



# **LMCK**

LAPOFAN MONITORING CAPAIAN KINERJA TRIWULAN IV

2024





BPTD Kelas III Bangka Belitung Direktorat Jenderal Perhubungan Darat



# DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN DARAT KEMENTERIAN PERHUBUNGAN REPUBLIK INDONESIA

Laporan Monitoring Capaian Kinerja Triwulan IV Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung Tahun 2024

No.	Proses	Nama	Jabatan	Tanggal	Paraf
1	Dikonsep	Muhammad Zinedine Dwi Handiya, A.Md.Tra.	Petugas Lalu Lintas dan Angkutan Transportasi	24/01/2025	Jili
		Amanda Tarisa Cahyani,     A.Md.Tra.	Penelaah Teknis Kebijakan	24/01/2025	alle
		Diva Meira Saadila,     A.Md.Tra.	Petugas Lalu Lintas dan Angkutan Transportasi	24/01/2025	
		4. Tania Rehulina Sinu Raya, A.Md.Tra.	Penelaah Teknis Kebijakan	24/01/2025	: Org
2	Diperiksa	Wiratno, S.SiT., M.M.	Ketua Tim Substansi Tata Usaha	24/01/2025	A
4.	Disetujui	Pitra Setiawan, S.IP., M.Sc.	Kepala Balai Pengelola Transportasi Kelas III Bangka Belitung	24/01/2025	A



# <sup>Kata</sup> **Pengantar**



# **KATA PENGANTAR**

Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung merupakan organisasi pemerintah yang mengemban amanah untuk memfasilitasi dan mendukung mobilitas masyarakat melalui satuan pelayanan transportasi darat.

Sebagai Instansi Pubik, Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung memiliki tugas dan fungsi yang akuntabel dan transparan. Laporan Monitoring Capaian Kinerja Balai Pengelola Transportasi Kelas III Bangka Belitung merupakan perwujudan akuntabilitas dan transparansi Kinerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung yang didalamnya menguraikan rencana kinerja yang telah ditetapkan, pencapaian atas rencana kinerja tersebut dan realisasi anggaran.

Penyusunan Laporan Monitoring Capaian Kinerja Triwulan IV Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung mengacu pada Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 85 Tahun 2020 tentang Penyelenggaraan Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah. Adapun isi dari laporan ini mencakup Perjanjian Kinerja Tahun 2024 dan Pengukuran Kinerja Triwulan IV Tahun 2024 serta tingkat efisiensi dan efektivitas penggunaan anggaran terhadap Pencapaian Kinerja Triwulan IV Tahun 2024.

Kami berharap Laporan Monitoring Capaian Kinerja Triwulan IV ini dapat memberikan penjelasan pertanggungjawaban terhadap berbagai pelaksanaan kegiataan serta dapat memberikan manfaat secara optimal dalam penyelenggaraan pemerintahan pada tahun-tahun mendatang.

Pangkal Pinang, 2024 Kepala Balai,

Ttd.

Pitra Setiawan, S.IP., M.Sc. NIP 19790923 200604 1 001



# Ringkasan **Eksekutif**



# RINGKASAN EKSEKUTIF

Presiden RI Joko Widodo dan Wakil Presiden RI Ma'aruf Amin melanjutkan kepemimpinannya melalui Kabinet Indonesia Maju periode Tahun 2019-2024 mengusung Visi "Terwujudnya Indonesia Maju yang Berdaulat, Mandiri dan Berkepribadian Berlandaskan Gotong Royong". Visi tersebut diterjemahkan lebih lanjut ke dalam 7 (tujuh) Agenda Pembangunan yang tertuang dalam RPJMN periode 2020-2024. Pencapaian Visi Kabinet Kerja tersebut dapat terwujud apabila segenap jajaran pemerintahan menjalankan tugas dan fungsinya secara tepat dan optimal, yang direfeksikan dari pencapaian kinerja dalam mendukung agenda prioritas nasional.

Dalam Rencana Strategis (Renstra) Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung Tahun 2023-2024, Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung telah menetapkan Visi yang merupakan pengejawantahan dari Visi Kementerian Perhubungan 2020-2024 dalam rangka mendukung terwujudnya Visi Presiden Republik Indonesia 2020-2024, yaitu:

Perhubungan Darat yang andal, berdaya saing, dan memberikan nilai tambah dalam pelayanan kepada Presiden dan Wakil Presiden untuk mewujudkan Visi dan Misi Presiden dan Wakil Presiden: "Indonesia Maju yang Berdaulat, Mandiri, dan Berkepribadian Berlandaskan Gotong-Royong. Renstra memuat 2 (dua) tujuan Pembangunan sub sektor Perhubungan Darat, yakni:

- 1. Meningkatnya Kinerja Penyelenggaraan Transportasi Darat;
- 2. Meningkatkan Dukungan Sumber Daya dan Kelembagaan di Lingkungan Ditjen Perhubungan Darat.

Dari tujuan di atas, dapat dijabarkan secara konkret ke dalam Sasaran Kegiatan. Setiap sasaran tersebut disertai dengan ukuran sebagai alat untuk mengetahui pencapaian sasaran dimaksud. Pada tahun 2024, ditetapkan 5 (lima) Sasaran Kegiatan (SK) dan 10 (sepuluh) Indikator Kinerja Kegiatan (IKK), beserta targetnya.

Berdasarkan hasil pengukuran Indikator Kinerja Program (IKK) dan evaluasi kinerja Triwulan IV tahun 2024, secara keseluruhan kinerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung sudah baik. Dari 5 (lima) Sasaran Kegiatan (SK), Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung Triwulan IV Tahun 2024, terdapat 5 (Lima) Indikator Kinerja Kegiatan yang lebih besar atau sama dengan 100% (IKK≥100%) dan 5 (Lima) Indikator Kinerja Kegiatan kurang dari 100% (0%≤IKK<100%). Adapun rincian capaian untuk setiap IKK pada Triwulan IV Tahun 2024 adalah sebagai berikut:

- 1. Presentase Pelaksanaan Pelayanan Keperintisan Angkutan Jalan terealisasi sebesar 80% dan telah memenuhi target;
- 2. Jumlah Simpul Transportasi Nasional Terlayani Subsidi Angkutan Antarmoda terealisasi sebesar 100% (target 2 lokasi);
- 3. Presentase Pelaksanaan Pelayanan Keperintisan Angkutan Penyeberangan terealisasi sebesar 100% dan telah memenuhi target;
- 4. Jumlah pelabuhan SDP yang dibangun dan yang beroperasi, Pelabuhan yang beroperasi terealisasi sebesar 100% (target 4 Lokasi) dan Pelabuhan yang dibangun terealisasi sebesar 0% (target 2 lokasi);
- 5. Presentase Pelaksanaan Standar Pelayanan Minimal (SPM) di Pelabuhan SDP terealisasi sebesar 100% (target 100%);
- 6. Presentase Perlengkapan Jalan Yang Telah Terpasang Dengan Kondisi Ideal terealisasi sebesar 100% (target 100%);
- 7. Jumlah ketersediaan fasilitas keselamatan ZoSS, RASS, dan batas kecepatan di ruas jalan nasional terealisasi sebesar 100% (target 6 lokasi);
- 8. Jumlah Masyarakat yang Tersosialisasi tentang Keselamatan Transportasi Jalan terealisasi sebesar 100% dan memenuhi target sebanyak 1000 orang;
- 9. Kualitas Penyelenggaraan Dukungan Teknis Transportasi Darat terealisasi sebesar 95 dan telah memenuhi target;
- 10. Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat terealisai sebesar 95 (target nilai 95).

# **DAFTAR ISI**

HALAN	MAN PERSETUJUAN	i
KATA	PENGANTAR	iii
RINGK	ASAN EKSEKUTIF	V
DAFTA	AR ISI	. vii
DAFTA	AR TABEL	ix
DAFTA	AR GAMBAR	X
BABII	PENDAHULUAN	2
I	l.1 Latar Belakang	2
I	l.2 Tugas dan Fungsi	2
	I.2.1 Bagan Struktur Organisasi	3
I	l.3 Sumber Daya Manusia	8
I	l.4 Potensi, Isu Strategis dan Permasalahan	9
	I.4.1 Potensi dan Permasalahan	9
	I.4.2 Isu Strategis	
I	l.5 Sistematika Laporan	. 12
	l.6 Uraian Singkat Perencanaan Strategis	
	I.7 Uraian Perjanjian Kinerja Tahun 2024	
BAB II	AKUNTABILITAS KINERJA	. 21
	II.1 Tahapan Pengukuran Kinerja	
I	II.2 Pengukuran Capaian	. 21
	II.2.1 Sasaran Kegiatan 1: Meningkatnya Konektivitas Transportasi Darat dan Keterpaduan Antarmoda Transportasi	
	II.2.2 Sasaran Kegiatan 2: Meningkatnya Pelayanan Transportasi Darat	39
	II.2.3 Sasaran Kegiatan 4: Meningkatnya Keselamatan Transportasi Darat	43
	II.2.4 Sasaran Kegiatan 5: Meningkatnya Kualitas Penyelengaraan Dukungar Teknis Transportasi Darat	
	II.2.5 Sasaran Kegiatan 6: Meningkatnya Birokrasi Ditjen Perhubungan Dara Akuntabel	
I	II.3 Realisasi Anggaran	60
	II.3.1 Alokasi Anggaran Tahun 2024	60
	II.3.2 Realisasi Anggaran Tahun 2023	65
I	II.4 Analisis atas Efisiensi Penggunaan Sumber Daya	69
I	II.5 Hambatan dan Kendala	.71

BAB III PEN	UTUP73
III.1	Ringkasan Capaian73
III.2	Hasil Evaluasi, Rekomendasi, dan Unit Kerja Penanggung Jawab75
LAMDIDAN	

