. I Nyoman Warigardita Susila, Sp. A | 76 | 70 | 146 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | dst | | | | | | | | | |
| SUB JUMLAH II | | 104,345 | 122,740 | 227,085 | 10,188 | 12,318 | 22,506 | 0 | 0 | 0 |

Sumber:Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Catatan: Puskesmas non rawat inap hanya melayani kunjungan rawat jalan

TABEL 6

**KEMATIAN PASIEN DI RUMAH SAKIT
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | NAMA RUMAH SAKIT | JUMLAH PASIEN KELUAR (HIDUP + MATI) | | | JUMLAH PASIEN KELUAR MATI | | | JUMLAH PASIEN KELUAR MATI ≥ 48 JAM DIRAWAT | | | Gross Death Rate | | | Net Death Rate | | |
|--------------|------------------|-------------------------------------|---------------|---------------|---------------------------|------------|------------|--|------------|------------|------------------|-------------|-------------|----------------|-------------|-------------|
| | | L | P | L + P | L | P | L + P | L | P | L + P | L | P | L + P | L | P | L + P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1 | RSU Negara | 5,092 | 6,087 | 11,179 | 292 | 245 | 537 | 158 | 143 | 301 | 57.3 | 40.2 | 48.0 | 31.0 | 23.5 | 26.9 |
| 2 | Rsu Bunda | 5,531 | 5,578 | 11,109 | 12 | 14 | 26 | 20 | 7 | 27 | 2.2 | 2.5 | 2.3 | 3.6 | 1.3 | 2.4 |
| 3 | Rsu Balimed | 2,890 | 4,054 | 6,944 | 79 | 54 | 133 | 52 | 39 | 91 | 27.3 | 13.3 | 19.2 | 18.0 | 9.6 | 13.1 |
| 4 | Rsu Kertayasa | 440 | 384 | 824 | 2 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 4.5 | 2.6 | 3.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| TOTAL | | 13,953 | 16,103 | 30,056 | 385 | 314 | 699 | 230 | 189 | 419 | 27.6 | 19.5 | 23.3 | 16.5 | 11.7 | 13.9 |

Sumber: Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan: ^a termasuk rumah sakit swasta

TABEL 7

**INDIKATOR KINERJA PELAYANAN DI RUMAH SAKIT
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | NAMA RUMAH SAKIT | JUMLAH TEMPAT TIDUR | JUMLAH PASIEN KELUAR (HIDUP + MATI) | JUMLAH HARI PERAWATAN | JUMLAH LAMA DIRAWAT | BOR (%) | BTO (KALI) | TOI (HARI) | ALOS (HARI) |
|--------------|------------------|---------------------|-------------------------------------|-----------------------|---------------------|-------------|------------|------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | RSU Negara | 165 | 11,179 | 35,224 | 35,136 | 58.5 | 68 | 2 | 3 |
| 2 | Rsu Bunda | 100 | 11,109 | 13,294 | 13,294 | 36.4 | 111 | 2 | 1 |
| 3 | Rsu Balimed | 100 | 6,944 | 14,229 | 16,306 | 39.0 | 69 | 3 | 2 |
| 4 | Rsu Kertayasa | 50 | 824 | 2,379 | 2,026 | 13.0 | 16 | 19 | 2 |
| TOTAL | | 415 | 30,056 | 65,126 | 66,762 | 43.0 | 72 | 3 | 2 |

Sumber: Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan: termasuk rumah sakit swasta

TABEL 8**10 PENYAKIT TERBANYAK PADA PASIEN RAWAT JALAN MENURUT BAB ICD-X DI RUMAH SAKIT
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| No | ICD-X | Golongan Sebab Sakit | Pasien Baru | | | Total Jumlah Kunjungan |
|--------------|-------|------------------------------------|---------------|--------------|---------------|------------------------|
| | | | Laki-laki | Perempuan | Jumlah | |
| (1) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |
| 1 | N18.5 | CKD stige 5 | 2,875 | 1,508 | 4,383 | 12,762 |
| 2 | I500 | Gagal Jantung Kongestive | 1,776 | 1,572 | 3,348 | 9,331 |
| 3 | E11.9 | Non insulin DM tanpa complications | 1,423 | 704 | 2,127 | 7,357 |
| 4 | Z48.8 | V. App | 941 | 1,043 | 1,984 | 5,189 |
| 5 | I694 | Stroke non Haemorrhage | 1,095 | 410 | 1,505 | 3,605 |
| 6 | Z00.0 | General Medical examination | 765 | 603 | 1,368 | 1,512 |
| 7 | R50.9 | Febris | 775 | 350 | 1,125 | 2,148 |
| 8 | K30 | Dyspepsia | 645 | 450 | 1,095 | 1,842 |
| 9 | J18.9 | Pneumonia | 431 | 566 | 997 | 1,828 |
| 10 | J20.9 | Bronchitis Akut | 475 | 264 | 739 | 1,566 |
| TOTAL | | | 11,201 | 7,470 | 18,671 | 47,140 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 9

**10 PENYAKIT TERBANYAK PADA PASIEN RAWAT INAP MENURUT BAB ICD-X DI RUMAH SAKIT
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| No | ICD-X | Golongan Sebab Sakit | JUMLAH PASIEN | | | Pasien Mati | CFR (%) |
|--------------|-------|----------------------------------|---------------|--------------|--------------|-------------|-------------|
| | | | Laki-laki | Perempuan | Jumlah | | |
| (1) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) |
| 1 | Z38.0 | Singleton | 553 | 426 | 979 | - | |
| 2 | J18.9 | Pneumonia | 443 | 519 | 962 | 48 | |
| 3 | Z370 | Single live birth | - | 689 | 689 | - | |
| 4 | I64 | Stroke | 385 | 44 | 429 | 95 | |
| 5 | D648 | Anemia tidak spesifik | 193 | 123 | 316 | - | |
| 6 | O82.1 | Persalinan dengan caesar darurat | - | 282 | 282 | - | |
| 7 | I10 | Hipertensi | 189 | 65 | 254 | - | |
| 8 | O42.0 | KPD | - | 251 | 251 | - | |
| 9 | A09 | Diare | 115 | 107 | 222 | - | |
| 10 | A01.0 | Thypoid | 97 | 109 | 206 | - | |
| TOTAL | | | 1,975 | 2,615 | 4,590 | 143 | 3.12 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 10

**10 PENYAKIT DENGAN FATALITAS TERBESAR PADA PASIEN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| No | ICD X | PENYAKIT DENGAN KEMATIAN TERBANYAK | JUMLAH KEMATIAN | JUMLAH PASIEN | CFR |
|-----|-------|-------------------------------------|-----------------|---------------|--------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
| 1 | J189 | Pneumonia | 103 | 1347 | 7.65 |
| 2 | I64 | Stroke | 95 | 487 | 19.51 |
| 3 | N185 | CKD ST. 5 | 33 | 80 | 41.25 |
| 4 | I500 | CHF | 16 | 39 | 41.03 |
| 5 | E117 | DM dengan komplikasi | 15 | 246 | 6.10 |
| 6 | I20 | Angina Fectoris | 10 | 40 | 25.00 |
| 7 | J.80 | Adult respiratory distress syndrome | 9 | 9 | 100.00 |
| 8 | J.40 | Bronchitis | 9 | 148 | 6.08 |
| 9 | A53 | Tetanus | 9 | 14 | 64.29 |
| 10 | N189 | CKD | 8 | 36 | 22.22 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 11

**PERSENTASE PUSKESMAS DENGAN KETERSEDIAAN OBAT ESENSIAL DAN VAKSIN IRL (IMUNISASI RUTIN LENGKAP) MENURUT PUSKESMAS DAN KECAMATAN
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | KETERSEDIAAN OBAT ESENSIAL* | KETERSEDIAAN VAKSIN IRL | KETERSEDIAAN OBAT ESENSIAL DAN VAKSIN IRL |
|---|-----------|------------------------|-----------------------------|-------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | V | V | V |
| | | Puskesmas I Melaya | V | V | V |
| 2 | Negara | Puskesmas II Negara | V | V | V |
| | | Puskesmas I Negara | V | V | V |
| 3 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | V | V | V |
| | | Puskesmas I Jembrana | V | V | V |
| 4 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | V | V | V |
| | | Puskesmas I Mendoyo | V | V | V |
| 5 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | V | V | V |
| | | Puskesmas I Pekutatan | V | V | V |
| JUMLAH PUSKESMAS YANG MEMILIKI 90% OBAT ESENSIAL DAN VAKSIN IRL | | | | | 0 |
| JUMLAH SELURUH PUSKESMAS | | | | | 10 |
| % PUSKESMAS DENGAN KETERSEDIAAN OBAT ESENSIAL DAN VAKSIN IRL | | | | | 0.00% |

Sumber: Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan: *) beri tanda "V" jika puskesmas memiliki obat esensial $\geq 90\%$

*) beri tanda "X" jika puskesmas memiliki obat esensial $< 90\%$

*) jika puskesmas tersebut tidak melapor, **beri tanda "X"**

TABEL 12

**JUMLAH POSYANDU SIKLUS HIDUP MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | POSYANDU | | | | JUMLAH |
|--------------------------------------|-----------|------------------------|------------|-------------|-------------|------------|-------------|
| | | | AKTIF | | TIDAK AKTIF | | |
| | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 12 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 2 | 25.0 | 6 | 75.0 | 8 |
| | | Puskesmas I Melaya | 61 | 100.0 | 0 | 0.0 | 61 |
| 2 | Negara | Puskesmas II Negara | 27 | 100.0 | 0 | 0.0 | 27 |
| | | Puskesmas I Negara | 45 | 100.0 | 0 | 0.0 | 45 |
| 3 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 20 | 100.0 | 0 | 0.0 | 20 |
| | | Puskesmas I Jembrana | 42 | 100.0 | 0 | 0.0 | 42 |
| 4 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 36 | 100.0 | 0 | 0.0 | 36 |
| | | Puskesmas I Mendoyo | 48 | 100.0 | 0 | 0.0 | 48 |
| 5 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 17 | 100.0 | 0 | 0.0 | 17 |
| | | Puskesmas I Pekutatan | 25 | 100.0 | 0 | 0.0 | 25 |
| TOTAL | | | 323 | 98.2 | 6 | 1.8 | 329 |
| RASIO POSYANDU PER 100 BALITA | | | | | | | 1,78 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 13

**JUMLAH TENAGA MEDIS DI FASILITAS KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | UNIT KERJA | DR SPESIALIS | | | DR SUBSPESIALIS | | | DOKTER | | | TOTAL | | | DOKTER GIGI SPESIALIS | | | DOKTER GIGI SUB SPESIALIS | | | DOKTER GIGI | | | TOTAL | | |
|----|--|--------------|----|------------|-----------------|---|------------|--------|----|------------|-------|-----|------------|-----------------------|----|------------|---------------------------|----|------------|-------------|----|------------|-------|----|------------|
| | | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P |
| | | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 1 | Puskesmas II Melaya | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 4 | 3 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| 2 | Puskesmas I Melaya | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| 3 | Puskesmas II Negara | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 4 | Puskesmas I Negara | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 5 | 3 | 2 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 |
| 5 | Puskesmas II Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | 3 |
| 6 | Puskesmas I Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | 3 |
| 7 | Puskesmas II Mendoyo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | 3 |
| 8 | Puskesmas I Mendoyo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 | 7 | 4 | 3 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| 9 | Puskesmas II Pekutatan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| 10 | Puskesmas I Pekutatan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| | sub total | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | 29 | 54 | 25 | 29 | 54 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 14 | 25 | 11 | 14 | 25 |
| | RUMAH SAKIT | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Rsu Negara | 24 | 21 | 45 | 0 | 0 | 0 | 15 | 11 | 26 | 39 | 32 | 71 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 4 | 4 |
| 2 | Rsu Bunda | 18 | 10 | 28 | 0 | 0 | 0 | 7 | 3 | 10 | 25 | 13 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 3 | Rsu Kertayasa | 8 | 2 | 10 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | 6 | 13 | 3 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 4 | Rsu Balimed | 24 | 14 | 38 | 0 | 0 | 0 | 11 | 8 | 19 | 35 | 22 | 57 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| | sub total | 74 | 47 | 121 | 0 | 0 | 0 | 38 | 23 | 61 | 112 | 70 | 182 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 7 | 1 | 7 | 8 |
| | SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Klinik Utama Wahyu Cendana Medika | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Klinik Utama Mutiara Hati | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 3 | Klinik Utama Bahagia | 2 | 3 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 5 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 4 | Klinik Pratama Agung Putra Clinic | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Klinik Pratama Anugerah | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 6 | Klinik Pratama Calleza | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Klinik Pratama Luxetha | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | Klinik Pratama Pramana Medika | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Klinik Pratama Polres Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 10 | Klinik Pratama Rutan Negara | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | UDD PMI Kab. Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | Praktik nakes mandiri | 13 | 6 | 19 | 0 | 0 | 0 | 39 | 33 | 72 | 52 | 39 | 91 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 20 | 34 | 14 | 20 | 34 |
| | sub total faskes Lainnya | 17 | 10 | 27 | 0 | 0 | 0 | 46 | 43 | 89 | 63 | 53 | 116 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 23 | 38 | 14 | 24 | 38 |
| | Jumlah Tenaga Medis | 91 | 57 | 148 | 0 | 0 | 0 | 109 | 95 | 204 | 200 | 152 | 352 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 27 | 43 | 70 | 26 | 45 | 71 |
| | RASIO TERHADAP 1000 PENDUDUK | | | 0.1 | | | 0.0 | | | 0.2 | | | 0.4 | | | 0.0 | | | 0.0 | | | 0.1 | | | 0.1 |

Sumber: Data SiSDMK Kabupaten Jembrana Th. 2025

Keterangan : - Tenaga kesehatan termasuk yang memiliki ijazah pasca sarjana dan dr

a. Pada penghitungan jumlah dan rasio di tingkat kabupaten/kota, nakes yang bertugas di lebih dari satu tempat hanya dihitung satu kali

TABEL 14

**JUMLAH TENAGA KEPERAWATAN DAN TENAGA KEBIDANAN DI FASILITAS KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | UNIT KERJA | TENAGA KEPERAWATAN | | | TENAGA KEBIDANAN |
|----|-----------------------------------|--------------------|-----|-----|------------------|
| | | L | P | L+P | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Puskesmas II Melaya | 3 | 4 | 7 | 14 |
| 2 | Puskesmas I Melaya | 4 | 9 | 13 | 37 |
| 3 | Puskesmas II Negara | 3 | 8 | 11 | 31 |
| 4 | Puskesmas I Negara | 3 | 3 | 6 | 14 |
| 5 | Puskesmas II Jembrana | 3 | 5 | 8 | 24 |
| 6 | Puskesmas I Jembrana | 2 | 6 | 8 | 18 |
| 7 | Puskesmas II Mendoyo | 2 | 4 | 6 | 16 |
| 8 | Puskesmas I Mendoyo | 1 | 12 | 13 | 37 |
| 9 | Puskesmas II Pekutatan | 2 | 3 | 5 | 10 |
| 10 | Puskesmas I Pekutatan | 3 | 6 | 9 | 24 |
| | sub Total | 26 | 60 | 86 | 225 |
| | | | | 0 | |
| 1 | Rsu Negara | 56 | 210 | 266 | 90 |
| 2 | Rsu Bunda | 7 | 44 | 51 | 24 |
| 3 | Rsu Kertayasa | 2 | 13 | 15 | 4 |
| 4 | Rsu Balimed | 12 | 87 | 99 | 22 |
| | sub Total | 77 | 354 | 431 | 140 |
| | | | | | |
| | SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | Klinik Utama Wahyu Cendana Medika | 3 | 3 | 6 | 2 |
| 2 | Klinik Utama Mutiara Hati | 0 | 1 | 1 | 6 |
| 3 | Klinik Utama Bahagia | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 4 | Klinik Pratama Agung Putra Clinic | | 1 | 1 | 0 |
| 5 | Klinik Pratama Anugerah | | 1 | 1 | 0 |
| 6 | Klinik Pratama Calleza | | 1 | 1 | |
| 7 | Klinik Pratama Luxheta | | 1 | 1 | |

| | | | | | |
|-------------------------------------|-----------------------------|------------|------------|------------|------------|
| 8 | Klinik Pratama Rutan Negara | 1 | 2 | 3 | |
| 9 | UDD PMI Kab. Jembrana | | | 0 | |
| 10 | Praktik Mandiri | 9 | 11 | 20 | 120 |
| JUMLAH TENAGA KESEHATAN | | 103 | 414 | 517 | 365 |
| RASIO TERHADAP 1000 PENDUDUK | | | | 3.1 | 1.1 |

Sumber: Data SiSDMK Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan : - Tenaga kesehatan termasuk yang memiliki ijazah pasca sarjana dan doktor
a. Pada penghitungan jumlah dan rasio di tingkat kabupaten/kota, nakes yang bertugas di lebih dari satu tempat hanya dihitung satu kali

TABEL 15

**JUMLAH TENAGA KESEHATAN MASYARAKAT, KESEHATAN LINGKUNGAN, DAN GIZI DI FASILITAS KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | UNIT KERJA | TENAGA KESEHATAN MASYARAKAT | | | TENAGA KESEHATAN LINGKUNGAN | | | TENAGA GIZI | | |
|--|------------------------|-----------------------------|-----------|------------|-----------------------------|-----------|------------|-------------|-----------|------------|
| | | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Puskesmas II Melaya | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| 2 | Puskesmas I Melaya | 0 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| 3 | Puskesmas II Negara | 0 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| 4 | Puskesmas I Negara | 0 | 1 | 1 | 0 | 3 | 3 | 1 | 1 | 2 |
| 5 | Puskesmas II Jembrana | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| 6 | Puskesmas I Jembrana | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| 7 | Puskesmas II Mendoyo | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| 8 | Puskesmas I Mendoyo | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 0 | 2 | 2 |
| 9 | Puskesmas II Pekutatan | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 |
| 10 | Puskesmas I Pekutatan | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 | 0 | 3 | 3 |
| | SUB TOTAL | 0 | 11 | 11 | 6 | 16 | 22 | 2 | 18 | 20 |
| 1 | Rsu Negara | 0 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 1 | 8 | 9 |
| 2 | Rsu Bunda | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 |
| 3 | Rsu Kertayasa | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 4 | Rsu Balimed | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 2 |
| | SUB TOTAL | 0 | 5 | 5 | 2 | 1 | 3 | 1 | 13 | 14 |
| SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN | | | | | | | | | | |
| | Dinas kesehatan | 10 | 16 | 26 | 2 | 4 | 6 | 0 | 2 | 2 |
| | Sub Total | 10 | 16 | 26 | 2 | 4 | 6 | 0 | 2 | 2 |
| JUMLAH TENAGA KESEHATAN | | 10 | 32 | 42 | 10 | 21 | 31 | 3 | 33 | 36 |
| RASIO TERHADAP 1000 PENDUDUK | | | | 0.1 | | | 0.1 | | | 0.1 |

Sumber: Data SiSDMK Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan : - Tenaga kesehatan termasuk yang memiliki ijazah pasca sarjana dan doktor

a. Pada penghitungan jumlah dan rasio di tingkat kabupaten/kota, nakes yang bertugas di lebih dari satu tempat hanya dihitung satu kali

TABEL 16

**JUMLAH TENAGA KEFARMASIAN, TENAGA PSIKOLOGIS KLINIS DAN TENAGA KESEHATAN TRADISIONAL
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | UNIT KERJA | TENAGA KEFARMASIAN | | | TENAGA PSIKOLOGIS KLINIS | | | TENAGA KESEHATAN TRADISIONAL | | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|--------------------|-----|------------|-----------------------------|---|------------|---------------------------------|----|------------|
| | | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Puskesmas II Melaya | 2 | 3 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Puskesmas I Melaya | 0 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Puskesmas II Negara | 0 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Puskesmas I Negara | 1 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Puskesmas II Jembrana | 1 | 4 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Puskesmas I Jembrana | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Puskesmas II Mendoyo | 0 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | Puskesmas I Mendoyo | 1 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Puskesmas II Pekutatan | 1 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | Puskesmas I Pekutatan | 0 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | sub total | 6 | 34 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | Rsu Negara | 8 | 19 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Rsu Bunda | 3 | 5 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Rsu Kertayasa | 1 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Rsu Balimed | 3 | 5 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | sub total | 15 | 32 | 47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN | | | | | | | | | | |
| 1 | Dinas Kesehatan | 1 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Klinik Utama Wahyu Cendana Medika | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Klinik Utama Mutiara Hati | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Klinik Utama Bahagia | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Klinik Pratama Agung Putra Clinic | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Klinik Pratama Anugerah | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Klinik Pratama Calleza | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | Klinik Pratama Luxheta | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Klinik Pratama Rutan Negara | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | UDD PMI Kab. Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | Apotek | 33 | 106 | 139 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | Praktik Mandiri | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | sub total | 37 | 115 | 152 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| JUMLAH TENAGA KESEHATAN | | 58 | 181 | 239 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| RASIO TERHADAP 1000 PENDUDUK | | | | 0.7 | | | 0.0 | | | 0.0 |

Sumber: Data SiSDMK Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan : - Tenaga kesehatan termasuk yang memiliki ijazah pasca sarjana dan doktor

a. Pada penghitungan jumlah dan rasio di tingkat kabupaten/kota, nakes yang bertugas di lebih dari satu tempat hanya dihitung satu kali

