



PEMERINTAH KABUPATEN MAMUJU
DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK DAN PERSANDIAN
 Alamat : Jalan K.S. Tubun No. 33 Mamuju, Provinsi Sulawesi Barat 91511
 Website : diskominfosip.mamujukab.go.id | Email : diskominfosip@mamujukab.go.id

TABEL IKU DISKOMINFOSIP TAHUN 2025-2030

NO	URAIAN	INDIKATOR	FORMULA	BASELINE 2024	TARGET TAHUN						OPD PENANGGUNG JAWAB																																																	
					2025	2026	2027	2028	2029	2030																																																		
1	Tujuan : OPTIMALISASI PELAKSANAAN E-GOVERNMENT DENGAN MEWUJUDKAN TRANSFORMASI DIGITAL YANG AMAN BERBASIS DATA	INDEKS SISTEM PEMERINTAHAN BERBASIS ELEKTRONIK (SPBE)	Skor Hasil Evaluasi Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik (SPBE) pada Tahun Berjalan EVALUASI SISTEM PEMERINTAHAN BERBASIS ELEKTRONIK TAHUN 2024 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Domain dan Aspek Penilaian</th> <th>Bobot</th> <th colspan="3">Predikat Indeks SPBE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Domain 1 - Kebijakan SPBE</td> <td>13%</td> <td rowspan="2">NO</td> <td rowspan="2">NILAI INDEKS</td> <td rowspan="2">PREDIKAT</td> </tr> <tr> <td>Aspek 1 - Kebijakan Internal Tata Kelola SPBE</td> <td>13%</td> </tr> <tr> <td>Domain 2 - Tata Kelola SPBE</td> <td>25%</td> <td rowspan="4">1</td> <td rowspan="4">4,2 – 5,0</td> <td rowspan="4">Memuaskan</td> </tr> <tr> <td>Aspek 2 - Perencanaan Strategis</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>Aspek 3 - Teknologi Informasi dan Komunikasi</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>Aspek 4 - Penyelenggaraan SPBE</td> <td>5%</td> </tr> <tr> <td>Domain 3 - Manajemen SPBE</td> <td>16,5%</td> <td rowspan="2">2</td> <td rowspan="2">3,5 – < 4,2</td> <td rowspan="2">Sangat Baik</td> </tr> <tr> <td>Aspek 5 - Penerapan Manajemen SPBE</td> <td>12%</td> </tr> <tr> <td>Aspek 6 - Audit TIK</td> <td>4,5%</td> <td rowspan="2">3</td> <td rowspan="2">2,6 – < 3,5</td> <td rowspan="2">Baik *)</td> </tr> <tr> <td>Domain 4 - Layanan SPBE</td> <td>45,5%</td> </tr> <tr> <td>Aspek 7 - Layanan Administrasi Pemerintahan Berbasis Elektronik</td> <td>27,5%</td> <td rowspan="2">4</td> <td rowspan="2">1,8 – < 2,6</td> <td rowspan="2">Cukup</td> </tr> <tr> <td>Aspek 8 - Layanan Publik</td> <td>18%</td> </tr> <tr> <td colspan="5">*) Target penilaian: Predikat Baik (indeks minimal 2,6)</td> </tr> </tbody> </table>	Domain dan Aspek Penilaian	Bobot	Predikat Indeks SPBE			Domain 1 - Kebijakan SPBE	13%	NO	NILAI INDEKS	PREDIKAT	Aspek 1 - Kebijakan Internal Tata Kelola SPBE	13%	Domain 2 - Tata Kelola SPBE	25%	1	4,2 – 5,0	Memuaskan	Aspek 2 - Perencanaan Strategis	10%	Aspek 3 - Teknologi Informasi dan Komunikasi	10%	Aspek 4 - Penyelenggaraan SPBE	5%	Domain 3 - Manajemen SPBE	16,5%	2	3,5 – < 4,2	Sangat Baik	Aspek 5 - Penerapan Manajemen SPBE	12%	Aspek 6 - Audit TIK	4,5%	3	2,6 – < 3,5	Baik *)	Domain 4 - Layanan SPBE	45,5%	Aspek 7 - Layanan Administrasi Pemerintahan Berbasis Elektronik	27,5%	4	1,8 – < 2,6	Cukup	Aspek 8 - Layanan Publik	18%	*) Target penilaian: Predikat Baik (indeks minimal 2,6)					2,42	2,50	2,75	2,80	2,85	2,90	3,00	Kemenpan RB
Domain dan Aspek Penilaian	Bobot	Predikat Indeks SPBE																																																										
Domain 1 - Kebijakan SPBE	13%	NO	NILAI INDEKS	PREDIKAT																																																								
Aspek 1 - Kebijakan Internal Tata Kelola SPBE	13%																																																											
Domain 2 - Tata Kelola SPBE	25%	1	4,2 – 5,0	Memuaskan																																																								
Aspek 2 - Perencanaan Strategis	10%																																																											
Aspek 3 - Teknologi Informasi dan Komunikasi	10%																																																											
Aspek 4 - Penyelenggaraan SPBE	5%																																																											
Domain 3 - Manajemen SPBE	16,5%	2	3,5 – < 4,2	Sangat Baik																																																								
Aspek 5 - Penerapan Manajemen SPBE	12%																																																											
Aspek 6 - Audit TIK	4,5%	3	2,6 – < 3,5	Baik *)																																																								
Domain 4 - Layanan SPBE	45,5%																																																											
Aspek 7 - Layanan Administrasi Pemerintahan Berbasis Elektronik	27,5%	4	1,8 – < 2,6	Cukup																																																								
Aspek 8 - Layanan Publik	18%																																																											
*) Target penilaian: Predikat Baik (indeks minimal 2,6)																																																												
URUSAN : PEMERINTAHAN BIDANG KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA																																																												
2	Sasaran 1 : Meningkatnya Kualitas dan Aksesibilitas Informasi Publik Bagi Masyarakat	Persentase Keterbukaan Informasi dan Komunikasi Publik	$\text{Persentase Keterbukaan Informasi} = \frac{\text{Jumlah Indikator / Standar KIP Yang Terpenuhi}}{\text{Total Indikator / Standar KIP Yang Harus Dipenuhi}} \times 100\%$	60	65	70	75	80	85	90	DISKOMINFOSIP																																																	