# **DAFTAR TABEL**

Tabel I.1 Komposisi SDM Pegawai BPTD Kelas III Bangka Belitung	8
Tabel I.2 Uraian Singkat Perencanaan Strategis	17
Tabel I.3 Perjanjian Kinerja Tahun 2024	18
Tabel II.1 Pengukuran Kinerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas           Belitung Tahun 2024	_
<b>Tabel II.2</b> Capaian Realisasi Kinerja Kegiatan Keperintisan Angkutan Ja IV Tahun 2024	
Tabel II.3 Capaian Realisasi Kinerja Kegiatan Keperintisan Angkutan	
Penyeberangan Triwulan IV Tahun 2024	35
Tabel II.4 Capaian Realisasi Kinerja Kegiatan Persentase perlengkapan	jalan telah
terpasang dengan kondisi ideal Triwulan IV Tahun 2024	46
Tabel II.5 Tabel Rincian per Sumber Dana Pagu Awal Tahun 2024	60
Tabel II.6 Tabel Rincian per Jenis Belanja Pagu Awal Tahun 2024	60
Tabel II.7 Rincian Revisi Per Sumber Dana TA. 2024	61
Tabel II.8 Rincian Revisi Per Jenis Belanja TA. 2024	61
Tabel II.9 Rincian Relokasi Per Sumber Dana dan Perjenis Belanja T.A.	2024 62
Tabel II.10 Rincian Program-program Kegiatan DIPA T.A.204	63
Tabel II.11 Perbandingan Pagu dan Realisasi Anggaran Tahun 2020-20	2464
Tabel II.12 Kegiatan Program yang ada dalam DIPA 2023	65
Tabel II.13 Realisasi Anggaran Perjenis Belanja Triwulan IV Tahun 2024	466
Tabel II.14 Realisasi Anggaran Per Sumber Dana Triwulan IV 2024	67
Tabel II.15 Analisa Sisa Anggaran Per Jenis Belanja Tahun 2024	68
Tabel II.16 Analisa Sisa Anggaran Per Sumber Dana Tahun 2024	68
Tabel II.14 Rincian Proyeksi Sisa Anggaran Tahun 2024	68
Tabel II.15. Efisiensi Anggaran	69
Tabel III.1 Hasil Evauasi, Rekomendasi, dan Unit Kerja Penanggung Ja	wab75

# **DAFTAR GAMBAR**

Gambar I.1 Bagan Struktur Organisasi Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III	
Bangka Belitung	. 6
Gambar II.1 Grafik Capaian IKK 1.1 Persentase pelaksanaan keperintisan angkutan jalar	
	20
Gambar II.2 Grafik Capaian IKK 1.2 Jumlah Simpul Transportasi Nasional Terlayani Subsidi Angkutan Antarmoda3	30
Gambar II.3 Grafik Pencapaian IKK Persentase pelaksanaan pelayanan keperintisan angkutan penyeberangan3	33
Gambar II.4 Grafik Capaian Kinerja Jumlah Pelabuhan SDP yang beroperasi	37
Gambar II.5 Grafik Capaian IKK Persentase pelaksanaan Standar Pelayanan Minimal di pelabuhan SDP4	
Gambar II.6 Grafik IKK Persentase Perlengkapan Jalan yang telah terpasang kondisi ideal4	44
Gambar II.7. Grafik Capaian IKK Jumlah ketersediaan Fasilitas keselamatan ZoSS,  RASS, dan batas kecepatan4	48
Gambar II.8 Jumlah Masyarakat yang tersosialisasi tentang keselamatan transportasi jalan5	51
Gambar II.9 Grafik Capaian IKK Capaian kinerja Kualitas penyelengaraan dukungan teknis transportasi darat5	54
Gambar II.10 Grafik Capaian IKK Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat5	57
Gambar II.11 Grafik Perbandingan Pagu Akhir dan Realisasi Anggaran Tahun 2020- 202	



# BAB I PENDAHULUAN

### BAB I

### **PENDAHULUAN**

# I.1 Latar Belakang

Direktorat Jenderal Perhubungan Darat dituntut untuk menyelenggarakan Sistem Pemerintahan dengan Prudent, Transparan, Akuntable, Efektif dan Efisien sesuai dengan prinsip - prinsip *Good Governance* sebagaimana dimaksud dalam Undang - Undang No 28 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Negara yang bersih dan bebas korupsi, kolusi dan nepotisme, sehingga itu diperlukan Akuntabilitas Publik sebagai landasan bagi proses penyelenggaraanya.

# I.2 Tugas dan Fungsi

BPTD Kelas III Bangka Belitung yang terbentuk berdasarkan Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 12 Tahun 2024 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 6 Tahun 2023 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Balai Pengelola Transportasi Darat.. Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung adalah Unit Pelaksana Teknis di lingkungan Kementerian Perhubungan berada di bawah dan bertanggung jawab kepada Direktur Jenderal Perhubungan Darat dengan menyelenggarakan tugas pokok dan fungsi sebagai berikut:

# a. Tugas

Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung mempunyai tugas melaksanakan pengelolaan pelabuhan sungai, danau, penyeberangan, pengendalian dan pengawasan keselamatan sarana, prasarana, lalu lintas dan angkutan jalan, serta keselamatan dan keamanan pelayaran angkutan sungai, danau dan penyeberangan.

### b. Fungsi

Dalam melaksanakan tugas, Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Provinsi Bangka Belitung menyelenggarakan fungsi:

- 1. Penyusunan rencana, program, dan anggaran;
- 2. Pelaksanaan pengelolaan pelabuhan sungai, danau, penyeberangan;

- Pelaksanaan pengendalian keselamatan sarana dan angkutan jalan, keselamatan dan keamanan pelayaran sungai, danau dan penyeberangan, serta melaksanakan kegiatan keperintisan;
- 4. Pelaksanaan kegiatan pengelolaan dan pengendalian lalu lintas jalan, sungai, danau dan penyeberangan; pelaksanaan pengawasan kegiatan lalu lintas dan angkutan jalan, sungai, danau, dan penyeberangan;
- 5. Pelaksanaan urusan tata usaha, rumah tangga, sumber daya manusia, keuangan, hukum, dan hubungan masyarakat; dan;
- 6. Pelaksanaan evaluasi dan pelaporan.

# I.2.1 Bagan Struktur Organisasi

Tahun 2016 UPT Ditjen Darat sebelumnya, yaitu: Balai LLAJSDP, KOPP, Pelabuhan Penyeberangan dilebur dan disempurnakan nomenklaturnya untuk mengakomodir Pengelola Terminal Tipe A dan UPPKB menjadi 33 UPT Balai Pengelola Transportasi Darat. Dengan dasar hukum c. Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 12 Tahun 2024 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 6 Tahun 2023 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Balai Pengelola Transportasi Darat..

### Tipologi (BPTD) terdiri atas:

- 1. BPTD yang mempunyai tugas melaksanakan pengelolaan terminal tipe A, terminal untuk barang umum, unit pelaksana penimbangan kendaraan bermotor, dan pelabuhan sungai, danau, penyeberangan, pengendalian, dan pengawasan keselamatan sarana, prasarana, lalu lintas dan angkutan jalan, serta keselamatan dan keamanan pelayaran angkutan sungai, danau, dan penyeberangan disebut BPTD Kelas I;
- 2. BPTD yang melaksanakan pengelolaan transportasi darat pada wilayah dengan karakteristik daratan yang terdapat pelayanan transportasi jalan, serta pelabuhan sungai, danau, dan penyeberangan perintis, yang selanjutnya disebut BPTD Kelas II;
- 3. BPTD yang melaksanakan pengelolaan transportasi darat pada wilayah dengan karakteristik kepulauan yang terdapat pelayanan transportasi jalan, serta pelabuhan sungai, danau, dan penyeberangan komersial dan perintis, yang selanjutnya disebut BPTD Kelas III.

# Susunan Organisasi BPTD Kelas I terdiri atas:

- a. Bagian Tata Usaha;
- b. Bidang Prasarana;
- c. Bidang Sarana dan Angkutan;
- d. Seksi Lalu Lintas dan Pengawasan;
- e. Kelompok Jabatan Fungsional.

# Susunan Organisasi BPTD Kelas II terdiri atas:

- a. Sub Bagian Tata Usaha;
- b. Seksi Sarana dan Prasarana Transportasi Jalan;
- c. Seksi Seksi Lalu Lintas dan Angkutan Jalan;
- d. Seksi Transportasi Sungai, Danau dan Penyeberangan Perintis; dan
- e. Kelompok Jabatan Fungsional.

# Susunan Organisasi BPTD Kelas III terdiri atas:

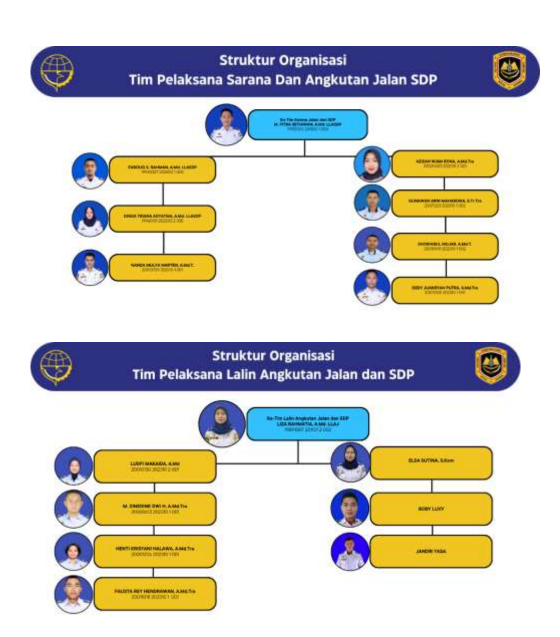
- a. Substansi Tata Usaha;
- b. Substansi Prasaran Jalan dan SDP;
- c. Substansi Sarana Jalan dan SDP;
- d. Substansi Lalin Angkutan Jalan dan SDP.

# Bagan Struktur Organisasi Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung









**Gambar I.1** Bagan Struktur Organisasi Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung

Tugas dan tanggung jawab masing-masing substansi adalah sebagai berikut:

# a. Subtansi Tata Usaha

Tata Usaha mempunyai tugas melaksanakan penyusunan rencana, program, anggaran, dan laporan evaluasi kinerja, pengelolaan urusan keuangan dan Penerimaan Negara Bukan Pajak, serta pelaporan Sistem Akutansi Instansi, urusan sumber daya manusia, hukum, hubungan masyarakat, persuratan, kearsipan, dan dokumentasi, pelayanan informasi publik, perlengkapan, rumah tangga, serta evaluasi dan pelaporan.