TABEL 17

**JUMLAH TENAGA TEKNIK BIOMEDIKA, KETERAPIAN FISIK, DAN KETEKNISIAN MEDIK DI FASILITAS KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | UNIT KERJA | TENAGA TEKNIK BIOMEDIKA | | | KETERAPIAN FISIK | | | KETEKNISIAN MEDIK | | |
|---------------------------------|--------------------------------|-------------------------|----|-------|------------------|----|-------|-------------------|----|-------|
| | | L | P | L + P | L | P | L + P | L | P | L + P |
| 1 | 2 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1 | Puskesmas II Melaya | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 2 | Puskesmas I Melaya | 1 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 3 | Puskesmas II Negara | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| 4 | Puskesmas I Negara | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 |
| 5 | Puskesmas II Jembrana | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| 6 | Puskesmas I Jembrana | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 7 | Puskesmas II Mendoyo | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 8 | Puskesmas I Mendoyo | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 |
| 9 | Puskesmas II Pekutatan | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 10 | Puskesmas I Pekutatan | 1 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | sub total | 3 | 25 | 28 | 0 | 0 | 0 | 4 | 15 | 19 |
| 1 | Rsu Negara | 6 | 24 | 30 | 2 | 2 | 4 | 16 | 27 | 43 |
| 2 | Rsu Bunda | 1 | 2 | 3 | 1 | 0 | 1 | 4 | 3 | 7 |
| 3 | Rsu Kertayasa | 3 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 4 |
| 4 | Rsu Balimed | 0 | 7 | 7 | 1 | 0 | 1 | 7 | 10 | 17 |
| | sub total | 10 | 34 | 44 | 4 | 2 | 6 | 28 | 43 | 71 |
| SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Praktik Mandiri | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| | Klinik Pratama Polres Jembrana | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Klinik Utama Bahagia | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Klinik Anugerah | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | UDD PMI Kab Jembrana | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 |
| | Optik | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 6 | 8 |
| | sub total | 2 | 2 | 3 | 3 | 1 | 4 | 3 | 8 | 11 |
| JUMLAH TENAGA KESEHATAN | | 15 | 61 | 76 | 4 | 2 | 6 | 32 | 58 | 90 |
| RASIO TERHADAP 1000 PENDUDUK | | | | 0.2 | | | 0.0 | | | 0.3 |

Sumber: SiSDMK Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan : - Tenaga kesehatan termasuk yang memiliki ijazah pasca sarjana dan doktor

a. Pada penghitungan jumlah dan rasio di tingkat kabupaten/kota, nakes yang bertugas di lebih dari satu tempat hanya dihitung satu kali

TABEL 18

**JUMLAH TENAGA PENUNJANG/PENDUKUNG KESEHATAN DI FASILITAS KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | UNIT KERJA | TENAGA PENUNJANG/PENDUKUNG KESEHATAN | | | | | | | | | TOTAL | | |
|----|-----------------------------------|--|------------|------------|--|----------|----------|--|----------|----------|------------|------------|------------|
| | | TENAGA PENDUKUNG ATAU PENUNJANG UPAYA KESEHATAN ATAU PELAYANAN KESEHATAN | | | TENAGA PENDUKUNG ATAU PENUNJANG ADMISTRASI, MANAJEMEN, DAN TEKNOLOGI INFORMASI KESEHATAN | | | TENAGA PENDUKUNG ATAU MENUNJANG SARANA DAN PRASARANA FASILITAS PELAYANAN KESEHATAN | | | | | |
| | | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1 | Puskesmas II Melaya | 5 | 7 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 7 | 12 |
| 2 | Puskesmas I Melaya | 14 | 13 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 13 | 27 |
| 3 | Puskesmas II Negara | 16 | 9 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 9 | 25 |
| 4 | Puskesmas I Negara | 9 | 3 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 3 | 12 |
| 5 | Puskesmas II Jembrana | 8 | 12 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 12 | 20 |
| 6 | Puskesmas I Jembrana | 11 | 9 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 9 | 20 |
| 7 | Puskesmas II Mendoyo | 5 | 9 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 9 | 14 |
| 8 | Puskesmas I Mendoyo | 15 | 8 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 8 | 23 |
| 9 | Puskesmas II Pekutatan | 9 | 3 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 3 | 12 |
| 10 | Puskesmas I Pekutatan | 16 | 5 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 5 | 21 |
| | sub total | 108 | 78 | 186 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 108 | 78 | 186 |
| | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| 1 | Rsu Negara | 91 | 149 | 240 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 91 | 149 | 240 |
| 2 | Rsu Bunda | 12 | 48 | 60 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 48 | 60 |
| 3 | Rsu Kertayasa | 9 | 15 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 15 | 24 |
| 4 | Rsu Balimed | 45 | 85 | 130 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 45 | 85 | 130 |
| | sub total | 157 | 297 | 454 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 157 | 297 | 454 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | Klinik Utama Wahyu Cendana Medika | | 2 | 2 | | | | | | | | 2 | 2 |
| 2 | Klinik Utama Mutiara Hati | 2 | 6 | 8 | | | | | | | 2 | 6 | 8 |
| 3 | Klinik Utama Bahagia | 2 | 5 | 7 | | | | | | | 2 | 5 | 7 |
| 4 | Klinik Pratama Agung Putra Clinic | | 4 | 4 | | | | | | | | 4 | 4 |
| 5 | Klinik Pratama Anugerah | | 2 | 2 | | | | | | | | 2 | 2 |
| 6 | Klinik Pratama Calleza | | 4 | 4 | | | | | | | | 4 | 4 |
| 7 | Klinik Pratama Luxetha | | 2 | 2 | | | | | | | | 2 | 2 |
| 8 | Klinik Pratama Pramana Medika | | 4 | 4 | | | | | | | | 4 | 4 |
| 9 | Klinik Pratama Polres Jembrana | | | 0 | | | | | | | | | 0 |
| 10 | Klinik Pratama Rutan Negara | | | 0 | | | | | | | | | 0 |
| 11 | UDD PMI Kab. Jembrana | 3 | 4 | 7 | | | | | | | 3 | 4 | 7 |
| 12 | Apotek | 42 | 58 | 100 | | | | | | | 42 | 58 | 100 |
| | | 49 | 91 | 140 | | | | | | | 49 | 91 | 140 |
| | INSTITUSI DIKNAKES/DIKLAT | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | DINAS KESEHATAN KAB/KOTA | 27 | 10 | 37 | | | | | | | 27 | 10 | 37 |
| | sub Total | 27 | 10 | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 | 10 | 37 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | JUMLAH TENAGA KESEHATAN | 341 | 476 | 817 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 341 | 476 | 817 |

Sumber: Data SiSDMK Kab. Jembrana 2025

Keterangan : - Pada penghitungan jumlah di tingkat kabupaten/kota, tenaga yang bertugas di lebih dari satu tempat hanya dihitung satu kali

TABEL 19

**CAKUPAN JAMINAN KESEHATAN NASIONAL (JKN) MENURUT JENIS KEPESERTAAN
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | JENIS KEPESERTAAN | PESERTA AKTIF JAMINAN KESEHATAN | |
|-------------------------------------|--|---------------------------------|------------|
| | | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| PENERIMA BANTUAN IURAN (PBI) | | | |
| 1 | PBI APBN | 67,453 | 0.2 |
| 2 | PBI APBD | 149,491 | 0.5 |
| SUB JUMLAH PBI | | 216,944 | 0.7 |
| NON PBI | | | |
| 1 | Pekerja Penerima Upah (PPU) | 78,707 | 0.2 |
| 2 | Pekerja Bukan Penerima Upah (PBPU)/mandiri | 23,858 | 0.1 |
| 3 | Bukan Pekerja (BP) | 7,244 | 0.0 |
| SUB JUMLAH NON PBI | | 109,809 | 0.3 |
| CAKUPAN JKN | | 326,753 | 1.0 |

Sumber: Dashboard JKN Kabupaten Jembrana Tahun 2025(sebutkan)

TABEL 20

**ALOKASI ANGGARAN KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | APBD Kesehatan Provinsi/ Kab/Kota | Alokasi Anggaran Kesehatan | | Realisasi Anggaran Kesehatan | | |
|----------------|---|----------------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|--------------|
| | | Rupiah | | Rupiah | % | |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | | |
| 5 | | | | | | |
| A | Pendapatan daerah | Rp | 358,796,909,546.29 | Rp | 357,531,800,431.63 | 99.65 |
| Rp 1.00 | Pendapatan Asli Daerah | Rp | 113,422,418,681.29 | Rp | 112,157,309,566.63 | 98.88 |
| | Pajak Daerah | Rp | 3,534,611,140.00 | Rp | 3,534,611,140.00 | |
| | Retribusi Daerah | Rp | 108,624,293,545.29 | Rp | 107,359,184,430.63 | |
| | Hasil Pengelolaan Kekayaan Daerah yang Dipisahkan | | | | | |
| | Lain-Lain PAD yang sah | Rp | 1,263,513,996.00 | Rp | 1,263,513,996.00 | |
| Rp 2.00 | Pendapatan Transfer | | | | | |
| | Pendapatan Transfer Pemerintah Pusat | Rp | 245,374,490,865.00 | Rp | 245,374,490,865.00 | 100.00 |
| | 1) Dana Alokasi Umum (DAU) Block Grant | Rp | 45,762,188,699.00 | Rp | 45,762,188,699.00 | |
| | 2) Dana Alokasi Umum (DAU) Spesific Grant | Rp | 11,777,920,400.00 | Rp | 11,777,920,400.00 | |
| | 3) Dana Alokasi Khusus (DAK): | Rp | 16,727,205,887.00 | Rp | 16,727,205,887.00 | |
| | a. DAK Fisik | Rp | 534,043,000.00 | Rp | 534,043,000.00 | |
| | b. DAK Non Fisik: | Rp | 16,193,162,887.00 | Rp | 16,193,162,887.00 | |
| | - BOK Kabupaten | Rp | 9,675,790,887.00 | Rp | 9,675,790,887.00 | |
| | - BOK Puskesmas | Rp | 6,388,742,000.00 | Rp | 6,388,742,000.00 | |
| | - DAK Non Fisik BPOM | Rp | 128,630,000.00 | Rp | 128,630,000.00 | |
| | 4) Dana Bagi Hasil | Rp | 11,558,043,375.00 | Rp | 11,558,043,375.00 | |
| | 5) Pendapatan Bagi Hasil Pajak Rokok | Rp | 18,940,178,541.00 | Rp | 18,940,178,541.00 | |
| | 6) Pendapatan Dana Kapitasi JKN | | | | | |
| | 7) Sumber anggaran lainnya | Rp | 140,608,953,963.00 | Rp | 140,608,953,963.00 | |
| | Pendapatan Transfer Antar Daerah | | | | | |
| Rp 3.00 | APBN | Rp | - | Rp | - | |
| | a. Dana Dekonsentrasi | | | | | |
| | b. Lain-lain (sebutkan), misal bansos kapitasi | | | | | |
| Rp 4.00 | Lain-Lain Pendapatan Daerah yang Sah | Rp | - | Rp | - | |
| | Pendapatan Hibah Luar Negeri/Pinjaman (sebutkan) | | | | | |
| | Dana Darurat | | | | | |
| | Lain-Lain Pendapatan sesuai dengan ketentuan perUU | | | | | |
| B | Belanja Daerah | Rp | 358,796,909,546.29 | Rp | 342,212,886,790.29 | 95.38 |
| Rp 1.00 | Belanja Operasi | Rp | 354,721,732,046.29 | Rp | 339,452,905,582.29 | |
| | Belanja Pegawai | Rp | 92,336,435,530.84 | Rp | 85,763,341,113.84 | |
| | Belanja Barang dan Jasa | Rp | 262,385,296,515.45 | Rp | 253,689,564,468.45 | |
| | Belanja Hibah | | | | | |
| | Belanja Bantuan Sosial | | | | | |
| Rp 2.00 | Belanja Modal | Rp | 4,075,177,500.00 | Rp | 2,759,981,208.00 | |
| | Belanja Modal Tanah | | | | | |
| | Belanja Modal Peralatan dan Mesin | Rp | 3,141,134,500.00 | Rp | 2,153,086,402.00 | |
| | Belanja Modal Gedung dan Bangunan | Rp | 834,043,000.00 | Rp | 524,296,406.00 | |
| | Belanja Modal Jalan, Jaringan, dan Irigasi | Rp | 100,000,000.00 | Rp | 82,598,400.00 | |
| | Belanja Modal Aset Tetap Lainnya | | | | | |
| | Belanja Modal Aset Lainnya | | | | | |
| Rp 3.00 | Belanja Tidak Terduga | Rp | - | Rp | - | |
| | Belanja tidak terduga | | | | | |
| Rp 4.00 | Belanja Transfer | Rp | - | Rp | - | |
| | Belanja bagi hasil | | | | | |
| | Belanja Bantuan Keuangan | | | | | |
| C | Pembiayaan Daerah | | | | | |
| | TOTAL ANGGARAN KESEHATAN (= B) | Rp | 358,796,909,546.29 | Rp | 342,212,886,790.29 | |
| | TOTAL APBD PROV/KAB/KOTA | Rp | 1,244,930,460,129.64 | Rp | 895,484,098,086.86 | |
| | % APBD Kesehatan Terhadap APBD Prov/Kab/Kota | Rp | 28.82 | | | |
| | Anggaran kesehatan per kapita | Rp | 1,081,224.89 | | | |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 21

**JUMLAH KELAHIRAN MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | NAMA PUSKESMAS | JUMLAH KELAHIRAN | | | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|------------------|-----------|-----------------|--------------|-----------|-----------------|-----------------------|-----------|-----------------|
| | | | LAKI-LAKI | | | PEREMPUAN | | | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | | |
| | | | HIDUP | MATI | HIDUP + MATI | HIDUP | MATI | HIDUP + MATI | HIDUP | MATI | HIDUP + MATI |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 63 | 1 | 64 | 56 | 0 | 56 | 119 | 1 | 120 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 275 | 0 | 275 | 264 | 2 | 266 | 539 | 2 | 541 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 257 | 1 | 258 | 276 | 2 | 278 | 533 | 3 | 536 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 305 | 2 | 307 | 282 | 3 | 285 | 587 | 5 | 592 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 83 | 2 | 85 | 81 | 1 | 82 | 164 | 3 | 167 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 200 | 1 | 201 | 195 | 0 | 195 | 395 | 1 | 396 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 125 | 0 | 125 | 123 | 1 | 124 | 248 | 1 | 249 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 197 | 1 | 198 | 176 | 1 | 177 | 373 | 2 | 375 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 38 | 2 | 40 | 48 | 0 | 48 | 86 | 2 | 88 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 104 | 3 | 107 | 99 | 0 | 99 | 203 | 3 | 206 |
| TOTAL | | | 1,647 | 13 | 1,660 | 1,600 | 10 | 1,610 | 3,247 | 23 | 3,270 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan : Jumlah Lahir Hidup dan Lahir Mati (dilaporkan) tersebut di atas belum tentu menggambarkan Angka sebenarnya di populasi

TABEL 22

**JUMLAH KELAHIRAN MENURUT KABUPATEN /KOTA
KABUPATEN JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | NAMA PUSKESMAS | JUMLAH KELAHIRAN | | | | | | | | |
|--|-----------|------------------------|------------------|-------------|-----------------|--------------|-----------|-----------------|-----------------------|-----------|-----------------|
| | | | LAKI-LAKI | | | PEREMPUAN | | | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | | |
| | | | HIDUP | MATI | HIDUP + MATI | HIDUP | MATI | HIDUP + MATI | HIDUP | MATI | HIDUP + MATI |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 63 | 1 | 64 | 56 | 0 | 56 | 119 | 1 | 120 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 275 | 0 | 275 | 264 | 2 | 266 | 539 | 2 | 541 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 257 | 1 | 258 | 276 | 2 | 278 | 533 | 3 | 536 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 305 | 2 | 307 | 282 | 3 | 285 | 587 | 5 | 592 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 83 | 2 | 85 | 81 | 1 | 82 | 164 | 3 | 167 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 200 | 1 | 201 | 195 | 0 | 195 | 395 | 1 | 396 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 125 | 0 | 125 | 123 | 1 | 124 | 248 | 1 | 249 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 197 | 1 | 198 | 176 | 1 | 177 | 373 | 2 | 375 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 38 | 2 | 40 | 48 | 0 | 48 | 86 | 2 | 88 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 104 | 3 | 107 | 99 | 0 | 99 | 203 | 3 | 206 |
| TOTAL | | | 1,647 | 13 | 1,660 | 1,600 | 10 | 1,610 | 3,247 | 23 | 3,270 |
| ANGKA LAHIR MATI PER 1.000 KELAHIRAN (DILAPORKAN) | | | | 7.03 | | | | | | | |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan : Jumlah Lahir Hidup dan Lahir Mati (dilaporkan) tersebut di atas belum tentu menggambarkan Angka sebenarnya di populasi

TABEL 23

**JUMLAH KEMATIAN IBU MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | KEMATIAN IBU | | | |
|--------------|-----------|------------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------|
| | | | JUMLAH KEMATIAN IBU HAMIL | JUMLAH KEMATIAN IBU BERSALIN | JUMLAH KEMATIAN IBU NIFAS | JUMLAH KEMATIAN IBU |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 1 | 0 | 2 | 3 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 0 | 0 | 1 | 1 |
| TOTAL | | | 1 | 0 | 3 | 4 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan:

- Jumlah kematian ibu = jumlah kematian ibu hamil + jumlah kematian ibu bersalin + jumlah kematian ibu nifas
- Angka Kematian Ibu (dilaporkan) tersebut di atas belum bisa menggambarkan AKI yang sebenarnya di populasi

TABEL 24

**JUMLAH KEMATIAN IBU MENURUT KABUPATEN
PROVINSI JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH LAHIR HIDUP | KEMATIAN IBU | | | |
|--------------|-----------|------------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------|
| | | | | JUMLAH KEMATIAN IBU HAMIL | JUMLAH KEMATIAN IBU BERSALIN | JUMLAH KEMATIAN IBU NIFAS | JUMLAH KEMATIAN IBU |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 119 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 539 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 533 | 1 | 0 | 2 | 3 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 587 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 164 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 395 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 248 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 373 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 86 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 203 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| TOTAL | | | 3,247 | 1 | 0 | 3 | 4 |
| | | | | | | | 123.19 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan:

- Jumlah kematian ibu = jumlah kematian ibu hamil + jumlah kematian ibu bersalin + jumlah kematian ibu nifas
- Angka Kematian Ibu (dilaporkan) tersebut di atas belum bisa menggambarkan AKI yang sebenarnya di populasi

Mengetahui,
Kepala Dinas Kesehatan Dan Sosial Kab. Jembrana

dr. I Gusti Baqus Ketut Oka parwata, M. Biomed
NIP 197410092006041012

Jembrana, 2 Januari 2026
Yang melaporkan,

Rusdiana, S.K.M
NIP 197701012000122003

TABEL 25

**JUMLAH KEMATIAN IBU MENURUT PENYEBAB, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | PENYEBAB KEMATIAN IBU | | | | | | | JUMLAH KEMATIAN IBU |
|--------------|-----------|------------------------|-----------------------|--|----------------------|---------------------------|---------------------------|---|--------------------------|---------------------|
| | | | KOMPLIKASI ABORTUS | HIPERTENSI DALAM KEHAMILAN, PERSALINAN DAN NIFAS | PERDARAHAN OBSTETRIK | INFEKSI TERKAIT KEHAMILAN | KOMPLIKASI OBSTETRIK LAIN | KOMPLIKASI MANAJEMEN YANG TIDAK TERANTISIPASI | KOMPLIKASI NON OBSTETRIK | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 13 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | Puskesmas I Pekutatan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| TOTAL | | | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 4 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 27

**CAKUPAN IMUNISASI Td PADA WANITA USIA SUBUR (IBU HAMIL) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH IBU HAMIL | IMUNISASI Td PADA IBU HAMIL | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|------------------|-----------------------------|----------|----------|----------|------------|----------|------------|-----------|--------------|-----------|--------------|-----------|
| | | | | Td1 | | Td2 | | Td3 | | Td4 | | Td5 | | Td2+ | |
| | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 115 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 150 | 130 | 150 | 130 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 631 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 577 | 91 | 577 | 91 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 706 | 3 | 0 | 5 | 1 | 123 | 17 | 39 | 6 | 354 | 50 | 521 | 74 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 782 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 305 | 39 | 358 | 46 | 663 | 85 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 273 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 45 | 16 | 123 | 45 | 168 | 62 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 474 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 142 | 30 | 283 | 60 | 425 | 90 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 265 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80 | 30 | 189 | 71 | 269 | 102 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 421 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 150 | 36 | 245 | 58 | 397 | 94 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 120 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 89 | 74 | 89 | 74 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 223 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 214 | 96 | 214 | 96 |
| TOTAL | | | 4,010 | 3 | 0 | 5 | 0 | 125 | 3 | 761 | 19 | 2,582 | 64 | 3,473 | 87 |

Sumber: SIDI (Manual)

Keterangan: Wanita usia subur yang menjadi sasaran adalah ibu hamil (indikator Renstra)

TABEL 28

**CAKUPAN IBU HAMIL MENGONSUMSI SUPLEMENTASI GIZI MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH IBU HAMIL | SUPLEMENTASI GIZI | | |
|--------------|-----------|------------------------|------------------|--|--|-------------|
| | | | | IBU HAMIL YANG MENGONSUMSI TTD MINIMAL 180 | IBU HAMIL YANG MENGONSUMSI MMS MINIMAL | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 115 | 80 | 0 | 69.6 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 631 | 417 | 0 | 66.1 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 706 | 426 | 0 | 60.3 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 782 | 555 | 0 | 71.0 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 273 | 141 | 0 | 51.6 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 474 | 310 | 0 | 65.4 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 265 | 191 | 0 | 72.1 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 421 | 278 | 0 | 66.0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 120 | 70 | 0 | 58.3 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 223 | 167 | 0 | 74.9 |
| TOTAL | | | 4,010 | 2,635 | 0 | 65.7 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 29