NO	URAIAN	INDIKATOR	FORMULA	BASELINE 2024	TARGET TAHUN						OPD PENANGGUNG JAWAB																								
					2025	2026	2027	2028	2029	2030																									
3	Sasaran 2 : Meningkatnya Implementasi Sistem Pemerintahan Berbasis elektronik (SPBE) untuk Mendukung Pelayanan Publik Yang Efektif dan Efisien	Persentase Layanan Publik yang Diselenggarakan Secara Online dan Terintegrasi	$\text{Persentase Layanan Online Terintegrasi} = \frac{\text{Jumlah Layanan Publik Diskominfo yang Online dan Terintegrasi}}{\text{Total Layanan Publik Diskominfo Wajib/Potensial Untuk Didigitalisasi}} \times 100\%$	50	50	60	70	80	90	100	DISKOMINFOSIP																								
URUSAN : PEMERINTAHAN BIDANG STATISTIK																																			
4	Sasaran 3 : Meningkatnya Kualitas Pengelolaan dan Pemanfaatan Data Statistik untuk Perencanaan dan Evaluasi Pembangunan	Indeks Pembangunan Statistik (IPS)	<p>Skor Hasil Evaluasi Penyelenggaraan Statistik Sentoral (EPSS) pada Tahun Berjalan</p> <p>METODOLOGI</p> <p>EPSS dilaksanakan pada seluruh instansi pusat, pemerintah provinsi, dan pemerintah kabupaten/kota yang menyelenggarakan kegiatan statistik sektoral. Penilaian EPSS dilakukan melalui berbagai tahapan, mencakup tahapan penilaian mandiri, penilaian dokumen, dan penilaian interviu, serta penilaian visitasi jika diperlukan.</p> <p>EPSS mengukur tingkat kematangan penyelenggaraan statistik sektoral pada instansi pemerintah yang terdiri atas 5 (lima) tingkat kematangan sebagaimana dijelaskan pada Tabel 1.</p> <p style="text-align: center;">Tabel 1 Tingkat Kematangan dan Kriteria dalam EPSS</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Tingkat Kematangan (1)</th> <th style="text-align: center;">Kriteria (2)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Level 1 Rintisan</td> <td>Proses penyelenggaraan statistik sektoral belum dilakukan oleh seluruh unit kerja.</td> </tr> <tr> <td>Level 2 Terkelola</td> <td>Proses penyelenggaraan statistik sektoral telah dilakukan oleh seluruh unit kerja, namun masih menggunakan standar yang hanya berlaku di unit kerja itu sendiri.</td> </tr> <tr> <td>Level 3 Terdefinisi</td> <td>Proses penyelenggaraan statistik sektoral telah diharmonisasi dan kemudian ditetapkan sebuah standar/pedoman oleh unit yang melaksanakan fungsi manajemen dan berlaku untuk seluruh unit kerja dalam organisasi.</td> </tr> <tr> <td>Level 4 Terpadu dan Terukur</td> <td>Proses penyelenggaraan statistik sektoral telah dilakukan secara terpadu dan telah berkontribusi pada kinerja organisasi. Kinerja penyelenggaraan statistik sektoral dapat diukur melalui kegiatan reviu dan evaluasi pada setiap proses</td> </tr> <tr> <td>Level 5 Optimum</td> <td>Proses penyelenggaraan statistik sektoral telah dilakukan peningkatan kualitas secara berkesinambungan berdasarkan hasil reviu dan evaluasi.</td> </tr> </tbody> </table> <p>EPSS menghasilkan Indeks Pembangunan Statistik dengan predikat yang disajikan dalam Tabel 2</p> <p style="text-align: center;">Tabel 2 Predikat Indeks Hasil EPSS</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Nilai (1)</th> <th style="text-align: center;">Predikat (2)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">4,2 – 5,0</td> <td style="text-align: center;">Memuaskan</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3,5 – <4,2</td> <td style="text-align: center;">Sangat Baik</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2,6 – <3,5</td> <td style="text-align: center;">Baik</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1,8 – <2,6</td> <td style="text-align: center;">Cukup</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">< 1,8</td> <td style="text-align: center;">Kurang</td> </tr> </tbody> </table>	Tingkat Kematangan (1)	Kriteria (2)	Level 1 Rintisan	Proses penyelenggaraan statistik sektoral belum dilakukan oleh seluruh unit kerja.	Level 2 Terkelola	Proses penyelenggaraan statistik sektoral telah dilakukan oleh seluruh unit kerja, namun masih menggunakan standar yang hanya berlaku di unit kerja itu sendiri.	Level 3 Terdefinisi	Proses penyelenggaraan statistik sektoral telah diharmonisasi dan kemudian ditetapkan sebuah standar/pedoman oleh unit yang melaksanakan fungsi manajemen dan berlaku untuk seluruh unit kerja dalam organisasi.	Level 4 Terpadu dan Terukur	Proses penyelenggaraan statistik sektoral telah dilakukan secara terpadu dan telah berkontribusi pada kinerja organisasi. Kinerja penyelenggaraan statistik sektoral dapat diukur melalui kegiatan reviu dan evaluasi pada setiap proses	Level 5 Optimum	Proses penyelenggaraan statistik sektoral telah dilakukan peningkatan kualitas secara berkesinambungan berdasarkan hasil reviu dan evaluasi.	Nilai (1)	Predikat (2)	4,2 – 5,0	Memuaskan	3,5 – <4,2	Sangat Baik	2,6 – <3,5	Baik	1,8 – <2,6	Cukup	< 1,8	Kurang	1,94	1,94	2	2,15	2,25	2,45	2,75	Badan Pusat Statistik (BPS)
Tingkat Kematangan (1)	Kriteria (2)																																		
Level 1 Rintisan	Proses penyelenggaraan statistik sektoral belum dilakukan oleh seluruh unit kerja.																																		
Level 2 Terkelola	Proses penyelenggaraan statistik sektoral telah dilakukan oleh seluruh unit kerja, namun masih menggunakan standar yang hanya berlaku di unit kerja itu sendiri.																																		
Level 3 Terdefinisi	Proses penyelenggaraan statistik sektoral telah diharmonisasi dan kemudian ditetapkan sebuah standar/pedoman oleh unit yang melaksanakan fungsi manajemen dan berlaku untuk seluruh unit kerja dalam organisasi.																																		
Level 4 Terpadu dan Terukur	Proses penyelenggaraan statistik sektoral telah dilakukan secara terpadu dan telah berkontribusi pada kinerja organisasi. Kinerja penyelenggaraan statistik sektoral dapat diukur melalui kegiatan reviu dan evaluasi pada setiap proses																																		
Level 5 Optimum	Proses penyelenggaraan statistik sektoral telah dilakukan peningkatan kualitas secara berkesinambungan berdasarkan hasil reviu dan evaluasi.																																		
Nilai (1)	Predikat (2)																																		
4,2 – 5,0	Memuaskan																																		
3,5 – <4,2	Sangat Baik																																		
2,6 – <3,5	Baik																																		
1,8 – <2,6	Cukup																																		
< 1,8	Kurang																																		