### b. Substansi Lalu Lintas Jalan dan SDP

Melaksanakan manajemen rekayasa lalu lintas jalan untuk jaringan ialan nasional. penyediaan, pengoperasian, dan pemeliharaan perlengkapan jalan, rambu sungai dan danau, sarana bantu navigasi pelayaran, dan sistem informasi manajemen lalu lintas sungai, danau, dan penyeberangan, pengerukan dan reklamasi di kolam pelabuhhan penyeberangan dan alur sungai dan danau, pemberian rekomendasi laik fungsi jalan nasional non-tol, pemberian bantuan teknis perlengkapan jalan, halte, dan rambu sungai danau, pengamatan dan pemantauan perusahaan angkutan jalan, pelabuhan dan penyelenggara pelabuhan sungai, danau dan penyeberangan komersil, operator kapal sungai, danau dan penyeberangan, kendaraan bermotor di jalan, tarif angkutan jalan, sungai, danau, dan penyeberangan pemberian subsidi angkutan jalan, persetujuan teknis analisis dampak lalu lintas, pemeriksaan persyaratan teknis kendaraan, pemenuhan kelaiklautan kapal sungai, danau, dan penyeberangan, ketepatan waktu pelayanan, dan pemberian subsidi angkutan sungai, danau dan penyeberangan, sarana bantu navigasi pelayaran sungai, danau, dan penyeberangan, rambu, alur, dan halte sungai danau, kegiatan pengerukan dan reklamasi di kolam pelabuhan penyeberangan dan alur sungai danau, dan pemanfaatan bantuan teknis, pelaksanaan kegiatan kesyahbandaran pada pelabuhan sungai, danau, dan penyeberangan, penegakan hukum terhadap pelanggaran peraturan perundangundangan dibidang lalu lintas dan angkutan jalan, sungai, danau, dan penyeberangan.

### c. Substansi Prasarana Jalan dan SDP

Melaksanakan pembangunan, pengembangan, pelayanan jasa, dan pengoperasian terminal tipe A, terminal barang untuk umum, dan unit pelaksana penimbangan kendaraan bermotor, pelabuhan sungai, danau, dan penyeberangan, serta bantuan teknis fasilitas pendukung dan integrasi moda dan pelabuhan sungai, danau, dan penyeberangan.

### d. Substansi Sarana Jalan dan SDP

Melaksanakan pemeriksaan dan sertifikasi kelaiklautan kapal, analisis trayek angkutan jalan antar kota antar provinsi dan angkutan jalan yang disubsidi oleh pemerintah pusat, penetapan jadwal operasi, pemberian subsidi angkutan jalan dan pelayaran perintis sungai, danau, dan penyeberangan, serta bantuan teknis penyediaan sarana jalan, sungai, danau, dan penyeberangan.

# I.3 Sumber Daya Manusia

Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung menaungi sebanyak 96 Pegawai dengan rincian sebagai berikut:

SDM PNS BPTD Sebanyak : 45 Orang
SDM PPNPN BPTD Sebanyak : 18 Orang
SDM *Outsourcing* BPTD Sebanyak : 4 Orang
SDM CASN Sebanyak : 30 Orang

Tabel I.1 Komposisi SDM Pegawai BPTD Kelas III Bangka Belitung

No	Nama	PNS	CASN	PPNPN	Outsourcing	Total
1	Kantor Induk Bptd Kelas III Bangka Belitung	32	0	3	4	39
2	Satpel Pelabuhan Tanjung Kalian	5	7	9	0	21
3	Satpel Pelabuhan Sadai	3	8	4	0	14
4	Satpel Pelabuhan Tanjung Ru	3	7	1	0	11
5	Satpel Pelabuhan Tanjung Nyato	2	8	1	0	11
	JUMLAH		30	18	4	96

# I.4 Potensi, Isu Strategis dan Permasalahan

### I.4.1 Potensi dan Permasalahan

Dalam mewujudkan Visi dan Misi Presiden Republik Indonesia, Tema dan Agenda Pembangunan Tahun 2020-2024 terdapat beberapa permasalahan yang dibagi menjadi 8 (delapan) aspek antara lain:

- 1. Aspek teknis
  - Perubahan standar/kebijakan/arahan pimpinan
  - Kesiapan dokumen perencanaan/data dukung
  - Kesiapan dokumen lingkungan
  - Kesiapan dokumen pemda
  - Kondisi/kesiapan sarana prasarana pendukung
- 2. Aspek social
  - Konflik kepentingan dengan Masyarakat
  - Vandalisme/perusakan oleh pihak tertentu
  - Dampak sosial/keamanan
- 3. Aspek pendanaan
  - Kekurangan/tidak ada alokasi anggaran
  - Pengalihan/realokasi jenis kegiatan (P3D)
  - Penghematan anggaran/self blocking
  - Kebijakan pencatatan aset yang diserah terimakan
- 4. Aspek koordinasi
  - Izin/rekomendasi dari K/L terkait
  - Duplikasi kegiatan dengan K/L lain
  - Perlunya kesepakatan dengan K/L terkait
  - Dukungan stakeholders
- 5. Aspek Manajemen Pelaksanaaan Kegiatan
  - Batal/gagal lelang
  - Keterbatasan waktu pelaksanaan
  - Status lahan/hambatan pembebasan lahan
  - Hambatan/penyesuaian kondisi lapangan

# 6. Aspek Hukum

- Terdapat kegiatan yang tidak memiliki dasar hukum
- Proses penetapan regulasi yang belum terselesaikan di Setneg/Biro Hukum
- 7. Aspek SDM dan Kelembagaan
  - Penerapan SAKIP yang belum optimal
  - Hambatan pelaksanaan diklat dan sertifikasi kompetensi
  - Kekurangan SDM teknis operasional di lapangan
  - Terjadinya reorganisasi Ditjen Hubdat di Th 2016, 2017
- 8. Aspek Data dan Informasi
  - Tidak dimilikinya sistem pengukuran data kinerja
  - Belum berjalannya kegiatan survey kinerja
  - Tidak tersedia formulasi perhitungan kinerja

Permasalahan tersebut kemudian dirumuskan menjadi dua, yakni:

- Permasalahan kinerja dan dampak pelayanan transportasi darat (public interest):
  - Dukungan terhadap prioritas pembangunan nasional (KEK/KI, KSPN, 3TP/DTPK, IKN, dll)
  - Relevansi isu strategis lintas sektoral (biaya logistic, perubahan iklim, energi, kebencanaan, gender, dll)
  - Konektivitas dan keterpaduan antarmoda transportasi (termasuk dukungan terhadap tol laut)
  - Dampak teknologi: ASK (on-line), kendaraan Listrik drone
  - Tingkat pelayanan (pada jalur dan simpul utama, termasuk penyelenggaraan angkutan hari libur nasional)
  - Transportasi perkotaan
  - Keselamatan dan keamanan transportasi darat (LLAJ dan TASDP)
  - Penyelenggaraan angkutan barang (termasuk ODOL)
  - Revitalisasi AKAP (termasuk pengelolaan terminal terminal tipe A).

- 2. Permasalahan penyelenggaraan bidang transportasi darat (*Institution Interest*)
  - Efektivitas perumusan dan pelaksanaan regulasi dan kebijakan (penetapan kebijakan, NSPK, dan dokumen teknis, berikut dengan diseminasinya (melalui bimtek) serta pengendalian pelaksanaanya)
  - Kecukupan dan keandalan penyediaan sarana dan prasarana trasnportasi darat
  - Penyediaan SDM transportasi darat (kuantitas, kualitas, penempatan)
  - Skema pendanaan (KPBU, PINA, CSR)
  - Penguatan kelembagaan (internal dan eksternal)
  - Penerapan dan pemanfaatan teknologi dan informasi.

Adapun inti permasalahan yang berada di Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung, meliputi:

- 1. Simpul-simpul transportasi belum terbangun;
- 2. Pengembangan kota semakin meningkat;
- 3. Kurangnya SDM yang memiliki kualifikasi.

# I.4.2 Isu Strategis

Isu Strategis perhubungan darat tahun 2020-2024 yakni gunung es (iceberg of issues)

Isu strategis BPTD Kelas III Bangka Belitung

- 1. Pengembangan terminal
- 2. Pengembangan pelabuhan SDP
- 3. Pengembangan UPPKB
- 4. Penataan angkutan barang dan orang.

### I.5 Sistematika Laporan

Laporan Kinerja Instansi Pemerintah (LAKIP) ini disusun dengan sistematika sebagai berikut :

### **BAB I PENDAHULUAN**

- I.1 Latar Belakang
- I.2 Tugas Pokok dan Fungsi
  - I.2.1 Bagan Struktur Organisasi
- I.3 Sumber Daya Manusia
- I.4 Potensi, Isu Strategis dan Permasalahan
- I.5 Sistematika Laporan
- I.6 Uraian Singkat Perencanaan Strategis
  - I.6.1 Uraian Rencana Kinerja Tahunan Tahun 2024
- I.7 Uraian Perjanjian Kinerja Tahun 2024

### **BAB II AKUNTABILITAS KINERJA**

- II.1 Tahapan Pengukuran Kinerja
- II.2 Pengukuran Capaian Kinerja

# II.2.1 SK1 Meningkatnya konektivitas transportasi darat dan keterpaduan antarmoda transportasi

# A.1 IKK 1.1 Presentase Pelaksanaan Pelayanan Keperintisan Angkutan Jalan

- A.1.1. Definisi Indikator Kinerja
- A.1.2. Perbandingan Target dan Realisasi Kinerja Terhadap Perjanjian Kinerja Tahun 2024
- A.1.3. Analisis Keberhasilan dan Kegagalan
- A.1.4. Upaya untuk meningkatkan capaian di masa yang akan datang.