**CAKUPAN PESERTA KB AKTIF METODE MODERN MENURUT JENIS KONTRASEPSI, DAN PESERTA KB AKTIF MENGALAMI EFEK SAMPING, KOMPLIKASI KEGAGALAN DAN DROP OUT MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH PUS | JUMLAH PESERTA KB AKTIF METODE MODERN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|---------------|---------------------------------------|------------|---------------|-------------|--------------|------------|--------------|------------|--------------|-------------|------------|------------|--------------|------------|----------|------------|---------------|-------------|---------------------|------------|-------------------|------------|------------------|------------|-----------------|------------|
| | | | | KONDOM | % | SUNTIK | % | PIL | % | AKDR | % | IMPLAN | % | MOP | % | MOW | % | MAL | % | JUMLAH | % | EFEK SAMPING BER-KB | % | KOMPLIKASI BER-KB | % | KEGAGALAN BER-KB | % | DROP OUT BER-KB | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 1,503 | 83 | 1.7 | 4,222 | 88.6 | 102 | 2.1 | 42 | 0.9 | 254 | 5.3 | 8 | 0.2 | 53 | 1.1 | 0 | 0.0 | 4,764 | 317.0 | 2 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 9,323 | 176 | 6.1 | 1,037 | 36.0 | 233 | 8.1 | 547 | 19.0 | 622 | 21.6 | 8 | 0.3 | 260 | 9.0 | 0 | 0.0 | 2,883 | 30.9 | 5 | 0.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 8,262 | 147 | 2.3 | 4,838 | 76.4 | 260 | 4.1 | 194 | 3.1 | 500 | 7.9 | 65 | 1.0 | 331 | 5.2 | 0 | 0.0 | 6,335 | 76.7 | 5 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 9,207 | 197 | 2.7 | 5,093 | 68.8 | 316 | 4.3 | 663 | 9.0 | 571 | 7.7 | 43 | 0.6 | 517 | 7.0 | 0 | 0.0 | 7,400 | 80.4 | 7 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 3,495 | 198 | 7.5 | 1,771 | 66.8 | 146 | 5.5 | 149 | 5.6 | 267 | 10.1 | 9 | 0.3 | 110 | 4.2 | 0 | 0.0 | 2,650 | 75.8 | 10 | 0.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 6,950 | 188 | 3.7 | 2,970 | 58.2 | 236 | 4.6 | 778 | 15.3 | 612 | 12.0 | 4 | 0.1 | 311 | 6.1 | 0 | 0.0 | 5,099 | 73.4 | 8 | 0.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 4,207 | 123 | 4.1 | 1,680 | 55.8 | 123 | 4.1 | 383 | 12.7 | 571 | 19.0 | 8 | 0.3 | 125 | 4.1 | 0 | 0.0 | 3,013 | 71.6 | 12 | 0.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 6,092 | 116 | 2.3 | 3,079 | 60.3 | 165 | 3.2 | 895 | 17.5 | 653 | 12.8 | 6 | 0.1 | 191 | 3.7 | 0 | 0.0 | 5,105 | 83.8 | 11 | 0.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 1,500 | 108 | 6.7 | 811 | 50.5 | 133 | 8.3 | 187 | 11.7 | 284 | 17.7 | 5 | 0.3 | 77 | 4.8 | 0 | 0.0 | 1,605 | 107.0 | 3 | 0.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 3,260 | 72 | 2.6 | 1,215 | 43.3 | 103 | 3.7 | 283 | 10.1 | 1,036 | 36.9 | 5 | 0.2 | 95 | 3.4 | 0 | 0.0 | 2,809 | 86.2 | 4 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| TOTAL | | | 53,799 | 1,408 | 3.4 | 26,716 | 64.1 | 1,817 | 4.4 | 4,121 | 9.9 | 5,370 | 12.9 | 161 | 0.4 | 2,070 | 5.0 | 0 | 0.0 | 41,663 | 77.4 | 67 | 0.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan:

AKDR: Alat Kontrasepsi Dalam Rahim

MOP : Metode Operasi Pria

MOW : Metode Operasi Wanita

MAL : Metode Amnorea Laktasi

TABEL 30

**PASANGAN USIA SUBUR (PUS) DENGAN STATUS 4 TERLALU (4T) DAN ALKI YANG MENJADI PESERTA KB AKTIF
MENURUT KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH PUS | PUS 4T | % | PUS 4T MENGGUNAKAN KB | % | PUS ALKI | % | PUS ALKI MENGGUNAKAN KB | % |
|--------------|-----------|------------------------|---------------|------------|------------|-----------------------|-------------|-----------|------------|-------------------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 1,503 | 17 | 1.1 | 10 | 58.8 | 2 | 0.1 | 2 | 100.0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 9,323 | 12 | 0.1 | 12 | 100.0 | 3 | 0.0 | 2 | 66.7 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 8,262 | 18 | 0.2 | 15 | 83.3 | 3 | 0.0 | 3 | 100.0 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 9,207 | 12 | 0.1 | 12 | 100.0 | 4 | 0.0 | 2 | 50.0 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 3,495 | 10 | 0.3 | 10 | 100.0 | 6 | 0.2 | 2 | 33.3 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 6,950 | 8 | 0.1 | 8 | 100.0 | 6 | 0.1 | 3 | 50.0 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 4,207 | 18 | 0.4 | 18 | 100.0 | 3 | 0.1 | 2 | 66.7 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 6,092 | 5 | 0.1 | 5 | 100.0 | 6 | 0.1 | 2 | 33.3 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 1,500 | 6 | 0.4 | 6 | 100.0 | 4 | 0.3 | 1 | 25.0 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 3,260 | 14 | 0.4 | 14 | 100.0 | 4 | 0.1 | 1 | 25.0 |
| TOTAL | | | 53,799 | 120 | 0.2 | 110 | 91.7 | 41 | 0.1 | 20 | 48.8 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan :

ALKI : Anemia, LiLA<23,5, Penyakit Kronis, dan IMS

4 Terlalu (4T), yaitu : 1) berusia kurang dari 20 tahun; 2) berusia lebih dari 35 tahun; 3) telah memiliki anak hidup lebih dari 3 orang; anak dengan lainnya kurang dari 2 tahun, atau 4) jarak kelahiran antara satu

TABEL 31

**CAKUPAN DAN PROPORSI PESERTA KB PASCA PERSALINAN MENURUT JENIS KONTRASEPSI, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH IBU BERSALIN | PESERTA KB PASCA PERSALINAN | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|---------------------|-----------------------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|-----------|------------|------------|------------|-----------|------------|--------------|-------------|
| | | | | KONDOM | % | SUNTIK | % | PIL | % | AKDR | % | IMPLAN | % | MOP | % | MOW | % | MAL | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 113 | 88 | 46.1 | 5 | 2.6 | 10 | 5.2 | 15 | 7.9 | 28 | 14.7 | 2 | 1.0 | 11 | 5.8 | 4 | 2.1 | 191 | 169.0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 515 | 160 | 32.4 | 110 | 22.3 | 4 | 0.8 | 47 | 9.5 | 59 | 11.9 | 9 | 1.8 | 40 | 8.1 | 6 | 1.2 | 494 | 95.9 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 476 | 69 | 16.6 | 178 | 42.9 | 5 | 1.2 | 22 | 5.3 | 42 | 10.1 | 15 | 3.6 | 18 | 4.3 | 24 | 5.8 | 415 | 87.2 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 455 | 82 | 15.6 | 143 | 27.2 | 59 | 11.2 | 45 | 8.6 | 75 | 14.3 | 3 | 0.6 | 40 | 7.6 | 3 | 0.6 | 525 | 115.4 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 209 | 105 | 37.5 | 45 | 16.1 | 5 | 1.8 | 18 | 6.4 | 40 | 14.3 | 0 | 0.0 | 27 | 9.6 | 0 | 0.0 | 280 | 134.0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 471 | 110 | 34.4 | 32 | 10.0 | 4 | 1.3 | 28 | 8.8 | 42 | 13.1 | 2 | 0.6 | 57 | 17.8 | 3 | 0.9 | 320 | 67.9 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 260 | 101 | 47.2 | 28 | 13.1 | 6 | 2.8 | 20 | 9.3 | 23 | 10.7 | 11 | 5.1 | 0 | 0.0 | 2 | 0.9 | 214 | 82.3 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 413 | 182 | 36.2 | 153 | 30.4 | 14 | 2.8 | 20 | 4.0 | 48 | 9.5 | 6 | 1.2 | 27 | 5.4 | 5 | 1.0 | 503 | 121.8 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 116 | 55 | 37.7 | 21 | 14.4 | 0 | 0.0 | 15 | 10.3 | 20 | 13.7 | 2 | 1.4 | 10 | 6.8 | 3 | 2.1 | 146 | 125.9 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 218 | 60 | 21.9 | 123 | 44.9 | 16 | 5.8 | 20 | 7.3 | 16 | 5.8 | 0 | 0.0 | 21 | 7.7 | 2 | 0.7 | 274 | 125.7 |
| TOTAL | | | 3,246 | 1,012 | 34.1 | 838 | 28.2 | 123 | 4.1 | 250 | 8.4 | 393 | 13.2 | 50 | 1.7 | 251 | 8.5 | 52 | 1.8 | 2,969 | 91.5 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 32

**PERSENTASE KOMPLIKASI KEBIDANAN
MENURUT KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH IBU HAMIL | BUMIL DENGAN KOMPLIKASI | JUMLAH KOMPLIKASI KEBIDANAN | | | | | | | | | | JUMLAH KOMPLIKASI DALAM KEHAMILAN | JUMLAH KOMPLIKASI DALAM PERSALINAN | JUMLAH KOMPLIKASI PASCA PERSALINAN (NIFAS) | BUMIL DENGAN KOMPLIKASI KEBIDANAN YANG DITANGANI | |
|--------------|-----------|------------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------|------------------|------------------|-----------|------------|----------|--------------|------------------|-----------------------------------|------------------------------------|--|--|--------------|
| | | | | | ANEMIA | KURANG ENERGI KRONIS (KEK) | INFEKSI | PENYAKIT JANTUNG | DIABETES MELITUS | OBESITAS | KEGUGURAN | MALARIA | TUBERKULOSIS | PENYEBAB LAINNYA | | | | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 115 | 23 | 12 | 18 | 5 | 0 | 0 | 3 | 14 | 0 | 0 | 0 | 15 | 18 | 0 | 25 | 108.70 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 631 | 126 | 53 | 54 | 16 | 1 | 12 | 18 | 50 | 0 | 1 | 0 | 116 | 118 | 0 | 182 | 144.22 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 706 | 141 | 10 | 46 | 12 | 3 | 2 | 4 | 47 | 0 | 0 | 0 | 70 | 40 | 2 | 101 | 71.53 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 782 | 156 | 30 | 33 | 21 | 1 | 2 | 4 | 41 | 0 | 0 | 0 | 45 | 70 | 0 | 69 | 44.12 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 273 | 55 | 8 | 19 | 7 | 1 | 0 | 9 | 18 | 0 | 0 | 0 | 37 | 51 | 0 | 64 | 117.22 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 474 | 95 | 39 | 29 | 15 | 0 | 3 | 5 | 36 | 0 | 0 | 0 | 48 | 15 | 0 | 52 | 54.85 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 265 | 53 | 30 | 45 | 4 | 2 | 5 | 26 | 23 | 0 | 0 | 0 | 34 | 41 | 0 | 71 | 133.96 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 421 | 84 | 18 | 31 | 17 | 0 | 3 | 10 | 26 | 0 | 0 | 0 | 41 | 17 | 0 | 47 | 55.82 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 120 | 24 | 5 | 15 | 10 | 1 | 0 | 3 | 7 | 0 | 0 | 0 | 17 | 8 | 0 | 22 | 91.67 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 223 | 45 | 6 | 26 | 0 | 0 | 0 | 2 | 17 | 0 | 0 | 0 | 34 | 14 | 1 | 40 | 89.69 |
| TOTAL | | | 4.010 | 802 | 211 | 316 | 107 | 9 | 27 | 84 | 279 | 0 | 1 | 0 | 457 | 392 | 3 | 673 | 83.92 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 33

**JUMLAH DAN PERSENTASE KOMPLIKASI NEONATAL
MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH LAHIR HIDUP (Estimasi) | | | PERKIRAAN KOMPLIKASI NEONATAL | | | JUMLAH KOMPLIKASI PADA NEONATAL | | | | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|----------------------------------|--------------|--------------|-------------------------------------|------------|------------|---------------------------------|------------|-----------|------------|----------|------------|-----------|-------------|------------|-------------|
| | | | | | | | | | BBLR | | ASFIKSIA | | INFEKSI | | LAIN-LAIN | | TOTAL | |
| | | | L | P | L + P | L | P | L + P | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 50 | 63 | 113 | 8 | 9 | 17 | 13 | 11,5 | 2 | 11,8 | 0,0 | 0,0 | 3 | 18,0 | 18 | 105,9 |
| 2 | Negara | Puskesmas I Melaya | 299 | 314 | 613 | 45 | 47 | 92 | 39 | 6,4 | 12 | 13,0 | 0,0 | 0,0 | 14 | 14,0 | 65 | 70,7 |
| 3 | | Puskesmas II Negara | 333 | 322 | 655 | 49 | 49 | 98 | 56 | 8,5 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10 | 9,0 | 66 | 67,3 |
| 4 | Jembrana | Puskesmas I Negara | 341 | 349 | 690 | 51 | 52 | 103 | 28 | 4,1 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 9 | 9,0 | 37 | 35,9 |
| 5 | | Puskesmas II Jembrana | 93 | 99 | 192 | 14 | 15 | 29 | 15 | 7,8 | 6 | 20,7 | 0,0 | 0,0 | 5 | 17,0 | 26 | 89,7 |
| 6 | Mendoyo | Puskesmas I Jembrana | 240 | 231 | 471 | 36 | 35 | 71 | 24 | 5,1 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 | 3,0 | 26 | 36,6 |
| 7 | | Puskesmas II Mendoyo | 128 | 132 | 260 | 19 | 20 | 39 | 16 | 6,2 | 5 | 12,8 | 0,0 | 0,0 | 2 | 5,0 | 23 | 59,0 |
| 8 | Pekutatan | Puskesmas I Mendoyo | 210 | 200 | 410 | 31 | 30 | 61 | 31 | 7,6 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 | 2,0 | 33 | 54,1 |
| 9 | | Puskesmas II Pekutatan | 58 | 47 | 105 | 8 | 8 | 16 | 4 | 3,8 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 9 | 56,0 | 13 | 81,3 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 115 | 102 | 217 | 18 | 15 | 33 | 14 | 6,5 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3 | 6,0 | 17 | 51,5 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | 1,867 | 1,859 | 3,726 | 279 | 280 | 559 | 240 | 6,4 | 25 | 4,5 | 0 | 0,0 | 59 | 10,6 | 324 | 58,0 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 34

**JUMLAH KEMATIAN NEONATAL, POST NEONATAL, BAYI, DAN BALITA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH KEMATIAN | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-------------|------------------------|-----------------|---------------|--------|-------------|--------------|-----------|---------------|--------|-------------|--------------|-------------------------|---------------|--------|----|----|
| | | | LAKI - LAKI | | | | | PEREMPUAN | | | | | LAKI - LAKI + PEREMPUAN | | | | |
| | | | NEONATAL | POST NEONATAL | BALITA | | | NEONATAL | POST NEONATAL | BALITA | | | NEONATAL | POST NEONATAL | BALITA | | |
| BAYI | ANAK BALITA | JUMLAH TOTAL | | | BAYI | ANAK BALITA | JUMLAH TOTAL | | | BAYI | ANAK BALITA | JUMLAH TOTAL | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 21 | 22 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 2 | 1 | 3 | 1 | 4 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 2 | 2 | 4 | 1 | 5 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 1 | 2 | 3 | 0 | 3 | 4 | 4 | 8 | 0 | 8 | 5 | 6 | 11 | 0 | 11 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 1 | 0 | 1 | 2 | 3 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | 2 | 4 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 2 | 3 | 0 | 3 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 2 | 1 | 3 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 2 | 5 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 1 | 1 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 |
| TOTAL | | | 8 | 7 | 15 | 4 | 19 | 10 | 5 | 15 | 3 | 18 | 18 | 12 | 30 | 7 | 37 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan : - Angka Kematian (dilaporkan) tersebut di atas belum tentu menggambarkan AKN/AKB/AKABA yang sebenarnya di populasi

TABEL 35

**JUMLAH KEMATIAN NEONATAL, POST NEONATAL, BAYI, DAN BALITA MENURUT JENIS KELAMIN, KABUPATEN/KOTA
PROVINSI JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH KEMATIAN | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----------|------------------------|-----------------|---------------|--------|-------------|--------------|-----------|---------------|--------|-------------|--------------|-------------------------|---------------|------------|-------------|--------------|------------|
| | | | LAKI - LAKI | | | | | PEREMPUAN | | | | | LAKI - LAKI + PEREMPUAN | | | | | |
| | | | NEONATAL | POST NEONATAL | BALITA | | | NEONATAL | POST NEONATAL | BALITA | | | NEONATAL | POST NEONATAL | BALITA | | | |
| | | | | | BAYI | ANAK BALITA | JUMLAH TOTAL | | | BAYI | ANAK BALITA | JUMLAH TOTAL | | | BAYI | ANAK BALITA | JUMLAH TOTAL | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 21 | 22 | |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ANGKA KEMATIAN (DILAPORKAN) | | | | | | | | | | | | | | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan : - Angka Kematian (dilaporkan) tersebut di atas belum tentu menggambarkan AKN/AKB/AKABA yang sebenarnya di populasi

TABEL 36

**JUMLAH KEMATIAN NEONATAL MENURUT PENYEBAB UTAMA, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | PENYEBAB KEMATIAN NEONATAL (0-28 HARI) | | | | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|---|---|------------------|---|-------------------------------------|----------|--|--------------------------|---|---|
| | | | MALFORMASI KONGENITAL, DEFORMASI, DAN KELAINAN KROMOSOM | GANGGUAN TERKAIT USIA KEHAMILAN DAN PERTUMBUHAN JANIN | TRAUMA KELAHIRAN | KOMPLIKASI PADA SAAT PERSALINAN (INTRAPARTUM) | KEJANG DAN GANGGUAN STATUS SEREBRAL | INFEKSI | GANGGUAN PERNAPASAN DAN KARDIOVASKULAR | KONDISI NEONATAL LAINNYA | BERAT BADAN LAHIR RENDAH DAN PREMATURITAS | KEMATIAN NEONATAL DENGAN PENYEBAB YANG TIDAK DITENTUKAN |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| TOTAL | | | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 11 | 0 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 37

**JUMLAH KEMATIAN ANAK BALITA MENURUT PENYEBAB UTAMA, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | PENYEBAB KEMATIAN ANAK BALITA (12-59 BULAN) | | | | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|---|----------------|-----------|-----------------------------|----------|----------------|-----------------------------|-------------------------------|-----------------|-----------|
| | | | DIARE | DEMAM BERDARAH | PNEUMONIA | KELAINAN KONGENITAL JANTUNG | PD3I | PENYAKIT SARAF | KELAINAN KONGENITAL LAINNYA | TENGSELAM, CEDERA, KECELAKAAN | INFEKSI PARASIT | LAIN-LAIN |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 14 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL | | | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 38

**BAYI BERAT BADAN LAHIR RENDAH (BBLR) DAN PREMATUR MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH LAHIR HIDUP | | | BAYI BARU LAHIR DITIMBANG | | | | | | BAYI BBLR | | | | | | PREMATUR | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|--------------------|--------------|--------------|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|-----------|------------|------------|------------|
| | | | | | | L | | P | | L + P | | L | | P | | L + P | | L | | P | | L + P | |
| | | | L | P | L + P | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 63 | 56 | 119 | 63 | 100,0 | 56 | 100,0 | 119 | 100,0 | 6 | 9,5 | 7 | 12,5 | 13 | 10,9 | 3 | 4,8 | 3 | 5,4 | 6 | 5,0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 275 | 264 | 539 | 275 | 100,0 | 264 | 100,0 | 539 | 100,0 | 14 | 5,1 | 25 | 9,5 | 39 | 7,2 | 14 | 5,1 | 12 | 4,5 | 26 | 4,8 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 257 | 276 | 533 | 257 | 100,0 | 276 | 100,0 | 533 | 100,0 | 22 | 8,6 | 34 | 12,3 | 56 | 10,5 | 16 | 6,2 | 22 | 7,6 | 38 | 6,9 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 305 | 282 | 587 | 305 | 100,0 | 282 | 100,0 | 587 | 100,0 | 11 | 3,6 | 17 | 6,0 | 28 | 4,8 | 8 | 2,6 | 8 | 2,8 | 16 | 2,7 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 83 | 81 | 164 | 83 | 100,0 | 81 | 100,0 | 164 | 100,0 | 11 | 13,3 | 4 | 4,9 | 15 | 9,1 | 8 | 9,6 | 2 | 2,5 | 10 | 6,1 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 200 | 195 | 395 | 200 | 100,0 | 195 | 100,0 | 395 | 100,0 | 10 | 5,0 | 14 | 7,2 | 24 | 6,1 | 8 | 4,0 | 7 | 3,6 | 15 | 3,8 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 125 | 123 | 248 | 125 | 100,0 | 123 | 100,0 | 248 | 100,0 | 8 | 6,4 | 8 | 6,5 | 16 | 6,5 | 6 | 2,4 | 1 | 3,3 | 7 | 2,8 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 197 | 176 | 373 | 197 | 100,0 | 176 | 100,0 | 373 | 100,0 | 17 | 8,6 | 14 | 8,0 | 31 | 8,3 | 6 | 2,0 | 9 | 3,4 | 15 | 2,7 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 38 | 48 | 86 | 38 | 100,0 | 48 | 100,0 | 86 | 100,0 | 4 | 10,5 | 0 | 0,0 | 4 | 4,7 | 3 | 7,9 | 0 | 0,0 | 3 | 3,5 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 104 | 99 | 203 | 104 | 100,0 | 99 | 100,0 | 203 | 100,0 | 7 | 6,7 | 7 | 7,1 | 14 | 6,9 | 6 | 5,8 | 4 | 1,0 | 10 | 3,4 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | 1,647 | 1,600 | 3,247 | 1,647 | 100,0 | 1,600 | 100,0 | 3,247 | 100,0 | 110 | 6,7 | 130 | 8,1 | 240 | 7,4 | 78 | 4,7 | 68 | 4,3 | 146 | 4,5 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 39