NO	URAIAN	INDIKATOR	FORMULA	BASELINE 2024	TARGET TAHUN						OPD PENANGGUNG JAWAB
					2025	2026	2027	2028	2029	2030	
URUSAN : PEMERINTAHAN BIDANG PERSANDIAN											
5	Sasaran 4 : Meningkatnya Keamanan Informasi dan Ketahanan Siber dalam Transformasi Digital Pemerintah	Persentase Penyelenggaraan Persandian untuk Pengamanan Informasi	$\text{Persentase Penyelenggaraan Persandian} = \frac{\text{Jumlah Program/Sistem Keamanan Yang Sudah Terlaksana}}{\text{Total Target Yang Ditetapkan}} \times 100\%$	46	50	60	70	80	90	100	DISKOMINFOSIP
UNSUR : PERENCANAAN											
6	Sasaran 5 : Meningkatnya Akuntabilitas Kinerja Perangkat Daerah	Nilai Akuntabilitas Kinerja Perangkat Daerah	Skor Hasil Evaluasi AKIP	B	BB	BB	A	A	AA	AA	INSPEKTORAT

Mamuju, 3 Desember 2025

Plt. Kepala Dinas
Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian



Akhmad Taufiq, S.Ip., M.Si.

NIP. 19790102 201101 1 006