# A.2 IKK 1.2 Jumlah Simpul Transportasi Nasional Terlayani Subsidi Angkutan Antarmoda

- A.2.1. Definisi Indikator Kinerja
- A.2.2. Perbandingan Target dan Realisasi Kinerja Terhadap Perjanjian Kinerja Tahun 2024

- A.2.3. Analisis Keberhasilan dan Kegagalan
- A.2.4. Upaya untuk meningkatkan capaian di masa yang akan datang.

# A.3 IKK 1.5 Presentase pelaksanaan pelayanan keperintisan angkutan penyeberangan

- A.3.1. Definisi Indikator Kinerja
- A.3.2. Perbandingan Target dan Realisasi Kinerja Terhadap Perjanjian Kinerja Tahun 2024
- A.3.3. Analisis Keberhasilan dan Kegagalan
- A.3.4. Upaya untuk meningkatkan capaian di masa yang akan datang.

# A.4 IKK 1.6 Jumlah Pelabuhan SDP yang dibangun dan yang beroperasi

- A.4.1. Definisi Indikator Kinerja
- A.4.2. Perbandingan Target dan Realisasi Kinerja Terhadap Perjanjian Kinerja Tahun 2024
- A.4.3. Analisis Keberhasilan dan Kegagalan
- A.4.4. Upaya untuk meningkatkan capaian di masa yang akan datang.

# II.2.2 SK2 Meningkatnya Pelayanan Transportasi Darat

- B.1 IKK 2.3 Presentase Pelaksanaan Standar Pelayanan Minimal (SPM) di pelabuhan SDP
- B.1.1. Definisi Indikator Kinerja
- B.1.2. Perbandingan Target dan Realisasi Kinerja TerhadapPerjanjian Kinerja Tahun 2024
- B.1.3. Analisis Keberhasilan dan Kegagalan
- B.1.4. Upaya untuk meningkatkan capaian di masa yang akan datang.

# II.2.3 SK4 Meningkatnya Keselamatan Transportasi Darat

- C.1 IKK 4.1 Presentase Perlengkapan Jalan yang telah terpasang terhadap kondisi ideal
- C.1.1. Definisi Indikator Kinerja

- C.1.2. Perbandingan Target dan Realisasi Kinerja Terhadap Perjanjian Kinerja Tahun 2024
- C.1.3. Analisis Keberhasilan dan Kegagalan
- C.1.4. Upaya untuk meningkatkan6 capaian di masa yang akan datang.

# C.2 IKK 4.3 Jumlah Ketersediaan fasilitas keselamatan ZoSS, RASS dan batas kecepatan di ruas jalan nasional

- C.2.1. Definisi Indikator Kinerja
- C.2.2. Perbandingan Target dan Realisasi Kinerja Terhadap Perjanjian Kinerja Tahun 2024
- C.2.3. Analisis Keberhasilan dan Kegagalan
- C.2.4. Upaya untuk meningkatkan capaian di masa yang akan datang.

# C.3 IKK 4.5 Jumlah Masyarakat yang tersosialisasi tentang keselamatan.

- C.3.1. Definisi Indikator Kinerja
- C.3.2. Perbandingan Target dan Realisasi Kinerja Terhadap Perjanjian Kinerja Tahun 2024
- C.3.3. Analisis Keberhasilan dan Kegagalan
- C.3.4. Upaya untuk meningkatkan capaian di masa yang akan datang.

# II.2.4 SK5 Meningkatnya Kualitas Penyelenggaraan Dukungan Teknis Transportasi Darat

# D.1 IKK 5.1 Kualitas Penyelenggaraan dukungan teknis transportasi darat

- D.1.1. Definisi Indikator Kinerja
- D.1.2. Perbandingan Target dan Realisasi Kinerja Terhadap Perjanjian Kinerja Tahun 2024
- D.1.3. Analisis Keberhasilan dan Kegagalan
- D.1.4. Upaya untuk meningkatkan6 capaian di masa yang akan datang.

# II.2.5 SK6 Meningkatnya Birokrasi Ditjen Perhubungan Darat Akuntabel

# E.1 IKK 6.1 Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat

- E.1.1. Definisi Indikator Kinerja
- E.1.2. Perbandingan Target dan Realisasi Kinerja TerhadapPerjanjian Kinerja Tahun 2024
- E.1.3. Analisis Keberhasilan dan Kegagalan
- E.1.4. Upaya untuk meningkatkan capaian di masa yang akan datang.

# II.3 Realisasi Anggaran

# II 3.1. Alokasi Anggaran Tahun 2024

- · Pagu Anggaran
- · Rincian Per Sumber Dana Tahun 2024
- · Rincian Per Jenis Belanja Tahun 2024
- Uraian Surat Pengesahan Revisi Anggaran
- · Revisi Anggaran Tahun 2024
- · Rincian Revisi Per Sumber Dana Tahun 2024
- · Rincian Revisi Per Jenis Belanja Tahun 2024
- · Rincian Realokasi Per Sumber Dana dan Per Jenis Belanja Tahun 2024
- · Rincian Realokasi Per Sasaran Program dan Kegiatan Tahun 2024

# II.3.2. Realisasi Anggaran Tahun 2023

- · Realisasi Anggaran Per Sasaran Program dan Kegiatan Tahun 2023
- · Realisasi Anggaran Per Jenis Belanja Tahun 2023
- · Realisasi Anggaran Per Sumber Dana Tahun 2023
- · Analisis Dana Yang Tidak Terserap Oleh Unit Kerja
- II.3.3. Analisis Atas Efisiensi Penggunaan Sumber Daya
- II.3.4. Hambatan dan Kendala.

### **BAB III PENUTUP**

# III.1 Penutup

# III.1.1 Ringkasan Capaian

# III.2 Hasil Evaluasi, Rekomendasi dan Unit Kerja Penanggung Jawab Lampiran

- 1. Rencana Kerja Tahunan Tahun 2024;
- 2. Perjanjian Kinerja Tahun 2024;
- 3. Revisi Perjanjian Kinerja Tahun 2024;
- 4. Rencana Aksi Tahun 2024;
- 5. Monitoring Rencana Aksi Tahun 2024;
- 6. Lain lain yang dianggap perlu.

# I.6 Uraian Singkat Perencanaan Strategis

Rencana Strategis BPTD Kelas III Bangka Belitung Tahun 2020 - 2024 merupakan rencana yang disusun untuk memberikan gambaran tentang Visi, Misi, Tujuan Sasaran, Strategi, Kebijakan dan Program BPTD Kelas III Bangka Belitung dalam kurun waktu 2020 - 2024 sebagai masukan dalam penyusunan Rencana Strategis (Renstra) Kementerian Perhubungan 2023 - 2024 agar bersinergi dan mempunyai kesatuan arah dan tujuan pengembangan Ditjen Hubdat.

Dalam rangka menyelenggarakan urusan pemerintahan di bidang transportasi untuk membantu Presiden dalam menyelenggarakan pemerintahan negara, BPTD Kelas III Bangka Belitung adalah unit pelaksana teknis di lingkungan Kementerian Perhubungan berada di bawah dan bertanggung jawab kepada Direktur Jenderal Perhubungan Darat, mempunyai menyelenggarakan perumusan dan pelaksanaan kebijakan di bidang transportasi darat.

Guna mencapai sasaran, maka sebagai acuan ukuran kinerja ditetapkan indikator kinerja program BPTD Kelas III Bangka Belitung sesuai dengan yang telah ditetapkan dalam Rencana Strategis BPTD Kelas III Bangka Belitung Tahun 2020 - 2024, sebagaimana tabel berikut ini:

Tabel I.2 Uraian Singkat Perencanaan Strategis

NO.		SASARAN KEGIATAN	INDI	KATOR KINERJA KEGIATAN	SATUAN	TARGET
(1)		(2)		(3)	(4)	(5)
		Moningkatnya	IKK1.1	Jumlah pelabuhan SDP yang beroperasi	%	80
		Meningkatnya konektivitas	IKK1.2	Jumlah Simpul Transportasi Nasional Terlayani Subsidi Angkutan Antarmoda	Lokasi	2
1	SK1	transportasi darat dan keterpaduan	IKK1.5	Presentase Pelaksanaan pelayanan keperintisan angkutan penyeberangan	%	100
		antarmoda transportasi	IKK1.6	Jumlah pelabuhan SDP yang	Lokasi	2
		·		dibangun dan yang beroperasi	Lokasi	4
NO.		SASARAN KEGIATAN	INDI	KATOR KINERJA KEGIATAN	SATUAN	TARGET
(1)		(2)		(3)		(5)
2	SK2	Meningkatnya Pelayanan transportasi darat	IKK2.3	Presentase Pelaksanaan Standar Pelayanan Minimal (SPM) di pelabuhan SDP	%	100
			IKK4.1	Presentase Perlengkapan Jalan yang telah terpasang terhadap kondisi ideal	%	100
3	SK4	Meningkatnya Keselamatan Transportasi Darat	IKK4.3	Jumlah Ketersediaan fasilitas keselamatan ZoSS, RASS, dan batas Kecepatan diruas jalan nasional	Lokasi	6
			IKK4.5	Jumlah masyarakat yang tersosialisasi tentang keselamatan transportasi jalan	Orang	1000
4	SK5	Meningkatnya kualitas Penyelenggaraan Dukungan Teknis Transportasi Darat	IKK5.1	Kualitas Penyelenggaraan dukungan teknis transportasi darat	Nilai	95
5	SK6	Meningkatnya Birokrasi Ditjen Perhubungan Darat Akuntabel	IKK6.1	Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat	Nilai	95

# 1.7 Uraian Perjanjian Kinerja Tahun 2024

Perjanjian Kinerja BPTD Kelas III Bangka Belitung merupakan kontrak kinerja antara Direktorat Jenderal Perhubungan Darat dengan Menteri Perhubungan dan harus dilaksanakan dalam Tahun 2020 dan merupakan indikator yang didukung melalui pendanaan APBN. Hal ini disebabkan adanya kewenangan yang dilaksanakan oleh pemerintah daerah sesuai dengan UU No. 32 Tahun 2004 tentang Pemerintah Daerah.