**CAKUPAN KUNJUNGAN NEONATAL MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH LAHIR HIDUP (estimasi) | | | KUNJUNGAN NEONATAL 1 KALI (KN1) | | | | | | KUNJUNGAN NEONATAL 3 KALI (KN LENGKAP) | | | | | | BAYI BARU LAHIR YANG DILAKUKAN SCREENING HIPOTIROID KONGENITAL | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|-------------------------------|--------------|--------------|---------------------------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
| | | | | | | L | | P | | L + P | | L | | P | | L + P | | L | | P | | L + P | |
| | | | L | P | L + P | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 50 | 63 | 113 | 63 | 126,0 | 56 | 88,9 | 119 | 105,3 | 63 | 126,0 | 55 | 87,3 | 118 | 105,3 | 63 | 126,0 | 55 | 87,3 | 118 | 104,4 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 299 | 314 | 613 | 274 | 91,6 | 264 | 84,1 | 538 | 87,8 | 275 | 92,0 | 262 | 83,4 | 537 | 87,8 | 274 | 91,6 | 263 | 83,8 | 537 | 87,6 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 333 | 322 | 655 | 257 | 77,2 | 273 | 84,8 | 530 | 80,9 | 260 | 78,1 | 268 | 83,2 | 528 | 81,4 | 254 | 76,3 | 267 | 82,9 | 521 | 79,5 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 341 | 349 | 690 | 305 | 89,4 | 281 | 80,5 | 586 | 84,9 | 305 | 89,4 | 280 | 80,2 | 585 | 86,5 | 296 | 86,8 | 276 | 79,1 | 572 | 82,9 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 93 | 99 | 192 | 83 | 89,2 | 81 | 81,8 | 164 | 85,4 | 82 | 88,2 | 81 | 81,8 | 163 | 84,4 | 83 | 89,2 | 81 | 81,8 | 164 | 85,4 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 240 | 231 | 471 | 200 | 83,3 | 195 | 84,4 | 395 | 83,9 | 200 | 83,3 | 189 | 81,8 | 389 | 85,1 | 200 | 83,3 | 195 | 84,4 | 395 | 83,9 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 128 | 132 | 260 | 125 | 97,7 | 123 | 93,2 | 248 | 95,4 | 124 | 96,9 | 121 | 91,7 | 245 | 94,2 | 125 | 97,7 | 123 | 93,2 | 248 | 95,4 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 210 | 200 | 410 | 197 | 93,8 | 176 | 88,0 | 373 | 91,0 | 190 | 90,5 | 170 | 85,0 | 360 | 90,5 | 197 | 93,8 | 176 | 88,0 | 373 | 91,0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 58 | 47 | 105 | 38 | 65,5 | 48 | 102,1 | 86 | 81,9 | 35 | 60,3 | 53 | 112,8 | 88 | 81,9 | 38 | 65,5 | 48 | 102,1 | 86 | 81,9 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 115 | 102 | 217 | 104 | 90,4 | 99 | 97,1 | 203 | 93,5 | 104 | 90,4 | 98 | 96,1 | 202 | 93,1 | 103 | 89,6 | 99 | 97,1 | 202 | 93,1 |
| TOTAL | | | 1,867 | 1,859 | 3,726 | 1,646 | 88.2 | 1,596 | 85.9 | 3,242 | 87.0 | 1,638 | 87.7 | 1,577 | 84.8 | 3,215 | 86.3 | 1,633 | 87.5 | 1,583 | 85.2 | 3,216 | 86.3 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 41

CAKUPAN IMUNISASI LENGKAP 14 ANTIGEN MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS (1)
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH BAYI BARU LAHIR | | JUMLAH BAYI (SURVIVING INFANT) | | | BAYI DIMUNISASI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|------------------------|-------------|--------------------------------|-------------|-------------|-----------------|--------------|-------|--------------|------|--------------|------|--------------|-------|-------------|-------|-------------|-------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|-------------|------|-------------|------|-------------|------|-------------|------|-------------|------|-------------|------|--|--|
| | | | L | P | L+P | HB0 | | | BCG | | | | | | DPT-HB-Hib 1 | | | | | | PCV 1 | | | | | | bOPV 1* | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | L | P | L+P | L | | P | | L+P | | L | | P | | L+P | | L | | P | | L+P | | L | | P | | L+P | | | | | | | | | |
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | | | | |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 72 | 72 | 144 | 69 | 69 | 138 | 74 | 102,8 | 58 | 80,6 | 132 | 91,7 | 63 | 87,5 | 55 | 76,4 | 118 | 81,9 | 45 | 65,2 | 38 | 55,1 | 83 | 60,1 | 60 | 87,0 | 47 | 68,1 | 107 | 77,5 | 65 | 94,2 | 55 | 79,7 | 120 | 87,0 | | |
| 2 | | Puskesmas II Melaya | 398 | 393 | 791 | 403 | 384 | 787 | 266 | 66,8 | 281 | 71,5 | 547 | 69,2 | 259 | 65,1 | 266 | 67,7 | 525 | 66,4 | 218 | 54,1 | 200 | 52,1 | 418 | 53,1 | 247 | 61,3 | 235 | 61,2 | 482 | 61,2 | 265 | 65,8 | 271 | 70,6 | 536 | 68,1 | | |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 324 | 326 | 650 | 338 | 317 | 655 | 264 | 81,5 | 269 | 82,5 | 533 | 82,0 | 254 | 78,4 | 256 | 78,5 | 510 | 78,5 | 210 | 62,1 | 203 | 64,0 | 413 | 63,1 | 257 | 76,0 | 254 | 80,1 | 511 | 78,0 | 258 | 76,3 | 260 | 82,0 | 518 | 79,1 | | |
| 4 | | Puskesmas II Negara | 389 | 383 | 772 | 392 | 381 | 773 | 344 | 88,4 | 313 | 81,7 | 657 | 85,1 | 326 | 83,8 | 289 | 75,5 | 615 | 79,7 | 274 | 69,9 | 233 | 61,2 | 507 | 65,6 | 306 | 78,1 | 288 | 69,8 | 572 | 74,0 | 326 | 83,2 | 289 | 75,9 | 615 | 78,6 | | |
| 5 | Jembrana | Puskesmas I Jembrana | 152 | 154 | 306 | 146 | 143 | 289 | 97 | 57,2 | 85 | 55,2 | 172 | 56,2 | 84 | 55,3 | 96 | 55,8 | 170 | 55,6 | 67 | 45,9 | 60 | 42,0 | 127 | 43,9 | 98 | 60,3 | 82 | 57,3 | 170 | 58,8 | 84 | 57,5 | 85 | 59,4 | 169 | 58,5 | | |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 317 | 316 | 633 | 315 | 311 | 626 | 245 | 77,3 | 215 | 68,0 | 460 | 72,7 | 244 | 77,0 | 219 | 69,3 | 463 | 73,1 | 194 | 61,6 | 173 | 55,6 | 367 | 58,6 | 231 | 73,3 | 207 | 66,6 | 438 | 70,0 | 244 | 77,5 | 218 | 70,1 | 462 | 73,8 | | |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 199 | 203 | 402 | 200 | 192 | 392 | 136 | 68,3 | 135 | 66,5 | 271 | 67,4 | 116 | 58,3 | 124 | 61,1 | 240 | 59,7 | 99 | 49,5 | 94 | 49,0 | 193 | 49,2 | 117 | 58,5 | 123 | 64,1 | 240 | 61,2 | 115 | 57,5 | 124 | 64,6 | 239 | 61,0 | | |
| 8 | | Puskesmas II Mendoyo | 335 | 332 | 667 | 335 | 317 | 652 | 214 | 63,9 | 175 | 52,7 | 389 | 58,3 | 214 | 63,9 | 175 | 52,7 | 389 | 58,3 | 164 | 49,0 | 157 | 49,5 | 321 | 49,2 | 222 | 66,3 | 192 | 60,6 | 414 | 63,5 | 214 | 63,9 | 175 | 55,2 | 389 | 59,7 | | |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 84 | 82 | 166 | 83 | 79 | 162 | 38 | 45,2 | 49 | 59,8 | 87 | 52,4 | 98 | 116,7 | 98 | 119,5 | 196 | 118,1 | 27 | 32,5 | 55 | 69,6 | 82 | 50,6 | 34 | 41,0 | 42 | 53,2 | 76 | 46,9 | 35 | 42,2 | 43 | 54,4 | 78 | 48,1 | | |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 159 | 162 | 321 | 159 | 152 | 311 | 111 | 69,8 | 112 | 69,1 | 223 | 69,5 | 37 | 23,3 | 44 | 27,2 | 81 | 25,2 | 81 | 50,9 | 77 | 50,7 | 158 | 50,8 | 93 | 58,5 | 94 | 61,8 | 187 | 60,1 | 98 | 61,6 | 98 | 64,5 | 196 | 63,0 | | |
| TOTAL | | | 2429 | 2423 | 4.852 | 2440 | 2345 | 4785 | 1.779 | 73,2 | 1.692 | 69,8 | 3.471 | 71,5 | 1695 | 69,8 | 1612 | 66,5 | 3307 | 68,2 | 1.379 | 56,5 | 1.290 | 55,0 | 2.669 | 55,8 | 1655 | 67,8 | 1542 | 65,8 | 3197 | 66,8 | 1704 | 70,2 | 1618 | 66,8 | 3322 | 68,5 | | |

Sumber:SID (Manual)

Keterangan:

*khusus untuk provinsi DIY tdk diberikan bOPV

MR = measles rubella

TABEL 42

CAKUPAN IMUNISASI LENGKAP 14 ANTIGEN MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS (2)
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH BAYI BARU LAHIR | | | JUMLAH BAYI (SURVIVING INFANT) | | | JUMLAH MURID PEREMPUAN KELAS 5 | Rotavirus 1 | | | | | | IPV 1 | | | | | | MR1 | | | | | | JE | | | | | | HPV | | | IMUNISASI 14 ANTIGEN MENCAI TARGET | | |
|--------------|-----------|------------------------|------------------------|-------------|--------------|--------------------------------|-------------|-------------|--------------------------------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|----------|-------------|------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|------------------------------------|-------------|--------|
| | | | L | P | L+P | L | P | L+P | | P | L | | P | | L+P | | L | | P | | L+P | | L | | P | | L+P | | JUMLAH P | L | P | L+P | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 8 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 66 | 67 | 71 | 73 | 75 | |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 72 | 72 | 144 | 69 | 69 | 138 | 68 | 31 | 45 | 29 | 42 | 60 | 43 | 50 | 72 | 48 | 70 | 98 | 71 | 38 | 55 | 47 | 68 | 85 | 62 | 34 | 49 | 39 | 57 | 73 | 53 | 65 | 96 | 73.2 | 69.2 | 72.3 | |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 398 | 393 | 791 | 403 | 384 | 787 | 310 | 156 | 39 | 139 | 36 | 295 | 37 | 212 | 53 | 203 | 53 | 415 | 53 | 243 | 60 | 266 | 69 | 509 | 65 | 271 | 67 | 296 | 77 | 567 | 72 | 309 | 100 | 59.1 | 65.8 | 64.5 | |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 324 | 326 | 650 | 338 | 317 | 655 | 315 | 159 | 47 | 151 | 48 | 310 | 47 | 209 | 62 | 195 | 62 | 404 | 62 | 226 | 67 | 212 | 67 | 438 | 67 | 228 | 67 | 219 | 69 | 447 | 68 | 309 | 98 | 68.6 | 73.0 | 72.3 | |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 389 | 383 | 772 | 392 | 381 | 773 | 401 | 219 | 56 | 198 | 52 | 417 | 54 | 266 | 68 | 259 | 68 | 525 | 68 | 278 | 71 | 283 | 74 | 561 | 73 | 263 | 67 | 254 | 67 | 517 | 67 | 399 | 100 | 73.9 | 72.4 | 74.5 | |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 152 | 154 | 306 | 146 | 143 | 289 | 354 | 64 | 44 | 54 | 38 | 118 | 41 | 75 | 51 | 67 | 47 | 142 | 49 | 79 | 54 | 85 | 59 | 164 | 57 | 78 | 53 | 82 | 57 | 160 | 55 | 350 | 99 | 53.2 | 57.0 | 57.4 | |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 317 | 316 | 633 | 315 | 311 | 626 | 113 | 165 | 52 | 147 | 47 | 312 | 50 | 207 | 66 | 202 | 65 | 409 | 65 | 240 | 76 | 215 | 69 | 455 | 73 | 223 | 71 | 209 | 67 | 432 | 69 | 113 | 100 | 70.2 | 67.8 | 70.5 | |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 199 | 203 | 402 | 200 | 192 | 392 | 154 | 79 | 40 | 77 | 40 | 156 | 40 | 111 | 56 | 114 | 59 | 225 | 57 | 117 | 59 | 125 | 65 | 242 | 62 | 133 | 67 | 127 | 66 | 260 | 66 | 154 | 100 | 56.9 | 63.6 | 62.4 | |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 335 | 332 | 667 | 335 | 317 | 652 | 247 | 124 | 37 | 133 | 42 | 257 | 39 | 197 | 59 | 218 | 69 | 415 | 64 | 195 | 58 | 239 | 75 | 434 | 67 | 196 | 59 | 242 | 76 | 438 | 67 | 246 | 100 | 57.7 | 63.3 | 62.5 | |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 84 | 82 | 166 | 83 | 79 | 162 | 52 | 24 | 29 | 20 | 25 | 44 | 27 | 39 | 47 | 35 | 44 | 74 | 46 | 54 | 65 | 46 | 58 | 100 | 62 | 53 | 64 | 45 | 57 | 98 | 60 | 52 | 100 | 53.6 | 64.1 | 61.1 | |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 159 | 162 | 321 | 159 | 152 | 311 | 119 | 54 | 34 | 59 | 39 | 113 | 36 | 85 | 53 | 91 | 60 | 176 | 57 | 100 | 63 | 115 | 76 | 215 | 69 | 97 | 61 | 110 | 72 | 207 | 67 | 118 | 99 | 52.8 | 61.9 | 59.6 | |
| TOTAL | | | 2429 | 2423 | 4,852 | 2440 | 2345 | 4785 | 2,133 | 1075 | 44.1 | 1007 | 42.9 | 2082 | 43.5 | 1451 | 59.5 | 1432 | 61.1 | 2883 | 60.3 | 1570 | 64.3 | 1633 | 69.6 | 3203 | 66.9 | 1576 | 64.6 | 1623 | 69.2 | 3199 | 66.9 | 2115 | 99.2 | 63.3 | 66.6 | 66.7 | |

Sumber: SIDI (Manual)

Keterangan:

*khusus untuk provinsi DIY tdk diberikan bOPV

MR = measles rubella

TABEL 43

**CAKUPAN IMUNISASI DPT-HB-Hib 3, POLIO 4*, MR1 DAN IMUNISASI BAYI LENGKAP MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH BAYI (SURVIVING INFANT) | | | BAYI DIMUNISASI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|-----------------------------------|--------------|--------------|-----------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|------------------------|-------|--------|---|--------|---|
| | | | | | | DPT-HB-Hib3 | | | | | | | | | POLIO 4* | | | | | | | | | MR1 | | | | | | IMUNISASI BAYI LENGKAP | | | | | |
| | | | L | | | P | | | L + P | | | L | | | P | | | L + P | | | L | | P | | L + P | | L | | P | | L + P | | | | |
| | | | L | P | L+P | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | | | | | | |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 69 | 69 | 138 | 50 | 72.5 | 47 | 68.1 | 97 | 70.3 | 54 | 78.3 | 51 | 73.9 | 105 | 76.1 | 38 | 55.1 | 47 | 68.1 | 85 | 61.6 | 38 | 55.1 | 46 | 66.7 | 84 | 60.9 | | | | | | |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 403 | 384 | 787 | 212 | 52.6 | 204 | 53.1 | 416 | 52.9 | 214 | 53.1 | 206 | 53.6 | 420 | 53.4 | 243 | 60.3 | 266 | 69.3 | 509 | 64.7 | 244 | 60.5 | 267 | 69.5 | 511 | 64.9 | | | | | | |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 338 | 317 | 655 | 210 | 62.1 | 195 | 61.5 | 405 | 61.8 | 217 | 64.2 | 204 | 64.4 | 421 | 64.3 | 226 | 66.9 | 212 | 66.9 | 438 | 66.9 | 226 | 66.9 | 212 | 66.9 | 438 | 66.9 | | | | | | |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 392 | 381 | 773 | 267 | 68.1 | 259 | 68.0 | 526 | 68.0 | 268 | 68.4 | 261 | 68.5 | 529 | 68.4 | 278 | 70.9 | 283 | 74.3 | 561 | 72.6 | 279 | 71.2 | 282 | 74.0 | 561 | 72.6 | | | | | | |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 146 | 143 | 289 | 75 | 51.4 | 68 | 47.6 | 143 | 49.5 | 81 | 55.5 | 71 | 49.7 | 152 | 52.6 | 79 | 54.1 | 85 | 59.4 | 164 | 56.7 | 78 | 53.4 | 85 | 59.4 | 163 | 56.4 | | | | | | |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 315 | 311 | 626 | 206 | 65.4 | 206 | 66.2 | 412 | 65.8 | 207 | 65.7 | 206 | 66.2 | 413 | 66.0 | 240 | 76.2 | 215 | 69.1 | 455 | 72.7 | 239 | 75.9 | 216 | 69.5 | 455 | 72.7 | | | | | | |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 200 | 192 | 392 | 111 | 55.5 | 114 | 59.4 | 225 | 57.4 | 111 | 55.5 | 115 | 59.9 | 226 | 57.7 | 117 | 58.5 | 125 | 65.1 | 242 | 61.7 | 117 | 58.5 | 125 | 65.1 | 242 | 61.7 | | | | | | |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 335 | 317 | 652 | 197 | 58.8 | 218 | 68.8 | 415 | 63.7 | 212 | 63.3 | 225 | 71.0 | 437 | 67.0 | 195 | 58.2 | 239 | 75.4 | 434 | 66.6 | 195 | 58.2 | 239 | 75.4 | 434 | 66.6 | | | | | | |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 83 | 79 | 162 | 40 | 48.2 | 35 | 44.3 | 75 | 46.3 | 41 | 49.4 | 36 | 45.6 | 77 | 47.5 | 54 | 65.1 | 46 | 58.2 | 100 | 61.7 | 54 | 65.1 | 46 | 58.2 | 100 | 61.7 | | | | | | |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 159 | 152 | 311 | 83 | 52.2 | 89 | 58.6 | 172 | 55.3 | 88 | 55.3 | 95 | 62.5 | 183 | 58.8 | 100 | 62.9 | 115 | 75.7 | 215 | 69.1 | 99 | 62.3 | 115 | 75.7 | 214 | 68.8 | | | | | | |
| TOTAL | | | 2,440 | 2,345 | 4,785 | 1,451 | 59.5 | 1,435 | 61.2 | 2,886 | 60.3 | 1,493 | 61.2 | 1,470 | 62.7 | 2,963 | 61.9 | 1,532 | 62.8 | 1,633 | 69.6 | 3,203 | 66.9 | 1,569 | 64.3 | 1,633 | 69.6 | 3,202 | 66.9 | | | | | | |

Sumber: SIDI (Manual)

Keterangan:

*khusus untuk provinsi DIY, diisi dengan imunisasi IPV dosis ke 3

MR = measles rubella

TABEL 44

**CAKUPAN IMUNISASI ANTIGEN BARU MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH BAYI (SURVIVING INFANT) | | | BAYI DIIMUNISASI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|-----------------------------------|--------------|--------------|------------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
| | | | | | | PCV 2 | | | | | | RV 3 | | | | | | IMUNISASI ANTIGEN BARU* | | | | | |
| | | | L | | P | | L + P | | L | | P | | L + P | | L | | P | | L + P | | | | |
| | | | L | P | L+P | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 69 | 69 | 138 | 56 | 81 | 54 | 78 | 110 | 80 | 34 | 49 | 29 | 42 | 63 | 46 | 56 | 81 | 54 | 78 | 110 | 80 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 403 | 384 | 787 | 229 | 57 | 227 | 59 | 456 | 58 | 139 | 34 | 130 | 34 | 269 | 34 | 229 | 57 | 227 | 59 | 456 | 58 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 338 | 317 | 655 | 244 | 72 | 228 | 72 | 472 | 72 | 86 | 25 | 71 | 22 | 157 | 24 | 244 | 72 | 228 | 72 | 472 | 72 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 392 | 381 | 773 | 286 | 73 | 259 | 68 | 545 | 71 | 199 | 51 | 176 | 46 | 375 | 49 | 286 | 73 | 259 | 68 | 545 | 71 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 146 | 143 | 289 | 73 | 50 | 76 | 53 | 149 | 52 | 61 | 42 | 54 | 38 | 115 | 40 | 73 | 50 | 76 | 53 | 149 | 52 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 315 | 311 | 626 | 218 | 69 | 206 | 66 | 424 | 68 | 166 | 53 | 160 | 51 | 326 | 52 | 218 | 69 | 206 | 66 | 424 | 68 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 200 | 192 | 392 | 113 | 57 | 117 | 61 | 230 | 59 | 64 | 32 | 77 | 40 | 141 | 36 | 113 | 57 | 117 | 61 | 230 | 59 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 335 | 317 | 652 | 219 | 65 | 195 | 62 | 414 | 63 | 163 | 49 | 199 | 63 | 362 | 56 | 219 | 65 | 195 | 62 | 414 | 63 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 83 | 79 | 162 | 35 | 42 | 40 | 51 | 75 | 46 | 38 | 46 | 30 | 38 | 68 | 42 | 35 | 42 | 40 | 51 | 75 | 46 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 159 | 152 | 311 | 88 | 55 | 91 | 60 | 179 | 58 | 43 | 27 | 50 | 33 | 93 | 30 | 88 | 55 | 91 | 60 | 179 | 58 |
| TOTAL | | | 2,440 | 2,345 | 4,785 | 1,561 | 64.0 | 1,493 | 63.7 | 3,054 | 63.8 | 993 | 40.7 | 976 | 41.6 | 1969 | 41.1 | 1,561 | 64.0 | 1,493 | 63.7 | 3,054 | 63.8 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan:

*) Diisi cakupan PCV 2 atau RV3 (angka yang tertinggi)