Indikator kinerja yang akan dilaksanakan untuk mencapai Sasaran BPTD Kelas III Bangka Belitung melalui Program Penyelenggaraan dan Pengelolaan Transportasi Darat dengan Total Anggaran Rp 86.933.688.000,- adalah sebagai berikut:

Tabel I.3 Perjanjian Kinerja Tahun 2024

NO.		SASARAN KEGIATAN	KEGIATAN INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		SATUAN	TARGET
(1)		(2)		(3)	(4)	(5)
		Marsinalian	IKK1.1	Jumlah pelabuhan SDP yang beroperasi	%	80
		Meningkatnya konektivitas	IKK1.2	Jumlah Simpul Transportasi Nasional Terlayani Subsidi Angkutan Antarmoda	Lokasi	2
1	SK1	transportasi darat dan keterpaduan	IKK1.5	Presentase Pelaksanaan pelayanan keperintisan angkutan penyeberangan	%	100
		antarmoda transportasi	IKK1.6	IKK1.6 Jumlah pelabuhan SDP yang		2
				dibangun dan yang beroperasi	Lokasi	4
2	SK2	Meningkatnya Pelayanan transportasi darat	IKK2.3	Presentase Pelaksanaan Standar Pelayanan Minimal (SPM) di pelabuhan SDP	%	100
			IKK4.1	Presentase Perlengkapan Jalan yang telah terpasang terhadap kondisi ideal	%	100
3	SK4	Meningkatnya Keselamatan Transportasi Darat	IKK4.3	Jumlah Ketersediaan fasilitas keselamatan ZoSS, RASS, dan batas Kecepatan diruas jalan nasional	Lokasi	6
			IKK4.5	Jumlah masyarakat yang tersosialisasi tentang keselamatan transportasi jalan	Orang	1000

4	4	SK5	Meningkatnya kualitas Penyelenggaraan Dukungan Teknis Transportasi Darat	IKK5.1	Kualitas Penyelenggaraan dukungan teknis transportasi darat	Nilai	95
Į	5	SK6	Meningkatnya Birokrasi Ditjen Perhubungan Darat Akuntabel	IKK6.1	Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat	Nilai	95

No	KEGIATAN		ANGGARAN
1	Infrastruktur Konektivitas Transportasi Darat	Rp	57.682.765.000
2	Pelayanan Transportasi Darat	Rp	1.055.240.000
3	Keselamatan dan Keamanan Transportasi Darat	Rp	17.077.502.000
4	Penunjang Teknis Transportasi Darat	Rp	4.700.153.000
5	Pengelolaan Organisasi dan SDM Transportasi Darat	Rp	6.418.028.000

# BAB II AKUNTABILITAS KINERJA

### **BAB II**

# **AKUNTABILITAS KINERJA**

# II.1 Tahapan Pengukuran Kinerja

Akuntabilitas Kinerja adalah pencapaian kinerja suatu Instansi pemerintah dikaitkan dengan sejauh mana organisasi tersebut telah melakukan upaya - upaya Strategis dan Operasional untuk mencapai sasaran dan tujuan dalam rangka pemenuhan Visi dan Misinya.

# II.2 Pengukuran Capaian

Pengukuran kinerja digunakan sebagai dasar untuk menilai keberhasilan dan kegagalan pelaksanaan kegiatan sesuai dengan sasaran dan tujuan yang telah ditetapkan dalam rangka mewujudkan visi dan misi. Pengukuran tersebut merupakan hasil dari suatu penilaian yang sistematik dan didasarkan pada kelompok indikator kinerja.

Tahapan Pengukuran Kinerja dilakukan melalui sistem aplikasi berbasis web e-performance yang menyediakan fasilitas Inputting, updating dan monitoring pengukuran kinerja per bulan maupun triwulan yang dapat dimanfaatkan unit kerja Eselon I, II dan III mandiri di lingkungan Direktorat Jenderal Perhubungan Darat, dengan alamat http://www.eperformance.dephub.go.id, dimana dengan menggunakan sistem aplikasi ini pelaksanaan monitoring dapat dilakukan secara intensif sehingga penyelenggaraan manajemen kinerja organisasi menjadi optimal.

Guna memudahkan penggunaan sistem aplikasi tersebut, terus dilakukan upaya penyempurnaan atas sistem aplikasi tersebut agar para operator pada unit kerja di lingkungan Direktorat Jenderal Perhubungan Darat lebih mudah menggunakan sistem aplikasi, di samping itu diupayakan pula bagi setiap operator yang bertugas menjalankan/melaksanakan sistem aplikasi dapat diberikan *reward* atas hasil kerjanya dan penilaian unit kerja masing - masing.

Melalui penggunaan aplikasi ini dapat dijadikan evaluasi rutin atas capaian kinerja secara periodik tiap bulannya, di mana hal ini menjadi salah satu materi yang direkomendasikan Tim Evaluator SAKIP dari Kementerian PAN dan RB, dimana gilirannya dapat meningkatkan nilai capaian hasil evaluasi SAKIP Direktorat Jenderal Perhubungan Darat dimasa mendatang.

# **Metode Pengukuran**

Dalam menentukan nilai pengukuran kinerja, hasil pengukuran kinerja dimaksud disampaikan dalam bentuk Persentase. Adapun rumus yang digunakan dalam pengukuran kinerja Persentase pencapaian untuk Indikator Kinerja Kegiatan adalah sebagai berikut:

# Prosentase Pengukuran Indikator Kinerja Kegiatan (IKK)

Berdasarkan Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM. 85 Tahun 2020 tentang Penyelenggaraan Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah, telah ditetapkan cara perhitungan Persentase capaian kinerja sebagai berikut:

a. Apabila realisasi pencapaian semakin tinggi menunjukkan kinerja yang semakin baik, maka perhitungan pengukuran kinerja menggunakan rumus sebagai berikut:

Capaian Kinerja = 
$$\frac{Realisasi}{Target}$$
 x 100%

b. Apabila realisasi pencapaian semakin tinggi menunjukkan kinerja yang semakin buruk, maka perhitungan pengukuran kinerja menggunakan rumus sebagai berikut:

Capaian Kinerja = 
$$\frac{(Target - (Realisasi - Target))}{Target}x$$
 100%

# Pengukuran Kinerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung Tahun 2024

Pengukuran kinerja yang dilakukan adalah pengukuran terhadap realisasi kinerja dan juga analisis atas efisiensi penggunaan sumber daya. Pengukuran capaian kinerja meliputi:

- Perbandingan realisasi kinerja Tahun 2024 terhadap target Revisi Perjanjian Kinerja Tahun 2024, dan analisis penyebab keberhasilan atau kegagalan, serta alternatif solusi terhadap pencapaian Indikator Kinerja Program Tahun 2024:
- Perbandingan Realisasi Kinerja Tahun 2024 Terhadap Target Kinerja Pada Tahun 2024 Dalam Draft Renstra Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung Tahun 2023-2024.

Analisis dan Evaluasi kinerja dilakukan melalui pengukuran kinerja dengan menggunakan formulir pengukuran kinerja sesuai Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 53 Tahun 2014 tentang Petunjuk Teknis Perjanjian Kinerja, Pelaporan Kinerja dan Tata Cara Reviu atas Laporan Kinerja Instansi Pemerintah, dan Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 85 Tahun 2020 Tentang Penyelenggaraan Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah. Pengukuran kinerja digunakan sebagai dasar untuk menilai keberhasilan atau ketidakberhasilan pelaksanaan kegiatan program sesuai dengan sasaran yang telah ditetapkan.

Hasil pengukuran kinerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung, diperoleh berdasarkan data realisasi masing - masing indikator kinerja. Untuk mewujudkan 5 (lima) tujuan strategis yang telah ditetapkan dalam Renstra Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung 2023 - 2024, bermuara pada terwujudnya 5 (lima) Sasaran Kegiatan (SK) yang ingin dicapai pada periode 2023 - 2024.

Tabel II.1 Pengukuran Kinerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung Tahun 2024

	SASARAN KEGIATAN /	SATUAN	TARGET			
	INDIKATOR KINERJA PROGRAM	SATUAN	TARGET	Т	R	С
SK 1	Meningkatnya Konektivitas Transportasi Darat dan Keterpaduan Antarmoda Transportasi					100%
IKK 1.1	Persentase Pelaksanaan Keperintisan Angkutan Jalan	%	80	80	80	100%
IKK 1.2	Jumlah Simpul Transportasi Nasional Terlayani Subsidi Angkutan Antarmoda	lokasi	2	2	2	100%
IKK 1.5	Persentase Pelaksanaan Pelayanan Keperintisan Angkutan Penyeberangan	%	100	100	100	100%
IKK 1.6	Jumlah Pelabuhan SDP yang beroperasi	lokasi	4	4	4	100%
SK 2	SK 2 Meningkatnya Pelayanan Transportasi Darat				100%	
IKK 2.3	Persentase Pelaksanaan Standar Pelayanan Minimum (SPM) di Pelabuhan SDP	%	100	100	80	100%
SK 4	Meningkatnya Keselamatan Transportasi Darat					100%
IKK 4.1	Persentase Perlengkapan Jalan yang Telah Terpasang Terhadap Kondisi Ideal	%	100	100	100	100%
IKK 4.3	Jumlah Ketersediaan Fasilitas Keselamatan Zoss, RASS dan Batas Kecepatan di Ruas Jalan Nasional	lokasi	6	6	6	100%
IKK 4.5	Jumlah Masyarakat yang Tersosialisasi tentang Keselamatan Transportasi Jalan	orang	1000	1000	1000	100%
SK 5	Meningkatnya Kualitas Penyelengaraan Dukungan Teknis Transportasi Darat					100%
IKK 5.1	Kualitas Penyelengaraan Dukungan Teknis Transportasi Darat	nilai	95	95	95	100%
SK 6	Meningkatnya Birokrasi Ditjen Perhubungan Darat Akuntabel			•	•	100%
IKK 6.1	Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat	nilai	95	95	95	100%
Rata-Rata F	Persentase Capaian Sasaran Kegiatan	•	•		•	100%

Rata-Rata Persentase Capaian Indikator Kinerja Program	100%
Jumlah Indikator Kinerja Program yang lebih besar atau sama dengan 100% (IKP≥100%)	10
Jumlah Indikator Kinerja Program kurang dari 100% (0%≤IKP<100%)	-