TABEL 45

**CAKUPAN IMUNISASI LANJUTAN DPT-HB-Hib 4 DAN CAMPAK RUBELA 2 PADA ANAK USIA DIBAWAH DUA TAHUN (BADUTA)
MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH BADUTA | | | BADUTA DIIMUNISASI | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|-----------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
| | | | | | | DPT-HB-Hib4 | | | | | | CAMPAK RUBELA 2 | | | | | |
| | | | L | | P | | L + P | | L | | P | | L + P | | | | |
| | | | L | P | L+P | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 69 | 69 | 138 | 37 | 54 | 42 | 61 | 79 | 57 | 37 | 54 | 42 | 61 | 79 | 57 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 408 | 384 | 792 | 255 | 63 | 270 | 70 | 525 | 66 | 256 | 63 | 272 | 71 | 528 | 67 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 329 | 317 | 646 | 207 | 63 | 202 | 64 | 409 | 63 | 207 | 63 | 202 | 64 | 409 | 63 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 394 | 381 | 775 | 272 | 69 | 271 | 71 | 543 | 70 | 271 | 69 | 270 | 71 | 541 | 70 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 146 | 144 | 290 | 73 | 50 | 77 | 53 | 150 | 52 | 73 | 50 | 77 | 53 | 150 | 52 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 316 | 311 | 627 | 253 | 80 | 212 | 68 | 465 | 74 | 253 | 80 | 213 | 68 | 466 | 74 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 200 | 199 | 399 | 172 | 86 | 145 | 73 | 317 | 79 | 172 | 86 | 145 | 73 | 317 | 79 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 335 | 324 | 659 | 272 | 81 | 294 | 91 | 566 | 86 | 272 | 81 | 294 | 91 | 566 | 86 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 88 | 87 | 175 | 56 | 64 | 55 | 63 | 111 | 63 | 56 | 64 | 55 | 63 | 111 | 63 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 163 | 160 | 323 | 111 | 68 | 92 | 58 | 203 | 63 | 116 | 71 | 103 | 64 | 219 | 68 |
| TOTAL | | | 2,448 | 2,376 | 4,824 | 1,708 | 69.8 | 1,660 | 69.9 | 3,368 | 69.8 | 1,713 | 70.0 | 1,673 | 70.4 | 3,386 | 70.2 |

Sumber: SIDI (Manual)

TABEL 46

**CAKUPAN PEMBERIAN VITAMIN A PADA BALITA MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | 6-11 BULAN | | | 12-59 BULAN | | | 6-59 BULAN | | |
|--------------|-----------|------------------------|--------------|----------------|-------------|---------------|----------------|-------------|---------------|----------------|-------------|
| | | | JUMLAH | MENDAPAT VIT A | | JUMLAH | MENDAPAT VIT A | | JUMLAH | MENDAPAT VIT A | |
| | | | | S | % | | S | % | | S | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 104 | 71 | 68.3 | 408 | 320 | 78.4 | 512 | 391 | 76.4 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 456 | 433 | 95.0 | 2,107 | 2,041 | 96.9 | 2,563 | 2,474 | 96.5 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 336 | 329 | 97.9 | 1,867 | 1,867 | 100.0 | 2,203 | 2,196 | 99.7 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 293 | 236 | 80.5 | 2,435 | 2,346 | 96.3 | 2,728 | 2,582 | 94.6 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 176 | 144 | 81.8 | 654 | 603 | 92.2 | 830 | 747 | 90.0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 392 | 359 | 91.6 | 1,455 | 1,406 | 96.6 | 1,847 | 1,765 | 95.6 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 354 | 328 | 92.7 | 1,529 | 1,523 | 99.6 | 1,883 | 1,851 | 98.3 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 214 | 210 | 98.1 | 1,059 | 1,059 | 100.0 | 1,273 | 1,269 | 99.7 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 198 | 198 | 100.0 | 815 | 815 | 100.0 | 1,013 | 1,013 | 100.0 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 93 | 93 | 100.0 | 352 | 352 | 100.0 | 445 | 445 | 100.0 |
| TOTAL | | | 2,616 | 2,401 | 91.8 | 12,681 | 12,332 | 97.2 | 15,297 | 14,733 | 96.3 |

Sumber: Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan: Pelaporan pemberian vitamin A dilakukan pada Februari dan Agustus, maka perhitungan bayi 6-11 bulan yang mendapat vitamin A dalam setahun dihitung dengan mengakumulasi bayi 6-11 bulan yang mendapat vitamin A di bulan Februari dan yang mendapat vitamin A di bulan Agustus.

Untuk perhitungan anak balita 12-59 bulan yang mendapat vitamin A menggunakan data bulan Agustus.

TABEL 47

**CAKUPAN PELAYANAN KESEHATAN BALITA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | SASARAN BALITA (USIA 0-59 BULAN) | SASARAN ANAK BALITA (USIA 12-59 BULAN) | BALITA MEMILIKI BUKU KIA | | BALITA DIPANTAU PERTUMBUHAN DAN PERKEMBANGAN | | BALITA DILAYANI SDIDTK | | MTBM/MTBS | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|-------------------------------------|--|-----------------------------|------------------|---|-----------------|---------------------------|-----------------|--|---|--|---|--------------|
| | | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH BAYI MUDA USIA <2 BULAN YANG BERKUNJUNG KE FKTP | JUMLAH BALITA SAKIT USIA 2-59 BULAN YANG BERKUNJUNG DI FKTP | BAYI MUDA USIA <2 BULAN DILAYANI MTBM DI FKTP | BALITA SAKIT USIA 2-59 BULAN DILAYANI MTBS DI FKTP | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 601 | 496 | 608 | 101,2 | 448 | 90,3 | 451 | 75,0 | 168 | 533 | 168 | 533 | 100,0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 3210 | 2643 | 3139 | 97,8 | 2434 | 92,1 | 2665 | 83,0 | 453 | 647 | 451 | 647 | 99,8 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 2802 | 2222 | 2686 | 95,9 | 1945 | 87,5 | 1995 | 71,2 | 456 | 1147 | 456 | 1147 | 100,0 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 3070 | 2380 | 2990 | 97,4 | 1392 | 58,5 | 1552 | 50,6 | 391 | 1271 | 391 | 1271 | 100,0 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 1094 | 871 | 1067 | 97,5 | 744 | 85,4 | 783 | 71,6 | 446 | 1148 | 446 | 1148 | 100,0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 2197 | 1726 | 2129 | 96,9 | 1621 | 93,9 | 1646 | 74,9 | 65 | 317 | 65 | 317 | 100,0 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 1516 | 1256 | 1505 | 99,3 | 1191 | 94,8 | 1199 | 79,1 | 390 | 862 | 390 | 862 | 100,0 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 2246 | 1846 | 2212 | 98,5 | 1865 | 101,0 | 1869 | 83,2 | 229 | 583 | 229 | 583 | 100,0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 545 | 459 | 526 | 96,5 | 427 | 93,0 | 427 | 78,3 | 104 | 408 | 104 | 408 | 100,0 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 1217 | 1035 | 1205 | 99,0 | 966 | 93,3 | 962 | 79,0 | 61 | 156 | 61 | 156 | 100,0 |
| TOTAL | | | 18498 | 14934 | 18067 | 97.670018 | 13033 | 87.27066 | 13549 | 73.24576 | 2763 | 7072 | 2761 | 7072 | 99,98 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 48

**JUMLAH BALITA DITIMBANG MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | BALITA | | | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|---------------------------|--------------|---------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | JUMLAH SASARAN BALITA (S) | | | DITIMBANG | | | | | |
| | | | | | | JUMLAH (D) | | | % (D/S) | | |
| | | | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 283 | 234 | 517 | 209 | 200 | 409 | 73.9 | 85.5 | 79.1 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 1,300 | 1,248 | 2,548 | 1,263 | 1,276 | 2,539 | 97.2 | 102.2 | 99.6 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 1,188 | 1,156 | 2,344 | 1,124 | 1,067 | 2,191 | 94.6 | 92.3 | 93.5 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 1,535 | 1,467 | 3,002 | 1,259 | 1,256 | 2,515 | 82.0 | 85.6 | 83.8 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 420 | 398 | 818 | 347 | 398 | 745 | 82.6 | 100.0 | 91.1 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 796 | 897 | 1,693 | 749 | 709 | 1,458 | 94.1 | 79.0 | 86.1 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 953 | 897 | 1,850 | 932 | 897 | 1,829 | 97.8 | 100.0 | 98.9 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 597 | 698 | 1,295 | 686 | 609 | 1,295 | 114.9 | 87.2 | 100.0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 555 | 457 | 1,012 | 503 | 509 | 1,012 | 90.6 | 111.4 | 100.0 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 205 | 230 | 435 | 70 | 365 | 435 | 34.1 | 158.7 | 100.0 |
| TOTAL | | | 7,832 | 7,682 | 15,514 | 7,142 | 7,286 | 14,428 | 91.2 | 94.8 | 93.0 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 49

**STATUS GIZI BALITA BERDASARKAN INDEKS BB/U, TB/U, DAN BB/TB DAN TATA LAKSANA MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH BALITA YANG DITIMBANG | BALITA BERAT BADAN KURANG (BB/U) | | JUMLAH BALITA YANG DIUKUR TINGGI BADAN | BALITA PENDEK (TB/U) | | JUMLAH BALITA YANG DIUKUR BERAT BADAN & TINGGI BADAN | BALITA GIZI KURANG (BB/TB : < -2 s.d -3 SD) | | BALITA GIZI BURUK (BB/TB: < -3 SD) | | BALITA GIZI KURANG MENDAPAT MAKANAN TAMBAHAN | | BALITA GIZI BURUK MENDAPAT TATALAKSANA | |
|--------------|-----------|------------------------|---------------------------------------|--|------------|---|-------------------------|------------|---|--|------------|---|------------|---|-------------|---|--------------|
| | | | | JUMLAH | % | | JUMLAH | % | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 5 | 6 | 8 | 9 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 412 | 26 | 6.3 | 412 | 44 | 10.7 | 412 | 6 | 1.5 | 0 | 0.0 | 4 | 66.7 | 0 | |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 2,532 | 187 | 7.4 | 2,532 | 293 | 11.6 | 2,532 | 80 | 3.2 | 4 | 0.2 | 41 | 51.3 | 4 | 100.0 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 2,192 | 15 | 0.7 | 2,192 | 8 | 0.4 | 2,192 | 14 | 0.6 | 0 | 0.0 | 14 | 100.0 | 0 | |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 2,550 | 56 | 2.2 | 2,550 | 79 | 3.1 | 2,550 | 14 | 0.5 | 0 | 0.0 | 11 | 78.6 | 0 | |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 744 | 66 | 8.9 | 744 | 54 | 7.3 | 744 | 34 | 4.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 1,506 | 56 | 3.7 | 1,506 | 66 | 4.4 | 1,506 | 16 | 1.1 | 0 | 0.0 | 32 | 200.0 | 0 | |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 1,814 | 91 | 5.0 | 1,814 | 137 | 7.6 | 1,814 | 23 | 1.3 | 1 | 0.1 | 20 | 87.0 | 1 | 100.0 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 1,284 | 56 | 4.4 | 1,284 | 94 | 7.3 | 1,284 | 20 | 1.6 | 0 | 0.0 | 35 | 175.0 | 0 | |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 1,007 | 36 | 3.6 | 1,007 | 61 | 6.1 | 1,007 | 10 | 1.0 | 0 | 0.0 | 8 | 80.0 | 0 | |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 436 | 13 | 3.0 | 436 | 19 | 4.4 | 436 | 3 | 0.7 | 1 | 0.2 | 5 | 166.7 | 1 | 100.0 |
| TOTAL | | | 14,477 | 602 | 4.2 | 14,477 | 855 | 5.9 | 14,477 | 220 | 1.5 | 6 | 0.0 | 170 | 77.3 | 6 | 100.0 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 50

**CAKUPAN PEMERIKSAAN KESEHATAN GRATIS PESERTA DIDIK SD/MI, SMP/MTS, SMA/MA SERTA USIA PENDIDIKAN DASAR MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | PESERTA DIDIK SEKOLAH | | | | | | | | | USIA PENDIDIKAN DASAR (KELAS 1-9) | | | SEKOLAH | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|-----------------------|---------------------------------------|-------------|----------------------|---------------------------------------|-------------|----------------------|---------------------------------------|-------------|-----------------------------------|------------------------------|--------------|------------|---------------------------------------|-------------|-----------|---------------------------------------|--------------|-----------|---------------------------------------|--------------|-----------|---------------------------------------|--------------|
| | | | SD/MI | | | SMP/MTS | | | SMA/MA | | | JUMLAH | MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN | % | SD/MI | | | SMP/MTS | | | SMA/MA | | | | | |
| | | | JUMLAH PESERTA DIDIK | MENDAPAT PEMERIKSAAN KESEHATAN GRATIS | % | JUMLAH PESERTA DIDIK | MENDAPAT PEMERIKSAAN KESEHATAN GRATIS | % | JUMLAH PESERTA DIDIK | MENDAPAT PEMERIKSAAN KESEHATAN GRATIS | % | | | | JUMLAH | MENDAPAT PEMERIKSAAN KESEHATAN GRATIS | % | JUMLAH | MENDAPAT PEMERIKSAAN KESEHATAN GRATIS | % | JUMLAH | MENDAPAT PEMERIKSAAN KESEHATAN GRATIS | % | JUMLAH | MENDAPAT PEMERIKSAAN KESEHATAN GRATIS | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | | | |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 837 | 837 | 100.0 | 447 | 447 | 100.0 | 173 | 173 | 100.0 | 1270 | 1270 | 100.0 | 6 | 6 | 100.0 | 2 | 2 | 100.0 | 2 | 2 | 100.0 | 2 | 2 | 100.0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 4,206 | 4,206 | 100.0 | 2,539 | 2,539 | 100.0 | 1,866 | 1,611 | 86.3 | 6844 | 6844 | 100.0 | 36 | 36 | 100.0 | 9 | 9 | 100.0 | 5 | 5 | 100.0 | 5 | 5 | 100.0 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 4,400 | 4,219 | 95.9 | 1,955 | 1,429 | 73.1 | 191 | 153 | 80.1 | 6380 | 6380 | 100.0 | 25 | 24 | 96.0 | 6 | 6 | 100.0 | 4 | 4 | 100.0 | 4 | 4 | 100.0 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 4,642 | 1,529 | 32.9 | 1,981 | 816 | 41.2 | 3,313 | 1,473 | 44.5 | 6650 | 6650 | 100.0 | 33 | 33 | 100.0 | 7 | 7 | 100.0 | 8 | 8 | 100.0 | 8 | 8 | 100.0 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 1,426 | 1,426 | 100.0 | 506 | 506 | 100.0 | 0 | 0 | 0.0 | 1941 | 1941 | 100.0 | 10 | 10 | 100.0 | 1 | 1 | 100.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 4,371 | 4,371 | 100.0 | 2,784 | 2,784 | 100.0 | 4,323 | 4,129 | 95.5 | 7187 | 7187 | 100.0 | 27 | 27 | 100.0 | 5 | 5 | 100.0 | 5 | 5 | 100.0 | 5 | 5 | 100.0 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 1,850 | 1,850 | 100.0 | 1,422 | 1,422 | 100.0 | 276 | 276 | 100.0 | 3362 | 3362 | 100.0 | 19 | 19 | 100.0 | 3 | 3 | 100.0 | 1 | 1 | 100.0 | 1 | 1 | 100.0 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 3,054 | 2,948 | 96.5 | 1,778 | 1,754 | 98.7 | 2,066 | 1,977 | 95.7 | 4881 | 4881 | 100.0 | 29 | 29 | 100.0 | 3 | 3 | 100.0 | 3 | 3 | 100.0 | 3 | 3 | 100.0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 667 | 667 | 100.0 | 421 | 421 | 100.0 | 0 | 0 | 0.0 | 1125 | 1125 | 100.0 | 8 | 8 | 100.0 | 1 | 1 | 100.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 1,588 | 1,588 | 100.0 | 472 | 472 | 100.0 | 1,478 | 1,156 | 78.2 | 2016 | 2016 | 100.0 | 16 | 16 | 100.0 | 1 | 1 | 100.0 | 2 | 2 | 100.0 | 2 | 2 | 100.0 |
| TOTAL | | | 27,041 | 23,641 | 87.4 | 14,305 | 12,590 | 88.0 | 13,686 | 10,948 | 80.0 | 41656 | 41,656 | 100.0 | 209 | 208 | 99.5 | 38 | 38 | 100.0 | 30 | 30 | 100.0 | 30 | 30 | 100.0 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 51

**CAKUPAN IMUNISASI ANAK USIA SEKOLAH DASAR/ SEDERAJAT
MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH SEKOLAH DASAR/ MADRASAH | JUMLAH MURID KELAS | | | JUMLAH MURID KELAS 5 | | | ANAK USIA SEKOLAH DASAR/ SEDERAJAT | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|-----------------------------------|--------------------|--------------|--------------|----------------------|--------------|--------------|------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------|--------------|---------|--------------|--------|--------------|--------|--------------|------------|--------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|--------------------------------------|--------|--------------|-----|--------------|-----|--------------|------|
| | | | | | | | | | | KELAS 1 | | | | | | KELAS 2 | | | | | | Td Kelas 5 | | | | | | HPV | | | IMUNISASI USIA SEKOLAH DASAR LENGKAP | | | | | | | |
| | | | | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | L | | P | | L + P | | L | | P | | L + P | | P | | | L | | P | | L + P | | | | | | |
| | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 34 | 35 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 6 | 75 | 75 | 150 | 75 | 57 | 132 | 62 | 68 | 130 | 73 | 97 | 74 | 99 | 147 | 98 | 70 | 93 | 57 | 100 | 127 | 96 | 62 | 100 | 66 | 97 | 128 | 98 | 65 | 96 | 62 | 100 | 66 | 97 | 128 | 98 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 37 | 342 | 329 | 671 | 359 | 352 | 711 | 348 | 312 | 660 | 341 | 100 | 329 | 100 | 670 | 100 | 341 | 95 | 325 | 92 | 666 | 94 | 305 | 88 | 309 | 99 | 614 | 93 | 309 | 99 | 305 | 88 | 309 | 99 | 614 | 93 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 25 | 379 | 361 | 740 | 399 | 351 | 750 | 387 | 320 | 707 | 374 | 99 | 337 | 93 | 711 | 96 | 377 | 94 | 379 | 108 | 756 | 101 | 375 | 97 | 311 | 97 | 686 | 97 | 309 | 97 | 375 | 97 | 311 | 97 | 686 | 97 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 33 | 379 | 377 | 756 | 395 | 411 | 806 | 410 | 407 | 817 | 374 | 99 | 367 | 97 | 741 | 98 | 383 | 97 | 398 | 97 | 781 | 97 | 382 | 93 | 394 | 97 | 776 | 95 | 399 | 98 | 382 | 93 | 394 | 97 | 776 | 95 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 10 | 122 | 125 | 247 | 115 | 112 | 227 | 98 | 113 | 211 | 122 | 100 | 126 | 101 | 248 | 100 | 111 | 97 | 87 | 87 | 208 | 92 | 98 | 100 | 113 | 100 | 211 | 100 | 113 | 100 | 98 | 100 | 113 | 100 | 211 | 100 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 27 | 369 | 371 | 740 | 401 | 369 | 770 | 348 | 349 | 697 | 367 | 99 | 367 | 99 | 734 | 99 | 378 | 94 | 380 | 103 | 758 | 98 | 344 | 99 | 350 | 100 | 694 | 100 | 350 | 100 | 344 | 99 | 350 | 100 | 694 | 100 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 19 | 149 | 148 | 297 | 152 | 160 | 312 | 159 | 152 | 311 | 148 | 99 | 148 | 100 | 296 | 100 | 149 | 98 | 162 | 101 | 311 | 100 | 155 | 97 | 154 | 101 | 309 | 99 | 154 | 101 | 155 | 97 | 154 | 101 | 309 | 99 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 29 | 248 | 237 | 485 | 281 | 238 | 519 | 282 | 247 | 529 | 249 | 100 | 236 | 100 | 485 | 100 | 280 | 100 | 239 | 100 | 519 | 100 | 278 | 99 | 247 | 100 | 525 | 99 | 246 | 100 | 278 | 99 | 247 | 100 | 525 | 99 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas I Pekutatan | 8 | 49 | 48 | 97 | 60 | 56 | 116 | 48 | 52 | 100 | 49 | 100 | 48 | 100 | 97 | 100 | 60 | 100 | 56 | 100 | 116 | 100 | 48 | 100 | 52 | 100 | 100 | 100 | 52 | 100 | 48 | 100 | 52 | 100 | 100 | 100 |
| 10 | | Puskesmas II Pekutatan | 16 | 144 | 117 | 261 | 139 | 142 | 281 | 133 | 119 | 252 | 151 | 105 | 114 | 97 | 265 | 102 | 142 | 102 | 141 | 99 | 283 | 101 | 131 | 98 | 119 | 100 | 250 | 99 | 118 | 99 | 131 | 98 | 119 | 100 | 250 | 99 |
| TOTAL | | | | 2,256 | 2,188 | 4,444 | 2,376 | 2,248 | 4,624 | 2,275 | 2,139 | 4,414 | 2,248 | 100 | 2,146 | 98.1 | 4,394 | 98.9 | 2,291 | 96.4 | 2,234 | 99.4 | 4,525 | 97.9 | 2,178 | 95.7 | 2,115 | 99 | 4,293 | 97.3 | 2,115 | 99 | 2,178 | 96 | 2,115 | 99 | 4,293 | 97.3 |

**PELAYANAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| PELAYANAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----------|------------------------|---------------------|-----------------------|------------------|----------------------------|-------------------|----------------------|--------------------|--|
| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | TUMPATAN GIGI TETAP | PENCABUTAN GIGI TETAP | JUMLAH KUNJUNGAN | RASIO TUMPATAN/ PENCABUTAN | JUMLAH KASUS GIGI | JUMLAH KASUS DIRUJUK | % KASUS DIRUJUK | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 124 | 150 | 925 | 0.83 | 896 | 32 | 3.57% | |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 201 | 311 | 1162 | 0.65 | 923 | 12 | 1.30% | |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 669 | 328 | 1624 | 2.04 | 1286 | 36 | 2.80% | |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 250 | 124 | 1215 | 2.02 | 2831 | 56 | 1.98% | |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 28 | 39 | 810 | 0.72 | 820 | 28 | 3.41% | |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 383 | 297 | 1744 | 1.29 | 1214 | 60 | 4.94% | |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 275 | 168 | 1634 | 1.64 | 1311 | 52 | 3.97% | |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 222 | 206 | 1272 | 1.08 | 892 | 14 | 1.57% | |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 17 | 43 | 212 | 0.40 | 145 | 11 | 7.59% | |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 68 | 84 | 482 | 0.81 | 219 | 29 | 13.24% | |
| TOTAL | | | 2237 | 1750 | 10155 | 1.278285714 | 10537 | 330 | 0.031318212 | |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan: pelayanan kesehatan gigi meliputi seluruh fasilitas pelayanan kesehatan di wilayah kerja puskesmas

TABEL 53

**PELAYANAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT PADA ANAK SD DAN SETINGKAT MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | UPAYA KESEHATAN GIGI SEKOLAH (UKGS) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|------------|--------------------------------------|------------|--------------------|--------------|--------------|-----------------------|--------------|--------------|-----------------------------|-------------|-------------|--------------------------------|-------------|-------------|------------|
| | | | JUMLAH SD/MI | JUMLAH SD/MI DGN SIKAT GIGI MASSAL | % | JUMLAH SD/MI MENDAPAT PELAYANAN GIGI | % | JUMLAH MURID SD/MI | | | MURID SD/MI DIPERIKSA | | | MURID SD/MI PERLU PERAWATAN | | | MURID SD/MI MENDAPAT PERAWATAN | | | |
| | | | | | | | | L | P | L + P | L | P | L + P | L | P | L + P | L | P | L + P | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 14 | 16 | 18 | 19 | 20 | 21 | 23 | 25 | 26 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 6 | 6 | #DIV/0! | 6 | #DIV/0! | 426 | 411 | 837 | 426 | 411 | 837 | 251 | 294 | 545 | 251 | 294 | 545 | 100 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 35 | 35 | #DIV/0! | 35 | #DIV/0! | 1513 | 1375 | 2888 | 1513 | 1375 | 2888 | 180 | 159 | 339 | 180 | 159 | 339 | 100 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 25 | 25 | #DIV/0! | 25 | #DIV/0! | 2278 | 2122 | 4400 | 2278 | 2122 | 4400 | 610 | 784 | 1394 | 610 | 784 | 1394 | 100 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 33 | 33 | #DIV/0! | 33 | #DIV/0! | 2358 | 2284 | 4642 | 2358 | 2284 | 4642 | 230 | 427 | 657 | 230 | 427 | 657 | 100 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 10 | 10 | #DIV/0! | 10 | #DIV/0! | 384 | 384 | 768 | 384 | 384 | 768 | 62 | 91 | 153 | 62 | 91 | 153 | 100 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 27 | 27 | #DIV/0! | 27 | #DIV/0! | 2293 | 2113 | 4406 | 2293 | 2113 | 4406 | 1745 | 1341 | 3086 | 1745 | 1341 | 3086 | 100 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 19 | 19 | #DIV/0! | 19 | #DIV/0! | 950 | 900 | 1850 | 950 | 900 | 1850 | 112 | 127 | 239 | 112 | 127 | 239 | 100 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 29 | 29 | #DIV/0! | 29 | #DIV/0! | 1577 | 1390 | 2967 | 1577 | 1390 | 2967 | 341 | 389 | 730 | 341 | 389 | 730 | 100 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 8 | 8 | #DIV/0! | 8 | #DIV/0! | 335 | 332 | 667 | 335 | 332 | 667 | 59 | 63 | 122 | 59 | 63 | 122 | 100 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 16 | 16 | #DIV/0! | 16 | #DIV/0! | 874 | 716 | 1590 | 874 | 716 | 1590 | 174 | 289 | 463 | 174 | 289 | 463 | 100 |
| TOTAL | | | 208 | 208 | 100 | 208 | 100 | 12988 | 12027 | 25015 | 12988 | 12027 | 25015 | 3764 | 3964 | 7728 | 3764 | 3964 | 7728 | 100 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 54

**PELAYANAN KESEHATAN USIA PRODUKTIF MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | PENDUDUK USIA 15-59 TAHUN | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|---------------------------|---------------|-----------------------|--|----------------|-----------------------|--------------|---------------|---------------|-----------------------|-------------|
| | | | JUMLAH | | | MENDAPAT PELAYANAN SKRINING KESEHATAN SESUAI STANDAR | | | | BERISIKO | | | |
| | | | | | | LAKI-LAKI | PEREMPUAN | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | | LAKI-LAKI | PEREMPUAN | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | |
| | | | LAKI-LAKI | PEREMPUAN | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | JUMLAH | JUMLAH | JUMLAH | % | JUMLAH | JUMLAH | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 9 | 11 | 12 | 13 | 15 | 17 | 18 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 2988 | 2986 | 5,974 | 2,736 | 2,729 | 5,465 | 91.5 | 1,739 | 2,473 | 4,212 | 77.1 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 15876 | 15841 | 31,717 | 16,578 | 16,567 | 33,145 | 104.5 | 1,916 | 2,053 | 3,969 | 12.0 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 12919 | 12901 | 25,820 | 13,421 | 13,403 | 26,824 | 103.9 | 8,386 | 11,350 | 19,736 | 73.6 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 15860 | 15836 | 31,696 | 16,147 | 16,123 | 32,270 | 101.8 | 4,136 | 3,938 | 8,074 | 25.0 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 5690 | 5671 | 11,361 | 6,579 | 6,558 | 13,137 | 115.6 | 1,669 | 4,275 | 5,944 | 45.2 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 13239 | 13221 | 26,460 | 13,244 | 13,225 | 26,469 | 100.0 | 5,651 | 5,915 | 11,566 | 43.7 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 7934 | 7911 | 15,845 | 8,581 | 8,557 | 17,138 | 108.2 | 691 | 732 | 1,423 | 8.3 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 13232 | 13204 | 26,436 | 15,756 | 15,723 | 31,479 | 119.1 | 6,110 | 6,607 | 12,717 | 40.4 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 3599 | 3560 | 7,159 | 3,598 | 3,560 | 7,158 | 100.0 | 170 | 183 | 353 | 4.9 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 5857 | 5837 | 11,694 | 6,188 | 6,167 | 12,355 | 105.7 | 598 | 624 | 1,222 | 9.9 |
| TOTAL | | | 97,194 | 96,968 | 194,162 | 102,828 | 102,612 | 205,440 | 105.8 | 31,066 | 38,150 | 69,216 | 33.7 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 55

**CALON PENGANTIN (CATIN) MENDAPATKAN LAYANAN KESEHATAN MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH CATIN TERDAFTAR DI KUA ATAU LEMBAGA AGAMA LAINNYA | | CATIN MENDAPATKAN LAYANAN KESEHATAN | | | | CATIN PEREMPUAN ANEMIA | | CATIN PEREMPUAN KURANG ENERGI KRONIK (KEK) | | CATIN LAKI-LAKI IMS | | CATIN PEREMPUAN IMS | | |
|--------------|-----------|------------------------|--|------------|-------------------------------------|------------|------------|-----------------------|------------------------|-----------|--|-----------|---------------------|----------|---------------------|----------|------------|
| | | | LAKI-LAKI | PEREMPUAN | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | LAKI-LAKI | PEREMPUAN | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| | | | | | | | | JUMLAH | % | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 9 | 11 | 12 | 15 | 16 | 15 | 16 | 15 | 16 | 15 | 16 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 12 | 12 | 24 | 20 | 20 | 40 | 166.7 | 1 | 5.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 5.0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 120 | 120 | 240 | 94 | 94 | 188 | 78.3 | 14 | 14.9 | 4 | 4.3 | 8 | 8.5 | 3 | 3.2 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 198 | 198 | 396 | 4 | 189 | 193 | 48.7 | 19 | 10.1 | 18 | 9.5 | 0 | 0.0 | 2 | 1.1 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 82 | 82 | 164 | 56 | 101 | 157 | 95.7 | 12 | 11.9 | 5 | 5.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 39 | 39 | 76 | 24 | 49 | 73 | 96.1 | 2 | 4.1 | 7 | 14.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 35 | 35 | 70 | 31 | 41 | 72 | 102.9 | 1 | 2.4 | 6 | 14.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 35 | 35 | 70 | 69 | 76 | 145 | 207.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 2.6 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 81 | 81 | 162 | 81 | 81 | 162 | 100.0 | 1 | 1.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 8 | 8 | 16 | 20 | 24 | 44 | 275.0 | 1 | 4.2 | 3 | 12.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 43 | 43 | 86 | 20 | 28 | 48 | 55.8 | 6 | 21.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| TOTAL | | | 652 | 652 | 1,304 | 419 | 703 | 1,122 | 86.0 | 57 | 8.1 | 43 | 6.1 | 8 | 1.9 | 8 | 1.1 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 56

**CAKUPAN PELAYANAN KESEHATAN USIA LANJUT MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | USIA LANJUT (60TAHUN+) | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|------------------------|---------------|---------------|--|---------------|---------------|-------------|
| | | | JUMLAH | | | MENDAPAT SKRINING KESEHATAN SESUAI STANDAR | | | |
| | | | L | P | L+P | L | P | L+P | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 9 | 11 | 12 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 712 | 811 | 1,523 | 639 | 798 | 1,437 | 94.4 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 3,753 | 4,213 | 7,966 | 3,005 | 3,273 | 6,278 | 78.8 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 2,993 | 3,404 | 6,397 | 2,985 | 3,331 | 6,316 | 98.7 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 3,395 | 3,278 | 6,673 | 3,082 | 3,427 | 6,509 | 97.5 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 1,217 | 1,272 | 2,489 | 1,182 | 1,238 | 2,420 | 97.2 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 3,026 | 3,444 | 6,470 | 3,131 | 3,286 | 6,417 | 99.2 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 1,713 | 2,216 | 3,929 | 1,686 | 2,197 | 3,883 | 98.8 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 3,036 | 3,426 | 6,462 | 2,480 | 2,617 | 5,097 | 78.9 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 613 | 612 | 1,225 | 528 | 597 | 1,125 | 91.8 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 1,640 | 1,820 | 3,460 | 1,654 | 1,830 | 3,484 | 100.7 |
| TOTAL | | | 22,098 | 24,496 | 46,594 | 20,372 | 22,594 | 42,966 | 92.2 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 57

**PUSKESMAS YANG MELAKSANAKAN KEGIATAN PELAYANAN KESEHATAN KELUARGA
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | PUSKESMAS | | | | | | |
|-------------------|-----------|------------------------|-------------------------------|------------------------------|---------------------|--|--|--|---|
| | | | MELAKSANAKAN KELAS IBU BALITA | MELAKSANAKAN PENDEKATAN MTBS | MELAKSANAKAN SDIDTK | MELAKSANAKAN KEGIATAN KESEHATAN REMAJA | MELAKSANAKAN PEMERIKSAAN KESEHATAN GRATIS PADA SD/MI/SEDERAJAT | MELAKSANAKAN PEMERIKSAAN KESEHATAN GRATIS PADA SMP/MTS/SEDERAJAT | MELAKSANAKAN PEMERIKSAAN KESEHATAN GRATIS PADA SMA/MA/SEDERAJAT |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| TOTAL | | | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| PERSENTASE | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025
catatan: diisi dengan tanda "V"

TABEL 58

**CAKUPAN IBU HAMIL MENGIKUTI KELAS IBU HAMIL
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH IBU HAMIL | IBU HAMIL MENGIKUTI KELAS IBU HAMIL | |
|-------------------|-----------|------------------------|------------------|-------------------------------------|----------------|
| | | | | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 115 | 60 | 52.2 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 631 | 228 | 36.1 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 706 | 204 | 28.9 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 782 | 152 | 19.4 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 273 | 127 | 46.5 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 474 | 150 | 31.6 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 265 | 155 | 58.5 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 421 | 184 | 43.7 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 120 | 68 | 56.7 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 223 | 123 | 55.2 |
| TOTAL | | | 4,010 | 1451 | 36.2 |
| PERSENTASE | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 59

**JUMLAH TERDUGA TUBERKULOSIS, KASUS TUBERKULOSIS, KASUS TUBERKULOSIS SENSITIF OBAT (SO) YANG MEMULAI PENGOBATAN, PEMBERIAN TERAPI PENCEGAHAN TUBERKULOSIS (TPT) MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS DAN FASYANKES LAINNYA
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS DAN FASYANKES LAINNYA | JUMLAH TERDUGA TUBERKULOSIS YANG MENDAPATKAN PELAYANAN SESUAI STANDAR | JUMLAH SEMUA KASUS TUBERKULOSIS | | | JUMLAH KASUS TB SENSITIF OBAT (SO) YANG MEMULAI PENGOBATAN | JUMLAH KONTAK SERUMAH YANG MENDAPATKAN TERAPI PENCEGAHAN TUBERKULOSIS (TPT) |
|--|-----------|---------------------------------|---|---------------------------------|--------------|-----------------------|--|---|
| | | | | LAKI-LAKI | PEREMPUAN | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 140 | 2 | 2 | 4 | 4 | 2 |
| | | Puskesmas I Melaya | 340 | 11 | 9 | 20 | 20 | 9 |
| 2 | Negara | Puskesmas II Negara | 373 | 22 | 15 | 37 | 37 | 40 |
| | | Puskesmas I Negara | 364 | 11 | 12 | 23 | 23 | 0 |
| | | RSUD Negara | 195 | 36 | 19 | 55 | 53 | 0 |
| | | Klinik Rutan | 32 | 8 | 0 | 8 | 8 | 0 |
| | | Puskesmas II Jembrana | 170 | 5 | 3 | 8 | 8 | 16 |
| 3 | Jembrana | Puskesmas I Jembrana | 239 | 13 | 6 | 19 | 19 | 0 |
| | | RSU Bunda | 61 | 8 | 6 | 14 | 14 | 0 |
| | | RSU Kertayasa | 9 | 2 | 1 | 3 | 3 | 0 |
| | | RSU BaliMed | 55 | 17 | 5 | 22 | 22 | 0 |
| | | Klinik Pratama Polres | 94 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| | | Puskesmas II Mendoyo | 198 | 9 | 3 | 12 | 12 | 12 |
| | | Puskesmas I Mendoyo | 305 | 18 | 4 | 22 | 22 | 30 |
| 5 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 80 | 4 | 0 | 4 | 4 | 3 |
| | | Puskesmas I Pekutatan | 155 | 8 | 3 | 11 | 11 | 1 |
| TOTAL | | | 2,810 | 174 | 89 | 263 | 261 | 113 |
| JUMLAH TERDUGA TUBERKULOSIS | | | 2,222 | | | | | |
| % ORANG TERDUGA TUBERKULOSIS MENDAPATKAN PELAYANAN TUBERKULOSIS SESU | | | | | 126.5 | | | |
| PERKIRAAN INSIDEN TUBERKULOSIS (DALAM ABSOLUT) | | | | | | 457 | | |
| CAKUPAN PENEMUAN KASUS TUBERKULOSIS (%) | | | | | | 57.5 | | |
| KASUS TUBERKULOSIS SENSITIF OBAT (SO) | | | | | | | 263 | |
| PERSENTASE PASIEN TB SO YANG MEMULAI PENGOBATAN (%) | | | | | | | 99.23954373 | |
| PERKIRAAN JUMLAH KONTAK SERUMAH YANG DIBERIKAN TERAPI PENCEGAHAN TUBERKULOSIS (TPT) | | | | | | | | 799 |
| CAKUPAN PEMBERIAN TERAPI PENCEGAHAN TB PADA KONTAK SERUMAH | | | | | | | | 14.1 |

Sumber: Data TB Dashboard dan SITB tgl 06 Maret 2026

Keterangan: Jumlah pasien adalah seluruh pasien tuberkulosis yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk pasien yang ditemukan di RS, BBKPM/BPKPM/BP4, Lembaga Pemasarakatan, Rumah Tahanan, Dokter Praktek Mandiri, Klinik dll
Fasankes lainnya : rumah sakit pemerintah, Rumah sakit swasta, BBKPM/BKPM/BP4, klinik, dokter praktek mandiri (DPM), lapas/ rutan

TABEL 60

**ANGKA KESEMBUHAN DAN PENGOBATAN LENGKAP SERTA KEBERHASILAN PENGOBATAN TUBERKULOSIS SENSITIF OBAT (SO) MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS DAN FASYANKES LAINNYA | JUMLAH KASUS TUBERKULOSIS PARU TERKONFIRMASI BAKTERIOLOGIS YANG DIOBATI DAN DILAPORKAN*) | | | JUMLAH SEMUA KASUS TUBERKULOSIS YANG DIOBATI DAN DILAPORKAN*) | | | ANGKA KESEMBUHAN (CURE RATE) TUBERKULOSIS PARU TERKONFIRMASI BAKTERIOLOGIS | | | | | | ANGKA PENGOBATAN LENGKAP (COMPLETE RATE) SEMUA KASUS TUBERKULOSIS | | | | | | ANGKA KEBERHASILAN PENGOBATAN (SUCCESS RATE/SR) SEMUA KASUS TUBERKULOSIS | | | | | | JUMLAH KEMATIAN SELAMA PENGOBATAN TUBERKULOSIS | |
|--------------|-----------|---------------------------------|--|-----------|------------|---|-----------|------------|--|-------------|-----------|-------------|-----------------------|-------------|---|-------------|-----------|-------------|-----------------------|-------------|--|-------------|-----------|-------------|-----------------------|-------------|--|------------|
| | | | L | P | L + P | L | P | L + P | LAKI-LAKI | | PEREMPUAN | | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | | LAKI-LAKI | | PEREMPUAN | | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | | LAKI-LAKI | | PEREMPUAN | | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | | JUMLAH | % |
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 8 | 2 | 10 | 11 | 4 | 15 | 7 | 87.5 | 2 | 100.0 | 9 | 90.0 | 2 | 18.2 | 1 | 25.0 | 3 | 20.0 | 9 | 81.8 | 3 | 75.0 | 12 | 80.0 | 3 | 20.0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 13 | 12 | 25 | 15 | 16 | 31 | 11 | 84.6 | 12 | 100.0 | 23 | 92.0 | 2 | 13.3 | 4 | 25.0 | 6 | 19.4 | 13 | 86.7 | 16 | 100.0 | 29 | 93.5 | 1 | 3.2 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 18 | 19 | 37 | 21 | 22 | 43 | 18 | 100.0 | 19 | 100.0 | 37 | 100.0 | 3 | 14.3 | 3 | 13.6 | 6 | 14.0 | 21 | 100.0 | 22 | 100.0 | 43 | 100.0 | 0 | 0.0 |
| | | RSUD Negara | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 100.0 | 0 | #DIV/0! | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 50.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 |
| | | Klinik Rutan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 6 | 2 | 8 | 6 | 4 | 10 | 3 | 50.0 | 1 | 50.0 | 4 | 50.0 | 0 | 0.0 | 2 | 50.0 | 2 | 20.0 | 3 | 50.0 | 3 | 75.0 | 6 | 60.0 | 0 | 0.0 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 14 | 9 | 23 | 16 | 10 | 26 | 10 | 71.4 | 7 | 77.8 | 17 | 73.9 | 4 | 25.0 | 2 | 20.0 | 6 | 23.1 | 14 | 87.5 | 9 | 90.0 | 23 | 88.5 | 0 | 0.0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 7 | 7 | 14 | 9 | 12 | 21 | 7 | 100.0 | 7 | 100.0 | 14 | 100.0 | 2 | 22.2 | 5 | 41.7 | 7 | 33.3 | 9 | 100.0 | 12 | 100.0 | 21 | 100.0 | 0 | 0.0 |
| | | RSU Bunda | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| | | RSU Kertayasa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| | | RSU BalliMed | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | #DIV/0! | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | #DIV/0! | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 |
| | | Klinik Pratama Polres | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 12 | 5 | 17 | 17 | 7 | 24 | 9 | 75.0 | 5 | 100.0 | 14 | 82.4 | 3 | 17.6 | 2 | 28.6 | 5 | 20.8 | 12 | 70.6 | 7 | 100.0 | 19 | 79.2 | 4 | 16.7 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 17 | 12 | 29 | 18 | 13 | 31 | 15 | 88.2 | 11 | 91.7 | 26 | 89.7 | 1 | 5.6 | 1 | 7.7 | 2 | 6.5 | 16 | 88.9 | 12 | 92.3 | 28 | 90.3 | 2 | 6.5 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 3 | 1 | 4 | 4 | 1 | 5 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 25.0 | 4 | 100.0 | 0 | 0.0 | 4 | 80.0 | 4 | 100.0 | 1 | 100.0 | 5 | 100.0 | 0 | 0.0 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 6 | 5 | 11 | 8 | 5 | 13 | 1 | 16.7 | 4 | 80.0 | 5 | 45.5 | 4 | 50.0 | 1 | 20.0 | 5 | 38.5 | 5 | 62.5 | 5 | 100.0 | 10 | 76.9 | 3 | 23.1 |
| TOTAL | | | 105 | 75 | 180 | 126 | 96 | 222 | 82 | 78.1 | 69 | 92.0 | 151 | 83.9 | 25 | 19.8 | 23 | 24.0 | 48 | 21.6 | 107 | 84.9 | 92 | 95.8 | 199 | 89.6 | 13 | 5.9 |

Sumber: Data TB Dashboard dan SITB tgl 06 Maret 2026

Keterangan:

*) Kasus Tuberkulosis diobati dan dilaporkan berdasarkan kohort yang sama dari kasus penemuan kasus yang dinilai kesembuhan dan pengobatan lengkap (kohort satu tahun sebelumnya)

Jumlah pasien adalah seluruh pasien Tuberkulosis yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk pasien yang ditemukan di RS, BBKPM/BKPM/BP4, Lembaga Pemasarakatan,

Rumah Tahanan, Dokter Praktek Mandiri, Klinik dll

Fasankes lainnya : rumah sakit pemerintah, Rumah sakit swasta, BBKPM/BKPM/BP4, klinik, dokter praktek mandiri (DPM), lapas/ rutan