Selama Tahun 2024, ada 5 Sasaran Kegiatan (SK) dan di dalamnya ada 10 IKK Balai Pengelola Transpportasi Darat Kelas III Bangka Belitung. Penjelasan capaian IKK untuk setiap Sasaran Kegiatan adalah sebagai berikut:

# II.2.1 Sasaran Kegiatan 1: Meningkatnya Konektivitas Transportasi Darat dan Keterpaduan Antarmoda Transportasi

Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung merupakan salah satu Unit Pelaksana Teknis (UPT) di bawah Kementerian Perhubungan yang mempunyai peran strategis dalam mendorong pemangku kepentingan Direktorat Jenderal Perhubungan Darat melaksanakan kebijakan dan strategi pembangunan di bidang transportasi darat yang dirumuskan dalam RPJMN dan Draft Renstra Direktorat Jenderal Perhubungan Darat maupun pada Renstra Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka BelitungTahun 2023-2024. Kegiatan pembangunan dan pelayanan Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung mengawal dan memastikan program - program prioritas pembangunan nasional direncanakan, dan dilaksanakan, memiliki daya saing dan nilai tambah serta dapat memberikan manfaat pada kesejahteraan masyarakat Indonesia. Sehingga hasil pembangunan dan pelayanan Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung dapat dimanfaatkan oleh para pemangku kepentingan Direktorat Jenderal Perhubungan Darat dalam IKK membangun negara sesuai tugas dan wewenangnya secara efektif dan efisien untuk mencapai tujuan negara. Untuk mendukung kebijakan tersebut strategi yang dilakukan oleh Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung adalah dengan mewujudkan pelayanan transportasi darat yang handal, berdaya saing dan memberikan nilai tambah dalam rangka mewujudkan konektivitas dan peningkatan angkutan perkotaan.

Pencapaian Sasaran Kegiatan 1 diukur melalui 4 (empat) Indikator Kinerja Kegiatan (IKK) yaitu:

- 1. IKK 1.1 Persentase Pelaksanaan Keperintisan Angkutan Jalan
- 2. IKK 1.2 Jumlah Simpul Transportasi Nasional Terlayani Subsidi Angkutan Antarmoda
- 3. IKK 1.5 Persentase Pelaksanaan Pelayanan Keperintisan Angkutan Penyeberangan
- 4. IKK 1.6 Jumlah Pelabuhan SDP yang dibangun dan yang beroperasi.

# IKK 1.1 Persentase Pelaksanaan Keperintisan Angkutan Jalan

# a.1 Definisi Indikator

Pelaksanaan keperintisan angkutan jalan merupakan kegiatan yang bertujuan untuk menyediakan atau memberikan subsidi untuk angkutan umum perintis bagi masyarakat di daerah - daerah yang saat ini belum terjangkau untuk meningkatkan perekonomian dan pembangunan di daerah tersebut.

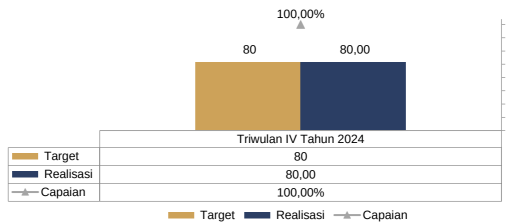
Capaian Kinerja Persentase pelaksanaan keperintisan angkutan jalan dihitung berdasarkan perbandingan realisasi fisik dan target yang telah ditetapkan.

Untuk menghitung Indikator Persentase pelaksanaan keperintisan angkutan jalan digunakan rumus sebagai berikut:

Persentase Pelaksanaan Keperintisan Angkutan Jalan=
$$\frac{Jumlah\ RIT\ Realisasi}{Jumlah\ RIT\ Target}x\ 100\%$$

# a.2 Perbandingan Realisasi dan Target Kinerja pada Perjanjian Kinerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung Tahun 2024

Realisasi kinerja persentase pelaksanaan keperintisan angkutan jalan Triwulan IV tahun 2024 sebesar 80% jika dibandingkan dengan target PK 2024 sebesar 80%, maka capaian kinerja mencapai 100%. Pencapaian ini digambarkan pada **Gambar II.1** Grafik Pencapaian IKK Persentase pelaksanaan keperintisan angkutan jalan.



**Gambar II.1** Grafik Capaian IKK 1.1 Persentase pelaksanaan keperintisan angkutan jalan

# a.3 Analisa Keberhasilan dan Kegagalan

# Dasar Hukum

Sesuai Surat keputusan Direktur Jenderal Perhubungan Darat Nomor KP – DRJD 8317 Tahun 2023 tanggal 27 Oktober tentang Jaringan Trayek Angkutan Jalan Perintis Tahun 2024, sebanyak 4 trayek ditetapkan untuk dilayani Angkutan Jalan Perintis.

# Kronologi Target Perjanjian Kinerja

Pada Tahun 2024, Indikator Kinerja Kegiatan Persentase pelaksanaan keperintisan angkutan jalan terhadap konektivitas transportasi darat dan keterpaduan antarmoda transportasi target 80% yang diperoleh dari capaian terhadap PK di tahun sebelumnya dengan berdasarkan arahan pimpinan dan memperhatikan beberapa aspek kondisi trayek yang ditentukan seperti kondisi lalu lintas, akses jalan dan jarak tempuh di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung.

#### Faktor Keberhasilan

Adapun faktor keberhasilan tercapaianya Indikator persentase pelaksanaan keperintisan angkutan jalan nasional antara lain:

- 1. Dipengaruhi oleh komitmen antara Balai Pengelola Tranportasi Darat Kelas III Bangka Belitung dan pemerintah daerah dalam kegiatan pengembangan dan peningkatan pelayanan keperintisan angkutan jalan;
- 2. Masih diperlukannya angkutan keperintisan didaerah yang belum terjangkau oleh angkutan umum;
- 3. Angkutan keperintisan menjadi salah satu pilih transportasi yang murah dan efisien.

# • Faktor Kegagalan

Adapun faktor kegagalan terhadap indikator persentase pelaksanaan keperintisan angkutan jalan nasional antara lain:

- Kurangnya minat masyarakat untuk menggunakan angkutan perintis yang telah disediakan;
- 2. Kurangnya pengetahuan masyarakat tentang adanya angkutan keperintisan;
- 3. Kurangnya aktivitas sosialisasi dari pihak operator untuk memberitahukan kepada masyarakat bahwa adanya keperintisan angkutan jalan.

# Realisasi Kinerja

Realisasi Indikator Kinerja Persentase pelaksanaan keprintisan angkutan jalan Triwulan IV tahun 2024 terhadap target Perjanjian Kinerja Tahun 2024 yaitu sebesar:

Persentase Pelaksanaan Keperintisan Angkutan Jalan=
$$\frac{Jumlah\ RIT\ Realisasi}{Jumlah\ RIT\ Target} x\ 100\%$$

# Capaian Kinerja

Capaian Indikator Kinerja Persentase pelaksanaan keperintisan angkutan jalan Triwulan IV tahun 2024 terhadap target Perjanjian Kinerja Tahun 2024 yaitu tercapaianya target perjalanan pulang pergi (rit) dan kebermanfaatan dalam satu tahun pelayanan. Capaian rit untuk masing-masing trayek dapat dilihat pada tabel berikut:

**Tabel II.2** Capaian Realisasi Kinerja Kegiatan Keperintisan Angkutan Jalan Triwulan IV Tahun 2024

No	Rincian Trayek	Volume	Satuan	Total Capaian s.d Desember
1	Pangkalpinang- Tanjung Pura	720	Rit	720
2	Pangkalpinang- Pusuk	720	Rit	720
3	Tanjung Ru – Tanjung Pandan – Manggar (Via Renggiang)	1080	Rit	1080
4	Pangkalpinang- Keretak - Koba	1080	Rit	1080
	Total	3600	Rit	3600

Sumber: Data Produksi Damri bulan Juni Tahun 2024

% 
$$Capaian = \frac{3600}{3600}x\ 100\% = 100\%$$

# Realisasi Anggaran

Adapun anggaran terkait persentase pelaksanaan keperintisan Angkutan Jalan Tahun 2024 yaitu memiliki target keuangan senilai Rp. 4.271.091.900 dengan realisasi di Triwulan IV Tahun 2024 Rp. 4.271.091.900 atau mencapai 100%. Terdapat komponen diklat yang tidak dapat dipenuhi sehingga dilakukan addendum kontrak senilai Rp. 4.271.091.900.

# a.4 Upaya Untuk Meningkatkan Capaian Dimasa Yang Akan Datang

Adapun upaya yang akan dilakukan untuk meningkatkan capaian yang akan datang yaitu:

- Perencanaan yang komprehensif dalam menentukan rute / trayek angkutan perintis di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung dengan memperhatikan RPJMN, Renstra, serta kebutuhan masyarakat terhadap layanan angkutan perintis di lapangan;
- Komitmen antara Pemerintah pusat dengan pemerintah daerah dalam kegiatan peningkatan konektivitas transportasi darat terutama di daerahdaerah terisolir dan belum terlayani angkutan umum;
- 3. Dapat terus Mewujudkan keselamatan, keamanan, ketertiban dan kelancaran lalulintas dalam pelayanan jasa angkutan umum;
- 4. Meningkat kualitas layanan dari moda angkutan darat;
- 5. Dapat terus Mewujudkan pelayanan jasa angkutan yang handal;
- 6. Selalu Menciptakan rasa nyaman dan efisiensi terhadap pengguna jasa angkutan umum;
- 7. Dapat Mewujudkan konektivitas transportasi darat.

# IKK 1.2 Jumlah Simpul Transportasi Nasional Terlayani Subsidi Angkutan Antarmoda

# a.1 Definisi Indikator

Pelaksanaan layanan Angkutan Antarmoda bertujuan untuk meningkatkan konektivitas dari dan menuju destinasi wisata pada Kawasan Strategi Pariwisata Nasional (KSPN) dan agar para wisatawan mendapatkan pelayanan transportasi yang terintegrasi, aman, selamat, nyaman, sehat, dan terjangkau. Capaian Kinerja Persentase pelaksanaan layanan Angkutan Antarmoda dihitung berdasarkan perbandingan realisasi fisik dan target yang telah ditetapkan.