TABEL 61

PENEMUAN KASUS PNEUMONIA BALITA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH BALITA (0 - 59 BULAN) | BALITA BATUK ATAU KESUKARAN BERNAPAS | | | PERKIRAAN PNEUMONIA BALITA | REALISASI PENEMUAN PENDERITA PNEUMONIA PADA BALITA | | | | | | | | BATUK BUKAN PNEUMONIA | | | |
|---|-----------|------------------------|------------------------------|--------------------------------------|--|---|----------------------------|--|------------|-----------------|----------|------------|------------|------------|-------------|-----------------------|--------------|--------------|--|
| | | | | JUMLAH KUNJUNGAN | DIBERIKAN TATALAKSANA STANDAR (DIHITUNG NAPAS / LIHAT TDDK*) | PERSENTASE YANG DIBERIKAN TATALAKSANA STANDAR | | PNEUMONIA | | PNEUMONIA BERAT | | JUMLAH | | | % | L | P | L + P | |
| | | | | | | | | L | P | L | P | L | P | L + P | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 816 | 579 | 579 | 100.0 | 17 | 5 | 3 | 0 | 0 | 5 | 3 | 8 | 47.1 | 291 | 260 | 551 | |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 4,265 | 594 | 594 | 100.0 | 87 | 34 | 27 | 0 | 0 | 34 | 27 | 61 | 70.1 | 301 | 241 | 542 | |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 3,701 | 333 | 333 | 100.0 | 76 | 38 | 39 | 0 | 0 | 38 | 39 | 77 | 101.3 | 131 | 133 | 264 | |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 4,390 | 534 | 534 | 100.0 | 90 | 52 | 19 | 1 | 0 | 53 | 19 | 72 | 80.0 | 297 | 272 | 569 | |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 349 | 430 | 430 | 100.0 | 7 | 4 | 2 | 0 | 0 | 4 | 2 | 6 | 85.7 | 229 | 195 | 424 | |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 3,647 | 406 | 406 | 100.0 | 75 | 13 | 6 | 0 | 0 | 13 | 6 | 19 | 25.3 | 210 | 197 | 407 | |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 2,091 | 608 | 608 | 100.0 | 43 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 171 | 182 | 353 | |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 2,769 | 530 | 530 | 100.0 | 57 | 33 | 22 | 0 | 0 | 33 | 22 | 55 | 96.5 | 260 | 215 | 475 | |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 852 | 72 | 72 | 100.0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 35 | 43 | 78 | |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 1,567 | 915 | 915 | 100.0 | 32 | 15 | 6 | 0 | 0 | 15 | 6 | 21 | 65.6 | 148 | 113 | 261 | |
| TOTAL | | | 24,447 | 5,001 | 5,001 | 100.0 | 501 | 194 | 124 | 1 | 0 | 195 | 124 | 319 | 63.7 | 2,073 | 1,851 | 3,924 | |
| Prevalensi pneumonia pada balita (%) | | | 2,05% | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Jumlah Puskesmas yang melakukan tatalaksana Standar minimal 60% | | | | | | | 10 | | | | | | | | | | | | |
| Persentase Puskesmas yang melakukan tatalaksana standar minimal 60% | | | | | | | 100.0% | | | | | | | | | | | | |

Sumber: Data olah CatPor Excel ISPA tgl 07 Maret 2026

Keterangan:

* TDDK = tarikan dinding dada ke dalam

Jumlah kasus adalah seluruh kasus yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS

Persentase perkiraan kasus pneumonia pada balita berbeda untuk setiap provinsi, sesuai hasil riskesdas

TABEL 62

**JUMLAH KASUS HIV MENURUT JENIS KELAMIN DAN KELOMPOK UMUR
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KELOMPOK UMUR | KASUS H I V | | | |
|--|---------------|-------------|-------------|-----------|------------------------|
| | | L | P | L+P | PROPORSI KELOMPOK UMUR |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | ≤ 4 TAHUN | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| 2 | 5 - 14 TAHUN | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| 3 | 15 - 19 TAHUN | 1 | 2 | 3 | 3.5 |
| 4 | 20 - 24 TAHUN | 3 | 6 | 9 | 10.6 |
| 5 | 25 - 49 TAHUN | 18 | 22 | 40 | 47.1 |
| 6 | ≥ 50 TAHUN | 22 | 11 | 33 | 38.8 |
| TOTAL | | 44 | 41 | 85 | |
| PROPORSI JENIS KELAMIN | | 51.8 | 48.2 | | |
| Jumlah estimasi orang dengan risiko terinfeksi HIV | | | | | 4688 |
| Jumlah orang dengan risiko terinfeksi HIV yang mendapatkan pelayanan sesuai standar | | | | | 4909 |
| Persentase orang dengan risiko terinfeksi HIV mendapatkan pelayanan deteksi dini HIV sesuai standar | | | | | 104.7 |

Sumber: SIHA 2.1

Keterangan: Jumlah kasus adalah seluruh kasus baru yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS

TABEL 63

**PRESENTASE ODHIV BARU MENDAPATKAN PENGOBATAN MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | ODHIV BARU DITEMUKAN | ODHIV BARU DITEMUKAN DAN MENDAPAT PENGOBATAN ARV | PERSENTASE ODHIV BARU MENDAPAT PENGOBATAN ARV |
|--------------|------------------|------------------------|-----------------------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 2 | 2 | 100 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 16 | 16 | 100 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 6 | 6 | 100 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 4 | 3 | 75 |
| 5 | | RSUD Negara | 17 | 12 | 71 |
| 6 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 7 | 6 | 86 |
| 7 | | Puskesmas I Jembrana | 5 | 5 | 100 |
| 8 | | RSU BaliMed | 7 | 5 | 71 |
| 9 | | RSU Kertayasa | 1 | 1 | 100 |
| 10 | | RSU Bunda | 7 | 5 | 71 |
| 11 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 4 | 4 | 100 |
| 12 | | Puskesmas I Mendoyo | 4 | 4 | 100 |
| 13 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 2 | 2 | 100 |
| 14 | | Puskesmas I Pekutatan | 3 | 1 | 33 |
| TOTAL | | | 85 | 72 | 85 |

Sumber: Bidang P2P Dinkesos Jembrana

TABEL 64

**KASUS DIARE YANG DILAYANI MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH PENDUDUK | JUMLAH TARGET PENEMUAN | | DIARE | | | | | | | | | |
|---|-----------|------------------------|-----------------|------------------------|--------------|--------------|---------------|--------------|---------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|
| | | | | | | DILAYANI | | | | MENDAPAT ORALIT | | | | MENDAPAT ZINC | |
| | | | | SEMUA UMUR | | BALITA | | SEMUA UMUR | | BALITA | | BALITA | | | |
| | | | | SEMUA UMUR | BALITA | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 14,241 | 103 | 17 | 224 | 218.46 | 38 | 223.53 | 224 | 100.0 | 38 | 100.0 | 38 | 100.0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 50,466 | 363 | 75 | 685 | 188.52 | 131 | 174.67 | 685 | 100.0 | 83 | 63.4 | 83 | 63.4 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 44,756 | 322 | 78 | 919 | 285.19 | 252 | 323.08 | 882 | 96.0 | 246 | 97.6 | 246 | 97.6 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 56,407 | 406 | 117 | 511 | 125.82 | 172 | 147.01 | 479 | 93.7 | 153 | 89.0 | 171 | 99.4 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 14,300 | 103 | 27 | 386 | 374.90 | 78 | 288.89 | 386 | 100.0 | 78 | 100.0 | 78 | 100.0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 50,034 | 360 | 110 | 622 | 172.66 | 140 | 127.27 | 489 | 78.6 | 131 | 93.6 | 138 | 98.6 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 30,795 | 222 | 31 | 209 | 94.26 | 51 | 164.52 | 209 | 100.0 | 51 | 100.0 | 51 | 100.0 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 39,675 | 286 | 102 | 705 | 246.80 | 167 | 163.73 | 705 | 100.0 | 167 | 100.0 | 167 | 100.0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 10,101 | 73 | 25 | 87 | 119.63 | 28 | 112.00 | 83 | 95.4 | 25 | 89.3 | 28 | 100.0 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 21,068 | 152 | 52 | 497 | 327.64 | 107 | 205.77 | 497 | 100.0 | 69 | 64.5 | 69 | 64.5 |
| TOTAL | | | 331,843 | 2,389 | 634 | 4,845 | 202.78 | 1,164 | 183.60 | 4,639 | 95.75 | 1,041 | 89.43 | 1,069 | 91.84 |
| ANGKA KESAKITAN DIARE PER 1.000 PENDUDUK | | | | 2.40% | 4.90% | | | | | | | | | | |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Ket: - Jumlah kasus adalah seluruh kasus yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS

- Persentase perkiraan jumlah kasus diare yang datang ke fasyankes besarnya sesuai dengan perkiraan daerah, namun jika tidak tersedia maka menggunakan perkiraan 10% dari perkiraan jumlah penderita untuk semua umur dan 20% untuk balita

TABEL 65

**DETEKSI DINI HEPATITIS B PADA IBU HAMIL MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH IBU HAMIL | JUMLAH IBU HAMIL DIPERIKSA | | | % BUMIL DIPERIKSA | % BUMIL REAKTIF |
|--------------|-----------|------------------------|------------------|----------------------------|--------------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | | REAKTIF | NON REAKTIF | TOTAL | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 115 | 4 | 150 | 154 | 133.9 | 3 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 631 | 3 | 419 | 422 | 66.9 | 1 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 706 | 5 | 488 | 493 | 69.8 | 1 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 782 | 5 | 540 | 545 | 69.7 | 1 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 273 | 0 | 240 | 240 | 87.9 | 0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 474 | 4 | 426 | 430 | 90.7 | 1 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 265 | 2 | 237 | 239 | 90.2 | 1 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 421 | 1 | 403 | 404 | 96.0 | 0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 120 | 2 | 75 | 77 | 64.2 | 3 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 223 | 0 | 257 | 257 | 115.2 | 0 |
| TOTAL | | | 4,010 | 26 | 3,235 | 3,261 | 81.3 | 1 |

Sumber:SIHEPI

TABEL 66

**JUMLAH BAYI YANG LAHIR DARI IBU REAKTIF HBsAg dan MENDAPATKAN HBIG
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH BAYI YANG LAHIR DARI IBU HBsAg Reaktif | JUMLAH BAYI YANG LAHIR DARI IBU HBsAg REAKTIF MENDAPAT HBIG | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|--|--|-----------|----------|------------|-----------|--------------|
| | | | | < 24 Jam | | ≥ 24 Jam | | TOTAL | |
| | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 1 | 1 | 100 | 0 | 0.0 | 1 | 100 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 1 | 1 | 100 | 0 | 0.0 | 1 | 100 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 1 | 1 | 100 | 0 | 0.0 | 1 | 100 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 1 | 1 | 100 | 0 | 0.0 | 1 | 100 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 5 | 4 | 80 | 0 | 0.0 | 4 | 80 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 1 | 1 | 100 | 0 | 0.0 | 1 | 100 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 1 | 1 | 100 | 0 | 0.0 | 1 | 100 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 1 | 1 | 100 | 0 | 0.0 | 1 | 100 |
| TOTAL | | | 12 | 11 | 92 | 0 | 0.0 | 11 | 91.67 |

Sumber:SIHEPI

TABEL 67

TABEL 67

**KASUS BARU KUSTA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | KASUS BARU | | | | | | | | | |
|--|-----------|------------------------|----------------------------------|----------------|----------|---------------------------------|-------------|----------|-------------|-------------|------------|---|
| | | | PAUSI BASILER (PB)/ KUSTA KERING | | | MULTI BASILER (MB)/ KUSTA BASAH | | | PB + MB | | | |
| | | | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 2 | 2 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL | | | 0 | 0 | 0 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | 7 | |
| PROPORSI JENIS KELAMIN | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | 42.9 | 57.1 | | 42.9 | 57.1 | | |
| ANGKA PENEMUAN KASUS BARU (NCDR/NEW CASE DETECTION RATE) PER 100.000 PENDUDUK | | | | | | | | | 1.8 | 2.4 | 2.1 | |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 68

**KASUS BARU KUSTA CACAT TINGKAT 0, CACAT TINGKAT 1, CACAT TINGKAT 2, PENDERITA KUSTA ANAK<15 TAHUN,
MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | KASUS BARU | | | | | | | | | | |
|---|-----------|------------------------|-----------------|-----------------|------------|-----------------|-------------|-----------------|-------------|--------------------------------|-------------|--|----------------|
| | | | PENDERITA KUSTA | CACAT TINGKAT 0 | | CACAT TINGKAT 1 | | CACAT TINGKAT 2 | | PENDERITA KUSTA ANAK <15 TAHUN | | PENDERITA KUSTA ANAK<15 TAHUN DENGAN CACAT TINGKAT 2 | |
| | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 10 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 2 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 2 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 1 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 1 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 1 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| TOTAL | | | 7 | 0 | 0.0 | 6 | 85.7 | 1 | 14.3 | 1 | 14.3 | 0 | #DIV/0! |
| ANGKA CACAT TINGKAT 2 PER 1.000.000 PENDUDUK | | | | | | | | 3.0 | | | | | |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 69

**JUMLAH KASUS TERDAFTAR DAN ANGKA PREVALENSI PENYAKIT KUSTA MENURUT TIPE/JENIS, USIA, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | KASUS TERDAFTAR | | | | | | | | | |
|---|-----------|------------------------|--------------------------|----------|----------|---------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|
| | | | AUSI BASILER/KUSTA KERIN | | | MULTI BASILER/KUSTA BASAH | | | JUMLAH | | | |
| | | | ANAK | DEWASA | TOTAL | ANAK | DEWASA | TOTAL | ANAK | DEWASA | TOTAL | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL | | | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 7 | 1 | 6 | 7 | |
| ANGKA PREVALENSI PER 10.000 PENDUDUK | | | | | | | | | | | | 0.2 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 70

**PENDERITA KUSTA SELESAI BEROBAT (*RELEASE FROM TREATMENT/RFT*) MENURUT TIPE, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | KUSTA (PB) | | | KUSTA (MB) | | |
|--------------|-----------|------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------|
| | | | TAHUN 2024 | | | TAHUN 2023 | | |
| | | | JML PENDERITA BARU.a | JML PENDERITA RFT | RFT RATE PB (%) | JML PENDERITA BARU.b | JML PENDERITA RFT | RFT RATE MB (%) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 0 | 0 | #DIV/0! | 2 | 2 | 100.0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 0 | 0 | #DIV/0! | 2 | 1 | 50.0 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 0 | 0 | #DIV/0! | 3 | 1 | 33.3 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 0 | 0 | #DIV/0! | 1 | 0 | 0.0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 0 | 0 | #DIV/0! | 1 | 1 | 100.0 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 0 | 0 | #DIV/0! | 1 | 1 | 100.0 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| TOTAL | | | 0 | 0 | #DIV/0! | 10 | 6 | 60.0 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan :

- a = Penderita kusta PB merupakan penderita pada kohort yang sama, yaitu diambil dari penderita baru yang masuk dalam kohort yang sama 1 tahun sebelumnya, misalnya: untuk mencari RFT rate tahun 2021, maka dapat dihitung dari penderita baru tahun 2020 yang menyelesaikan pengobatan tepat waktu
- b = Penderita kusta MB merupakan penderita pada kohort yang sama, yaitu diambil dari penderita baru yang masuk dalam kohort yang sama 2 tahun sebelumnya, misalnya: untuk mencari RFT rate tahun 2021, maka dapat dihitung dari penderita baru tahun 2019 yang menyelesaikan pengobatan tepat waktu

TABEL 71

**JUMLAH KASUS AFP (NON POLIO) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH PENDUDUK <15 TAHUN | JUMLAH KASUS AFP (NON POLIO) |
|---|------------------|------------------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 2,128 | 0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 11,977 | 2 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 10,159 | 1 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 11,864 | 2 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 4,085 | 0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 9,983 | 1 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 5,903 | 0 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 9,483 | 0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 2,417 | 0 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 4,400 | 0 |
| TOTAL | | | 72,399 | 6 |
| AFP RATE (NON POLIO) PER 100.000 PENDUDUK USIA < 15 TAHUN | | | | 8.3 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan: Jumlah kasus adalah seluruh kasus yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS

TABEL 72

**JUMLAH KASUS PENYAKIT YANG DAPAT DICEGAH DENGAN IMUNISASI (PD3I) MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH KASUS PD3I | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------|------------------------|-------------------|----------|----------|-----------|--------------------|----------|----------|-----------|----------|----------|----------|-------------|----------|----------|---------------|------------|------------|------------|
| | | | DIFTERI | | | | TETANUS NEONATORUM | | | | PERTUSIS | | | HEPATITIS B | | | SUSPEK CAMPAK | | | |
| | | | JUMLAH KASUS | | | MENINGGAL | JUMLAH KASUS | | | MENINGGAL | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | |
| | | | L | P | L+P | | L | P | L+P | | | | | | | | | | | L |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 4 | 7 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 4 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL | | | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 6 | 21 |
| CASE FATALITY RATE (%) | | | | | | | 0.0 | | | | | | | | | | | | | |
| INCIDENCE RATE SUSPEK CAMPAK (PER 100.000 PENDUDUK) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4.5 | 1.8 | 6.3 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 73

**KEJADIAN LUAR BIASA (KLB) DI DESA/KELURAHAN YANG DITANGANI < 24 JAM
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | KLB DI DESA/KELURAHAN | | |
|--------------|-----------|------------------------|-----------------------|-------------------|--------------|
| | | | JUMLAH | DITANGANI <24 JAM | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 1 | 1 | 100.0 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 0 | 0 | #DIV/0! |
| TOTAL | | | 1 | 1 | 100.0 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 74

JUMLAH PENDERITA DAN KEMATIAN PADA KLB MENURUT JENIS KEJADIAN LUAR BIASA (KLB)
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025

| NO | JENIS KEJADIAN LUAR BIASA | YANG TERSERANG | | WAKTU KEJADIAN (TANGGAL) | | | JUMLAH PENDERITA | | | KELOMPOK UMUR PENDERITA | | | | | | | | | | | | JUMLAH KEMATIAN | | | JUMLAH PENDUDUK TERANCAM | | | ATTACK RATE (%) | | | CFR (%) | | |
|----|---------------------------|----------------|-----------------|--------------------------|---------------|-----------|------------------|----|-----|-------------------------|------------|----------|---------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|-----------------|----|-----|--------------------------|-------|--------|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | JUMLAH KEC | JUMLAH DESA/KEL | DIKETAHUI | DITANGGULANGI | AKHIR | L | P | L+P | 0-7 HAR I | 8-28 HAR I | 1-11 BLN | 1-4 THN | 5-9 THN | 10-14 THN | 15-19 THN | 20-44 THN | 45-54 THN | 55-59 THN | 60-69 THN | 70+ THN | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 |
| 1 | Keracunan pangan | 1 | 1 | 22/8/2025 | 22/8/2025 | 22/8/2025 | 1 | 12 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6,945 | 6,639 | 13,584 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2 | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 4 | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 5 | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 6 | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 7 | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 8 | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 9 | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 10 | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 11 | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 12 | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 13 | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 14 | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 15 | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 75

**KASUS DEMAM BERDARAH DENGUE (DBD) MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | DEMAM BERDARAH DENGUE (DBD) | | | | | | | | |
|---|-----------|------------------------|-----------------------------|-----------|------------|-----------|----------|----------|------------|------------|------------|
| | | | JUMLAH KASUS | | | MENINGGAL | | | CFR (%) | | |
| | | | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 4 | 6 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 5 | 4 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 8 | 2 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 10 | 16 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 7 | 2 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 8 | 6 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 13 | 14 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 5 | 3 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 1 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| TOTAL | | | 62 | 57 | 119 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| ANGKA KESAKITAN DBD PER 100.000 PENDUDUK | | | 35.9 | | | | | | | | |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan: Jumlah kasus adalah seluruh kasus yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS

TABEL 76

**KESAKITAN DAN KEMATIAN AKIBAT MALARIA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | PENDUDUK | MALARIA | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------|------------------------|---------------|--------------|-------------------------|-----------------------------|--------------|---------------------------|----------|----------|------------|--------------------|----------------------|-----------|----------|----------|
| | | | | SUSPEK | KONFIRMASI LABORATORIUM | | | % KONFIRMASI LABORATORIUM | POSITIF | | | PENGOBATAN STANDAR | % PENGOBATAN STANDAR | MENINGGAL | | |
| | | | | | MIKROSKOPIS | RAPID DIAGNOSTIC TEST (RDT) | TOTAL | | L | P | L+P | | | L | P | L+P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 9722 | 118 | 118 | 0 | 118 | 100.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 54708 | 618 | 618 | 0 | 618 | 100.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 46413 | 383 | 383 | 0 | 383 | 100.0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 100.0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 54322 | 504 | 504 | 0 | 504 | 100.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 16794 | 318 | 318 | 0 | 318 | 100.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 47479 | 385 | 385 | 0 | 385 | 100.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 26971 | 146 | 146 | 0 | 146 | 100.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 43318 | 217 | 217 | 0 | 217 | 100.0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 20104 | 132 | 132 | 0 | 132 | 100.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 11042 | 87 | 87 | 0 | 87 | 100.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL | | | 330873 | 2,908 | 2,908 | 0 | 2,908 | 100.0 | 1 | 1 | 2 | 2 | 100.0 | 0 | 0 | 0 |
| ANGKA KESAKITAN (ANNUAL PARASITE INCIDENCE) PER 1.000 PENDUDUK | | | | | | | | | | | 0.0 | | | | | |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Ket: Jumlah kasus adalah seluruh kasus yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS

TABEL 77

**PENDERITA KRONIS FILARIASIS MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | PENDERITA KRONIS FILARIASIS | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|-------------------------------|----------|----------|-----------------------------|----------|----------|---------------------|----------|----------|------------------------|----------|----------|-----------------------------|----------|----------|----------|
| | | | KASUS KRONIS TAHUN SEBELUMNYA | | | KASUS KRONIS BARU DITEMUKAN | | | KASUS KRONIS PINDAH | | | KASUS KRONIS MENINGGAL | | | JUMLAH SELURUH KASUS KRONIS | | | |
| | | | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan : Jumlah kasus adalah seluruh kasus yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS

TABEL 78

**PELAYANAN KESEHATAN PENDERITA HIPERTENSI MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH ESTIMASI PENDERITA HIPERTENSI BERUSIA ≥ 15 TAHUN | | | MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|---|---------------|-----------------------|------------------------------|-------------|---------------|--------------|-----------------------|--------------|
| | | | LAKI-LAKI | PEREMPUAN | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | LAKI-LAKI | | PEREMPUAN | | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | |
| | | | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 1,052 | 1,053 | 2,105 | 681 | 64.7 | 1,474 | 140.0 | 2,155 | 102.4 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 5,499 | 5,677 | 11,176 | 5,583 | 101.5 | 5,592 | 98.5 | 11,175 | 100.0 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 4,540 | 4,558 | 9,098 | 3,128 | 68.9 | 5,970 | 131.0 | 9,098 | 100.0 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 5,548 | 5,620 | 11,168 | 5,504 | 99.2 | 5,644 | 100.4 | 11,148 | 99.8 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 1,720 | 2,283 | 4,003 | 1,412 | 82.1 | 2,559 | 112.1 | 3,971 | 99.2 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 4,588 | 4,735 | 9,323 | 4,581 | 99.8 | 5,465 | 115.4 | 10,046 | 107.8 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 2,792 | 2,791 | 5,583 | 2,891 | 103.5 | 2,888 | 103.5 | 5,779 | 103.5 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 4,563 | 4,752 | 9,315 | 4,829 | 105.8 | 4,663 | 98.1 | 9,492 | 101.9 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 1,261 | 1,261 | 2,522 | 1,151 | 91.3 | 1,366 | 108.3 | 2,517 | 99.8 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 2,060 | 2,060 | 4,120 | 1,928 | 93.6 | 2,304 | 111.8 | 4,232 | 102.7 |
| TOTAL | | | 33,623 | 34,790 | 68,413 | 31,688 | 94.2 | 37,925 | 109.0 | 69,613 | 101.8 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Estimasi penderita hipertensi kabupaten/kota berdasarkan prevalensi data riset / survei terbaru

TABEL 79

**PERSENTASE DIABETES MELITUS DALAM PENGENDALIAN MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | SASARAN PASIEN (DILAKUKAN PEMERIKSAAN GULA DARAH) | TERDIAGNOSIS DM | | PENYANDANG DM TERKENDALI | |
|--------------|-----------|------------------------|--|-----------------|------------|--------------------------|-------------|
| | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 151 | 153 | 101 | 20 | 13.1 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 802 | 802 | 100 | 145 | 18.1 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 653 | 721 | 110 | 135 | 18.7 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 566 | 608 | 107 | 285 | 46.9 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 287 | 287 | 100 | 22 | 7.7 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 669 | 969 | 145 | 193 | 19.9 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 401 | 433 | 108 | 342 | 79.0 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 669 | 681 | 102 | 59 | 8.7 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 181 | 185 | 102 | 21 | 11.4 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 802 | 339 | 42 | 39 | 11.5 |
| TOTAL | | | 5,181 | 5,178 | 100 | 1,261 | 24.4 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Jumlah penderita DM kabupaten/kota diperoleh berdasarkan prevalensi data riset / survei terbaru

TABEL 80

**CAKUPAN DETEKSI DINI KANKER LEHER RAHIM DENGAN METODE IVA DAN KANKER PAYUDARA DENGAN PEMERIKSAAN KLINIS (SADANIS)
MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | PUSKESMAS MELAKSANAKAN KEGIATAN DETEKSI DINI IVA & SADANIS* | PEREMPUAN USIA 30-50 TAHUN | PEMERIKSAAN IVA | | PEMERIKSAAN SADANIS | | IVA POSITIF | | CURIGA KANKER LEHER RAHIM | | KRIOTERAPI | | IVA POSITIF DAN CURIGA KANKER LEHER RAHIM DIRUJUK | | TUMOR/BENJOLA N | | CURIGA KANKER PAYUDARA | | TUMOR DAN CURIGA KANKER PAYUDARA DIRUJUK | | | |
|--------------|-----------|------------------------|--|----------------------------------|-----------------|-------------|------------------------|------------|-------------|------------|------------------------------|------------|------------|-------------|--|-------------|--------------------|------------|------------------------------|------------|---|---------------|-----------|---------------|
| | | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 1 | 1,412 | 46 | 3.3 | 46 | 3.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | #DIV/0! |
| 2 | Melaya | Puskesmas I Melaya | 1 | 7,499 | 360 | 4.8 | 360 | 4.8 | 4 | 1.1 | 0 | 0.0 | 4 | 100.0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | #DIV/0! |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 1 | 6,105 | 890 | 14.6 | 890 | 14.6 | 4 | 0.4 | 0 | 0.0 | 4 | 100.0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0.0 | 2 | 0.2 | 21 | 1050.0 | 21 | 1050.0 |
| 4 | Negara | Puskesmas I Negara | 1 | 7,494 | 1,382 | 18.4 | 1,382 | 18.4 | 15 | 1.1 | 0 | 0.0 | 13 | 86.7 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | #DIV/0! |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 1 | 2,686 | 118 | 4.4 | 118 | 4.4 | 2 | 1.7 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | #DIV/0! |
| 6 | Jembrana | Puskesmas I Jembrana | 1 | 6,256 | 667 | 10.7 | 667 | 10.7 | 7 | 1.0 | 2 | 0.3 | 7 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 | 14 | 1400.0 | 14 | 1400.0 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 1 | 3,746 | 1,972 | 52.6 | 1,972 | 52.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | #DIV/0! |
| 8 | Mendoyo | Puskesmas I Mendoyo | 1 | 6,250 | 320 | 5.1 | 320 | 5.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | #DIV/0! |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 1 | 1,693 | 100 | 5.9 | 100 | 5.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | #DIV/0! |
| 10 | Pekutatan | Puskesmas I Pekutatan | 1 | 2,765 | 302 | 10.9 | 302 | 10.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | #DIV/0! |
| TOTAL | | | 0 | 45.906 | 6.157 | 13.4 | 6.157 | 0.1 | 32 | 0.5 | 2 | 0.0 | 30 | 93.8 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 3 | 0.0 | 38 | 1266.7 | 38 | 1266.7 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

Keterangan: IVA: Inspeksi Visual dengan Asam asetat

* diisi dengan checklist (V)

TABEL 81

**PELAYANAN KESEHATAN ORANG DENGAN GANGGUAN JIWA (ODGJ) BERAT MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | SASARAN ODGJ BERAT | PELAYANAN KESEHATAN ODGJ BERAT | | | | | | | | | | MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN | |
|--------------|-----------|------------------------|--------------------------|--------------------------------|------------|------------|---------------|------------|-----------|----------|------------|------------|------------|------------------------------|--|
| | | | | SKIZOFRENIA | | | PSIKOTIK AKUT | | | TOTAL | | | JUMLAH | % | |
| | | | | 0-14 th | 15 - 59 th | > 60 th | 0-14 th | 15 - 59 th | > 60 th | 0-14 th | 15 - 59 th | > 60 th | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 141 | 0 | 105 | 19 | 0 | 13 | 5 | 0 | 118 | 24 | 142 | 100,7 | |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 27 | 0 | 30 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | 2 | 32 | 118,5 | |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 140 | 0 | 38 | 3 | 0 | 3 | 1 | 0 | 41 | 4 | 45 | 32,1 | |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 114 | 0 | 78 | 1 | 1 | 24 | 3 | 1 | 102 | 4 | 107 | 93,9 | |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 117 | 0 | 89 | 4 | 0 | 18 | 1 | 0 | 107 | 5 | 112 | 95,7 | |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 50 | 0 | 33 | 4 | 1 | 11 | 1 | 1 | 44 | 5 | 50 | 100,0 | |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 117 | 0 | 50 | 39 | 0 | 5 | 0 | 0 | 55 | 39 | 94 | 80,3 | |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 70 | 0 | 28 | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 | 34 | 62 | 88,6 | |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 52 | 0 | 47 | 5 | 0 | 2 | 0 | 0 | 49 | 5 | 54 | 103,8 | |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 32 | 0 | 24 | 7 | 1 | 0 | 0 | 1 | 24 | 7 | 32 | 100,0 | |
| TOTAL | | | 860 | 0 | 522 | 118 | 3 | 76 | 11 | 3 | 598 | 129 | 730 | 84.88372093 | |

Sumber : Dinas Keseha

Sasaran ODGJ berat kabupaten/kota diperoleh berdasarkan prevalensi data riset / survei terbaru

TABEL 82

**SARANA AIR MINUM DENGAN KUALITAS AIR MINUM MEMENUHI SYARAT
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH PERUSAHAAN DAERAH AIR MINUM | JUMLAH PERUSAHAAN PENYEDIA AIR MINUM SWASTA | JUMLAH SARANA AIR MINUM KOMUNAL | TOTAL SARANA AIR MINUM | SARANA AIR MINUM YANG DIAWASI DAN DIPERIKSA KUALITAS AIR MINUMNYA (MINIMAL E. COLI) | | |
|--------------|-----------|------------------------|------------------------------------|---|---------------------------------|------------------------|---|-----------------------------|-------------|
| | | | | | | | MEMENUHI SYARAT (MS) | TIDAK MEMENUHI SYARAT (TMS) | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 0 | 0 | 8 | 8 | 0 | 8 | 0.00% |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 0 | 0 | 3 | 3 | 2 | 1 | 66.67% |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 1 | 0 | 4 | 5 | 1 | 4 | 20.00% |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | #DIV/0! |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0.00% |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 0 | 0 | 4 | 4 | 0 | 4 | 0.00% |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 0 | 0 | 4 | 4 | 0 | 4 | 0.00% |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 0 | 0 | 4 | 4 | 2 | 2 | 50.00% |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 0 | 0 | 4 | 4 | 0 | 4 | 0.00% |
| | | | | | | 0 | | | #DIV/0! |
| | | | | | | 0 | | | #DIV/0! |
| TOTAL | | | 1 | 0 | 34 | 35 | 5 | 30 | 14.28571429 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 83

**KUALITAS AIR MINUM RUMAH TANGGA DALAM SURVEILANS KUALITAS AIR MINUM RUMAH TANGGA (SKAMRT) MEMENUHI SYARAT
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH SAMPEL RUMAH TANGGA DALAM SKAMRT | JUMLAH RUMAH TANGGA DENGAN KUALITAS AIR MINUM MEMENUHI SYARAT | % RUMAH TANGGA DENGAN AIR MINUM MEMENUHI SYARAT |
|--------------|-----------|------------------------|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 30 | 0 | 0.00% |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 30 | 0 | 0.00% |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 30 | 30 | 100.00% |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 30 | 25 | 83.33% |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 30 | 8 | 26.67% |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 30 | 30 | 100.00% |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 30 | 19 | 63.33% |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 30 | 2 | 6.67% |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 30 | 7 | 23.33% |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 30 | 1 | 3.33% |
| TOTAL | | | 300 | 122 | 4066.67% |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 84

**JUMLAH KEPALA KELUARGA DENGAN AKSES TERHADAP FASILITAS SANITASI MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH DESA/KELURAHAN | JUMLAH KK | JUMLAH KK PENGGUNA | | | | | | | | | | | | KK DENGAN AKSES TERHADAP FASILITAS SANITASI | |
|--------------|-----------|------------------------|-----------------------|-----------|---------------------|-------|------------------------------|-------|---------------------|-------|-------------------|----|---------------|----|--------------|------|---|-------|
| | | | | | AKSES SANITASI AMAN | % | AKSES SANITASI LAYAK SENDIRI | % | AKSES LAYAK BERSAMA | % | AKSES BELUM LAYAK | % | BABS TERTUTUP | % | BABS TERBUKA | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 1 | 2683 | 2003 | 74.66 | 667 | 24.86 | 13 | 0.48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2683 | 100 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 9 | 14713 | 5900 | 40.10 | 8538 | 58.03 | 245 | 1.67 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | 0.20 | 14683 | 99.80 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 6 | 12975 | 4700 | 36.22 | 8089 | 62.34 | 186 | 1.43 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12975 | 100 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 6 | 16146 | 12645 | 78.32 | 3454 | 21.39 | 47 | 0.29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16146 | 100 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 5 | 6146 | 1480 | 24.08 | 4367 | 71.05 | 299 | 4.86 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6146 | 100 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 5 | 12276 | 11847 | 96.51 | 155 | 1.26 | 274 | 2.23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12276 | 100 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 4 | 7791 | 1992 | 25.57 | 5559 | 71.35 | 240 | 3.08 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7791 | 100 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 7 | 13792 | 3145 | 22.80 | 8134 | 58.98 | 2500 | 18.13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0.09 | 13779 | 99.91 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 4 | 2653 | 780 | 29.40 | 1792 | 67.55 | 81 | 3.05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2653 | 100 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 4 | 5346 | 3856 | 72.13 | 1446 | 27.05 | 44 | 0.82 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5346 | 100 |
| TOTAL | | | 51 | 94521 | 48348 | 51.15 | 42201 | 44.65 | 3929 | 4.16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 43 | 0.05 | 94478 | 99.95 |

Sumber: Laporan Tw IV Kesling Puskesmas

Keterangan : KK = Kepala Keluarga, SBS = Stop Buang Air Besar Sembarangan

TABEL 85

**SANITASI TOTAL BERBASIS MASYARAKAT (STBM) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH DESA/ KELURAHAN | JUMLAH KK | SANITASI TOTAL BERBASIS MASYARAKAT (STBM) | | | | | | | | | | DESA/KELURAHAN 5 PILAR STBM |
|---|-----------|------------------------|---------------------------|--------------|---|--------------|--------------------------------------|--------------|--|--------------|---|--------------|--|--------------|--------------------------------|
| | | | | | KK STOP BABS (SBS) | | KK CUCI TANGAN PAKAI SABUN (CTPS) | | KK PENGELOLAAN AIR MINUM DAN MAKANAN RUMAH TANGGA (PAMMRT) | | KK PENGELOLAAN SAMPAH RUMAH TANGGA (PSRT) | | KK PENGELOLAAN AIR LIMBAH DOMESTIK RUMAH TANGGA (PALDRT) | | |
| | | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 1 | 2683 | 2683 | 100 | 2683 | 100 | 2420 | 90.2 | 2359 | 87.92 | 1892 | 70.52 | 1 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 9 | 14713 | 14683 | 99.8 | 14713 | 100 | 14713 | 100 | 14290 | 97.12 | 11465 | 77.92 | 0 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 6 | 12975 | 12975 | 100 | 12945 | 99.77 | 12975 | 100 | 10770 | 83.01 | 10379 | 79.99 | 2 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 6 | 16146 | 16146 | 100 | 16146 | 100 | 15913 | 98.56 | 15607 | 96.66 | 15371 | 95.2 | 1 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 5 | 6146 | 6146 | 100 | 6146 | 100 | 6146 | 100 | 5701 | 92.76 | 5127 | 83.42 | 0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 5 | 12276 | 12276 | 100 | 12276 | 100 | 12133 | 98.84 | 12099 | 98.56 | 9214 | 75.06 | 0 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 4 | 7791 | 7791 | 100 | 7791 | 100 | 7791 | 100 | 7482 | 96.03 | 3817 | 48.99 | 0 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 7 | 13792 | 13779 | 99.91 | 13792 | 100 | 13792 | 100 | 5850 | 42.42 | 3430 | 24.87 | 0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 4 | 2653 | 2653 | 100 | 2653 | 100 | 2443 | 92.08 | 2307 | 86.96 | 1030 | 38.82 | 0 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 4 | 5346 | 5346 | 100 | 5346 | 100 | 5128 | 95.92 | 3635 | 67.99 | 2432 | 45.49 | 0 |
| TOTAL | | | 51 | 94521 | 94478 | 99.95 | 94491 | 99.97 | 93454 | 98.87 | 80100 | 84.74 | 64157 | 67.88 | 4 |
| PRESENTASE DESA/KELURAHAN 5 PILAR STBM | | | | | | | | | | | | | | | 7.84 |

Sumber: Laporan Tw IV Puskesmas

Desa / kelurahan 5 pilar STBM : jika 100% SBS, > 75% (CTPS, PAMMRT dan PSRT) dan > 30% PALDRT

TABEL 87

**PERSENTASE TEMPAT PENGELOLAAN PANGAN (TPP) YANG MEMENUHI SYARAT KESEHATAN MENURUT KECAMATAN
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JASA BOGA | | | RESTORAN | | | TPP TERTENTU | | | DEPOT AIR MINUM | | | RUMAH MAKAN | | | KELOMPOK GERAI PANGAN JAJANAN | | | SENTRA PANGAN JAJANAN/KANTIN | | | TPP MEMENUHI SYARAT | | |
|--------------|-----------|------------------------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|--------------|----------|-----------|-----------------|-----------|------------|-------------|------------|--------------------|-------------------------------|------------|-----------------|------------------------------|----------|------------|---------------------|------------|--------------------|
| | | | TERDAFTAR | LAIK HSP | | TERDAFTAR | LAIK HSP | | TERDAFTAR | LAIK HSP | | TERDAFTAR | LAIK HSP | | TERDAFTAR | LAIK HSP | | TERDAFTAR | LAIK HSP | | TERDAFTAR | LAIK HSP | | TERDAFTAR | LAIK HSP | |
| | | | | 4 | 5 | | 6 | 7 | | 8 | 9 | | 10 | 11 | | 110 | 13 | | 14 | 15 | | 16 | 17 | | 18 | 19 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 1 | 1 | 100 | 0 | 0 | #DIV/0! | 3 | 3 | 100 | 5 | 5 | 100 | 17 | 16 | 94.11764706 | 9 | 9 | 100 | 0 | 0 | #DIV/0! | 35 | 34 | 97.14285714 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 9 | 9 | 100 | 1 | 1 | 100 | 2 | 2 | 100 | 1 | 1 | 100 | 8 | 8 | 100 | 25 | 25 | 100 | 0 | 0 | #DIV/0! | 46 | 46 | 100 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 0 | 0 | #DIV/0! | 1 | 1 | 100 | 2 | 2 | 100 | 11 | 11 | 100 | 9 | 9 | 100 | 31 | 31 | 100 | 0 | 0 | #DIV/0! | 54 | 54 | 100 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 1 | 1 | 100 | 2 | 2 | 100 | 1 | 1 | 100 | 8 | 8 | 100 | 5 | 5 | 100 | 38 | 38 | 100 | 0 | 0 | #DIV/0! | 55 | 55 | 100 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 0 | 0 | #DIV/0! | 7 | 7 | 100 | 0 | 0 | #DIV/0! | 6 | 6 | 100 | 7 | 7 | 100 | 10 | 10 | 100 | 0 | 0 | #DIV/0! | 30 | 30 | 100 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 0 | 0 | #DIV/0! | 4 | 4 | 100 | 1 | 1 | 100 | 6 | 6 | 100 | 4 | 4 | 100 | 30 | 30 | 100 | 0 | 0 | #DIV/0! | 45 | 45 | 100 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 4 | 4 | 100 | 11 | 11 | 100 | 21 | 21 | 100 | 1 | 1 | 100 | 37 | 37 | 100 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 5 | 5 | 100 | 22 | 16 | 72.72727273 | 34 | 26 | 76.47059 | 0 | 0 | #DIV/0! | 61 | 47 | 77.04918033 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 0 | 0 | #DIV/0! | 1 | 1 | 100 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 100 | 20 | 16 | 80 | 11 | 11 | 100 | 1 | 1 | 100 | 35 | 30 | 85.71428571 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 0 | 0 | #DIV/0! | 11 | 11 | 100 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 100 | 17 | 17 | 100 | 17 | 17 | 100 | 0 | 0 | #DIV/0! | 48 | 46 | 95.83333333 |
| TOTAL | | | 11 | 11 | 100 | 27 | 27 | 100 | 12 | 9 | 75 | 48 | 48 | 100 | 120 | 109 | 90.83333333 | 226 | 218 | 96.46018 | 2 | 2 | 100 | 446 | 424 | 95.06726457 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025

TABEL 88

**PERSENTASE HASIL PENGUKURAN KUALITAS UDARA DALAM RUANG MEMENUHI SYARAT
KABUPATEN/KOTA JEMBRANA
TAHUN 2025**

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | RESPONDEN (RUMAH TANGGA) | | | | | | |
|--------------|-----------|------------------------|--------------------------|------------|-----------------|-------------------|------------|------------|-------------|
| | | | TARGET | DIUKUR | BELUM DIUKUR | % (PENGUKURAN) | DIUKUR | | % (MS) |
| | | | | | | | MS | TMS | |
| 1 | 2 | 3 | 7 | 8 | 9 | | 13 | 14 | 16 |
| 1 | Melaya | Puskesmas II Melaya | 30 | 30 | 0 | 100,0 | 19 | 11 | 63,3 |
| 2 | | Puskesmas I Melaya | 30 | 30 | 0 | 100,0 | 3 | 27 | 10,0 |
| 3 | Negara | Puskesmas II Negara | 30 | 30 | 0 | 100,0 | 21 | 9 | 70,0 |
| 4 | | Puskesmas I Negara | 30 | 30 | 0 | 100,0 | 27 | 3 | 90,0 |
| 5 | Jembrana | Puskesmas II Jembrana | 30 | 30 | 0 | 100,0 | 18 | 12 | 60,0 |
| 6 | | Puskesmas I Jembrana | 30 | 30 | 0 | 100,0 | 29 | 1 | 96,7 |
| 7 | Mendoyo | Puskesmas II Mendoyo | 30 | 30 | 0 | 100,0 | 23 | 7 | 76,7 |
| 8 | | Puskesmas I Mendoyo | 30 | 30 | 0 | 100,0 | 0 | 30 | 0,0 |
| 9 | Pekutatan | Puskesmas II Pekutatan | 30 | 30 | 0 | 100,0 | 0 | 30 | 0,0 |
| 10 | | Puskesmas I Pekutatan | 30 | 30 | 0 | 100,0 | 15 | 15 | 50,0 |
| | | | 300 | 300 | 0 | 100 | 155 | 145 | 51,7 |
| TOTAL | | | 600 | 600 | 0 | | 310 | 290 | 51,7 |

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Jembrana 2025