Untuk menghitung Indikator Persentase pelaksanaan Layanan Angkutan Antarmoda digunakan rumus sebagai berikut:

Jumlah simpul transportasi nasional yang dilayani subsidi angkutan antarmoda =  $\frac{Realisasi}{Target}$  x 100%

# a.2 Perbandingan Realisasi dan Target Kinerja Pada Perjanjian Kinerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung Tahun 2024

Realisasi Kinerja Jumlah simpul transportasi nasional yang dilayani subsidi angkutan antarmoda Triwulan IV pada tahun 2024 sebesar 2 lokasi, maka capaian kinerja mencapai 100%. Pencapaian ini digambarkan pada **Gambar II.2** Grafik Pencapaian IKK Jumlah Simpul Transportasi Nasional Terlayani Subsidi Angkutan Antarmoda.



**Gambar II.2** Grafik Capaian IKK 1.2 Jumlah Simpul Transportasi Nasional Terlayani Subsidi Angkutan Antarmoda

# a.3 Analisa Keberhasilan dan Kegagalan

# Dasar Hukum

Sesuai Surat keputusan Direktur Jenderal Perhubungan Darat Nomor KP – DRJD 7332 Tahun 2023 tanggal 27 Oktober tentang Jaringan Trayek Angkutan Jalan Pada Kawasan Strategis Pariwisata Nasional Tahun 2024, sebanyak 2 trayek ditetapkan untuk dilayani Angkutan Jalan pada Kawasan Strategis Pariwisata Nasional.

# Kronologi Target Perjanjian Kinerja

Tahun 2024, Indikator Kinerja Kegiatan Jumlah Simpul transportasi nasional yang terlayani subsidi angkutan antarmoda terhadap konektivitas transportasi darat dan keterpaduan antarmoda transportasi memiliki target 2 pelabuhan berdasarkan Surat Keputusan Direktur Jenderal Perhubungan Darat Nomor KP – DRJD 7332 Tahun 2023.

# Faktor Keberhasilan

Adapun faktor keberhasilan tercapaianya indikator jumlah simpul transportasi nasional yang terlayani subdisi angkutan antarmoda antara lain:

- 1. Koordinasi yang selalu terjalin pada stakeholder terkait;
- 2. Melaksanakan evaluasi kerja.

# Faktor Kegagalan

Adapun faktor kegagalan terhadap indikator jumlah simpul transportasi nasional yang terlayani subdisi angkutan antarmoda antara lain:

- Kurangnya pengetahuan masyarakat terhadap Angkutan Antarmoda pada Kawasan Strategis Pariwisata Nasional (KSPN);
- 2. Kurangnya minat masyarakat untuk menggunakan Angkutan Antarmoda KSPN.

# Realisasi Kinerja

Realisasi Indikator Kinerja Jumlah Simpul Transportasi Nasional yang terlayani subsidi Angkutan Antarmoda Triwulan IV tahun 2024 terhadap target Perjanjian Kinerja Tahun 2024 yaitu sebesar:

IKK 1.2 = Jumlah simpul transportasi nasional yang dilayani subsidi angkutan antarmoda

% Capaian = 
$$\frac{2}{2}x \ 100\% = 100$$

# Capaian Kinerja

Capaian Kinerja Jumlah Simpul Transportasi Nasional yang terlayani subsidi Angkutan Antarmoda tahun 2024 sebesar 100%. Dimana hasil persentase capaian berasal dari realisasi dibagi target dikali 100 persen. Artinya nilai capaian berhasil mencapai target sempurna atau mampu memenuhi target.

# Realisasi Anggaran

Adapun anggaran terkait layanan angkutan antarmoda Tahun 2024 yaitu memiliki target keuangan senilai Rp. 2.099.256.000 dengan realisasi di Triwulan IV Tahun 2024 Rp. 2.099.256.000,- atau mencapai 100%.

# a.4 Upaya Untuk Meningkatkan Capaian Dimasa Yang Akan Datang

Adapun upaya yang akan dilakukan untuk meningkatkan capaian dimasa yang akan datang yaitu:

- Terlayaninya angkutan antarmoda pada daerah Kawasan Strategi Pariwisata
   Nasional lainnya di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung;
- 2. Menjamin keselamatan dan keamanan yang menyangkut angkutan antarmoda;
- 3. Melakukan sosialisasi terhadap masyarakat mengenai layanan Angkutan Antarmoda KSPN Tanjung Kalayang.

# IKK 1.5 Persentase pelaksanaan pelayanan keperintisan angkutan penyeberangan

# a.1 Definisi Indikator

Pelaksanaan pelayanan keperintisan angkutan penyeberangan merupakan kegiatan BPTD Kelas III Bangka Belitung yang saat ini bertugas untuk melakukan pengawasan operasional harian dan berkala terhadap kapal SDP agar penyelenggaraannya berjalan sesuai aturan dan perjanjian kinerja yang telah ditetapkan.

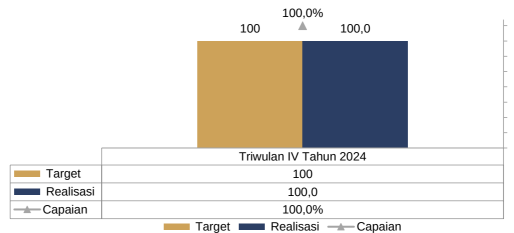
Persentase capaian kinerja pelayanan keperintisan angkutan penyeberangan dihitung berdasarkan perbandingan antara jumlah trip Penyeberangan yang terealisasi Dengan target yang telah ditetapkan.

Untuk menghitung Indikator Kinerja Kegiatan Persentase pelaksanaan pelayanan keperintisan angkutan penyeberangan digunakan rumus sebagai berikut:

Persentase pelayanan keperintisan angkutan penyeberangan= $\frac{Jumlah Trip \ realisasi}{Jumlah Trip \ Target}$  x 100%

# a.2 Perbandingan Realisasi dan Target Kinerja pada Perjanjian Kinerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung Tahun 2024

Realisasi kinerja persentase pelaksanaan pelayanan keperintisan angkutan penyeberangan Triwulan IV tahun 2024 sebesar 100% jika dibandingkan dengan target PK 2024 sebesar 100% maka capaian kinerja mencapai 100%. Pencapaian ini digambarkan pada **Gambar II.3** Grafik Pencapaian IKK Persentase pelaksanaan pelayanan keperintisan angkutan penyeberangan.



**Gambar II.3** Grafik Pencapaian IKK Persentase pelaksanaan pelayanan keperintisan angkutan penyeberangan

# a.3 Analisa Keberhasilan dan Kegagalan

# • Dasar Hukum

Berdasarkan Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor PM 6 Tahun 2023 tentang Organisasi dan Tata Kerja Balai Pengelola Transportasi Darat, maka dengan ini ditetapkan dasar untuk pengawasan dan pelayanan terhadap operasional angkutan perintis Pelabuhan Penyeberangan.

# Kronologi Target Perjanjian Kerja

Tahun 2024, Indikator Kinerja Kegiatan Pelaksanaan Pelayanan Keperintisan Angkutan Penyeberangan terhadap konektivitas transportasi darat dan keterpaduan antarmoda transportasi memiliki target 100 yang diperoleh berdasarkan arahan pimpinan pada rapat renstra 2023-2024.

# Faktor Keberhasilan

Keberhasilan tercapainya indikator Persentase pelaksanaan pelayanan keperintisan angkutan penyeberangan antara lain:

- 1. Harga tiket yang kompetitif sehingga meringankan masyarakat; Jalur yang dilayani untuk masyarakat yang terisolir;
- 2. Kepastian jam operasioanal Keperintisan Angkutan Penyeberangan;
- Satu-satunya pilihan moda transportasi yang memenuhi Standar Pelayanan Minimal Angkutan Penyeberangan yang beroperasi melayani masyarakat Pulau Bangka dan Belitung.

# Faktor Kegagalan

Adapun Faktor Kegagalan terhadap indikator Persentase pelaksanaan pelayanan keperintisan angkutan penyeberangan antara lain:

- 1. Jadwal Oprasional tidak Terlalu banyak;
- 2. Masyarakat masih belum mengetahui tentang Pelayanan Keperintisan Angkutan Penyeberangan.

# Realisasi Kinerja

Realisasi Indikator Kinerja Kegiatan Persentase pelaksanaan pelayanan keperintisan angkutan penyeberangan Tahun 2024 terhadap target Perjanjian Kinerja Tahun 2024 yaitu sebesar:

Persentase pelayanan keperintisan angkutan penyeberangan= $\frac{Jumlah\ Trip\ realisasi}{Jumlah\ Trip\ Target}$ x 100%

# Capaian Kinerja

Capaian Kinerja Persentase pelaksanaan pelayanan keperintisan angkutan penyeberangan tahun 2024 adalah 100%. Dimana persentase capaian merupakan hasil realisasi dibagi target. Yang mana nilai pada realisasi adalah 100% dibagi nilai target adalah 100% dan dikali 100 persen. Artinya Capaian kinerja Persentase pelaksanaan pelayanan keperintisan angkutan penyeberangan tahun 2024 berhasil mencapai target dengan sempurna.

**Tabel II.3** Capaian Realisasi Kinerja Kegiatan Keperintisan Angkutan Penyeberangan Triwulan IV Tahun 2024

No	Rincian lokasi	Volume	Satuan	Capaian s.d
INO				Desember
1	Lintas Tanjung Ru	696	Trip	696
'	<ul><li>Tanjung Nyato</li></ul>	090	тпр	030
2	Lintas Tanjung	98	Trip	98
	Gading – Sadai	90	ΠΡ	90
TOTAL		794	Trip	794

Sumber: Data Produksi PT. ASDP bulan Juni Tahun 2024

% Capaian = 
$$\frac{794}{794}$$
x 100% = 100%

# Realisasi Anggaran

Adapun anggaran terkait Operasional pelaksanaan pelayanan keperintisan angkutan penyeberangan memiliki target keuangan senilai Rp.4.450.959.000 dengan realisasi di Triwulan IV Tahun 2024 Rp.3.543.804.000,- atau mencapai 80%.

# a.4 Upaya Untuk Meningkatkan Capaian Dimasa Yang Akan Datang

Adapun upaya yang akan dilakukan untuk meningkatkan capaian di masa yang akan datang yaitu:

- Memenuhi persyaratan teknis laik laut dan SPM kapal penyeberangan sesuai dengan ketentuan yang berlaku;
- 2. Menghubungkan daerah yang belum memiliki moda transportasi lain secara memadai;
- 3. Menghubungkan daerah yang secara komersial belum menguntungkan untuk dilayani pelayaran niaga;
- 4. Melaksanakan standar pelayanan sesuai SOP yang telah dibuat.

# IKK 1.6 Jumlah Pelabuhan SDP yang dibangun dan yang beroperasi

# a.1 Definisi Indikator

BPTD Kelas III Bangka Belitung memiliki Satuan Pelayanan Pelabuhan Penyeberangan SDP yang memiliki fungsi melakukan pengawasan harian dan berkala untuk memastikan pelaksanaan SOP terkait tugas dan tanggung jawab seluruh staf Pelabuhan Penyeberangan terhadap keselamatan transportasi angkutan umum di darat berjalan dengan benar serta mengevaluasi pelaksanaan terkait manajemen SDM. Capaian kinerja Jumlah Pelabuhan SDP yang beroperasi dihitung berdasarkan perbandingan realisasi fisik dan target yang telah ditetapkan. Untuk menghitung Indikator Kinerja Program Jumlah Pelabuhan SDP yang beroperasi digunakan rumus sebagai berikut:

Jumlah Pelabuhan SDP yang dibangun dan beroperasi= $\frac{Realisasi}{Target}$ x 100%

# a.2 Perbandingan Realisasi dan Target Kinerja Pada Perjanjian Kinerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung Tahun 2024

Realisasi kinerja Jumlah Pelabuhan SDP yang beroperasi Triwulan IV tahun 2024 sebesar 4 lokasi jika dibandingkan dengan target PK 2024 sebesar 4 lokasi maka capaian kinerja mencapai 100%, dan realisasi kinerja jumlah pelabuhan SDP yang dibangun Triwulan IV tahun 2024 sebesar 2 lokasi yang diharapkan akan beroperasi di Tahun 2027. Pencapaian ini digambarkan pada **Gambar II.4**. Grafik Capaian Jumlah Pelabuhan SDP yang beroperasi.



Gambar II.4 Grafik Capaian Kinerja Jumlah Pelabuhan SDP yang beroperasi

# a.3 Analisa Keberhasilan dan Kegagalan

# Dasar Hukum

Berdasarkan Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor PM 6 Tahun 2023 tentang Organisasi dan Tata Kerja Balai Pengelola Transportasi Darat, BPTD Kelas III Bangka Belitung terdata 4 (empat) Satuan Pelayanan Pelabuhan SDP, Adapun Pelabuhan tersebut antara lain:

NO	Pelabuhan	Dasar Hukum	
1.	Pelabuhan Penyeberangan Tanjung Kalian	PM 6 Tahun 2023	
2.	Pelabuhan Penyeberangan Sadai	PM 6 Tahun 2023	
3.	Pelabuhan Penyeberangan Tanjung Nyato	PM 6 Tahun 2023	
4.	Pelabuhan Penyeberangan Tanjung Ru	PM 6 Tahun 2023	

# • Kronologi Target Perjanjian Kinerja

Tahun 2024, Indikator Kinerja Kegiatan Pelaksanaan Pelayanan Keperintisan Angkutan Penyeberangan terhadap konektivitas transportasi darat dan keterpaduan antarmoda transportasi memiliki target 4 pelabuhan berdasarkan PM 6 Tahun 2023.

# Faktor Keberhasilan

Adapun Faktor Keberhasilan tercapainya indikator Persentase pelaksanaan Jumlah Pelabuhan SDP yang beroperasi antara lain:

- 1. Petugas yang kompeten dibidangnya;
- Kordinasi yang selalu terjalin dengan stakeholder terkait;
- 3. Selalu melaksanakan evaluasi kerja.

# • Faktor Kegagalan

Adapun Faktor Kegagalan terhadap indikator Persentase pelaksanaan Jumlah Pelabuhan SDP yang beroperasi antara lain:

- 1. Kurangnnya SDM yang ada;
- 2. Keadaan Alam Seperti pasang air laut yang sering terjadi di sekitar kantor;
- 3. masih perlu peningkatan fasilitas kantor.

# Realisasi Kinerja

Realisasi Indikator Kinerja Kegiatan Jumlah Pelabuhan SDP yang beroperasi Tahun 2024 terhadap target Perjanjian Kinerja Tahun 2024 yaitu sebesar:

Jumlah Pelabuhan SDP yang dibangun dan beroperasi= $\frac{Realisasi}{Target}$ x 100%

% 
$$Capaian = \frac{4}{4}x \ 100\% = 100$$

# Capaian Kinerja

Capaian Kinerja Jumlah pelabuhan SDP yang beroperasi tahun 2024 sebesar 100%. Dimana hasil persentase capaian berasal dari realisasi dibagi target dikali 100 persen. Artinya nilai capaian berhasil mencapai target sempurna atau mampu memenuhi target.

# Realisasi Anggaran

Adapun anggaran terkait Operasional Pelabuhan SDP yang beroperasi Tahun 2024 yaitu memiliki target keuangan senilai Rp. 1.055.240.000 dengan realisasi di Triwulan IV Tahun 2024 Rp.1.054.496.428 atau mencapai 99,93%.

# a.4 Upaya Untuk Meningkatkan Capaian Dimasa Yang Akan Datang

Adapun upaya yang akan dilakukan untuk meningkatkan capaian di masa yang akan datang yaitu:

- 1. Terpenuhiny persyaratan keselamatan yang menyangkut angkutan di sungai danau dan penyeberangan;
- 2. Peningkatan keamanan dan ketertiban pelabuhan SDP;
- 3. Menjamin kesesuaian spesifikasi teknis fisik kendaraan.

# II.2.2 Sasaran Kegiatan 2: Meningkatnya Pelayanan Transportasi Darat

Pencapaian Sasaran Kegiatan 2 diukur hanya melalui 1 (satu) Indikator Kinerja Kegiatan (IKK) yaitu IKK 2.3 Persentase pelaksanaan Standar Pelayanan Minimal (SPM) dipelabuhan SDP.

# IKK 2.3 Persentase Pelaksanaan Standar Pelayanan Minimal (SPM) dipelabuhan SDP

#### a.1 Definisi Indikator

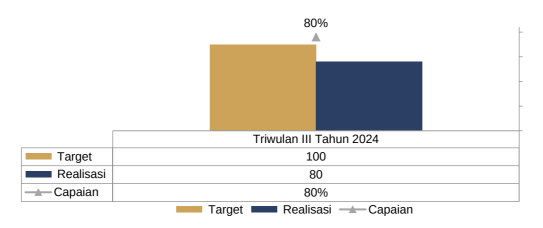
BPTD Kelas III Bangka Belitung memiliki fungsi dan tugas terhadap pelaksanaan Standar Pelayanan Minimum (SPM) di pelabuhan SDP yang bertujuan untuk lebih meningkatkan aspek keselamatan, keamanan, kenyamanan, kemudahan, dan keteraturan dalah penyelenggaraan angkutan penyeberangan.

Capaian kinerja Persentase pelaksanaan Standar Pelayanan Minimum (SPM) di pelabuhan SDP dihitung berdasarkan perbandingan realisasi fisik dan target yang telah ditetapkan maka dari itu digunakan rumus sebagai berikut:

Jumlah Pelaksanaan SPM dipelabuhan SDP=
$$\frac{Realisasi}{Target}$$
x 100%

# a.2 Perbandingan Realisasi dan Target Kinerja pada Perjanjian Kinerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung Tahun 2024

Realisasi kinerja Persentase pelaksanaan Standar Pelayanan Minimum (SPM) di pelabuhan SDP Triwulan IV tahun 2024 sebesar 80 jika dibandingkan dengan target PK 2024 sebesar 100 maka capaian kinerja mencapai 80%. Pencapaian ini digambarkan pada **Gambar II.5** Grafik Capaian IKK Persentase pelaksanaan Standar Pelayanan Minimal (SPM) di pelabuhan SDP Tahun 2024.



**Gambar II.5** Grafik Capaian IKK Persentase pelaksanaan Standar Pelayanan Minimal di pelabuhan SDP

# a.3 Analisa Keberhasilan dan Kegagalan

#### Dasar Hukum

Sesuai dengan Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor PM 62 Tahun 2019 tentang Standar Pelayanan Minimal (SPM) Angkutan Penyeberangan, maka ditetapkan untuk pelaksanaan Standar Pelayanan Minimum (SPM) di Satuan Pelayanan Pelabuhan Penyeberangan dibawah Lingkungan BPTD Kelas III Bangka Belitung.

# Kronologi Target Perjanjian Kerja

Tahun 2024, Indikator Kinerja Kegiatan Persentase Pelaksanaan Standar Pelayanan Minimum (SPM) di Pelabuhan SDP terhadap pelayanan transportasi darat memiliki target 100% yang diperoleh dari capaian terhadap PK di Tahun sebelumnya dengan berdasarkan arahan pimpinan. Sepanjang Triwulan IV tahun 2024 tidak terdapat perubahan target Perjanjian Kinerja (PK) 2024.

Persentase pelaksanaan Standar Pelayanan Minimum (SPM) pada angkutan penyeberangan di pelabuhan SDP merupakan persentase persyaratan minimal yang harus dipenuhi oleh perusahaan angkutan penyeberangan dalam memberikan pelayanan untuk meningkatkan aspek keselamatan, keamanan, kenyamanan, kemudahan, dan keteraturan dalan penyelenggaraan angkutan penyeberangan. Adapun beberapa persyaratan minimal yang harus dipenuhi adalah sebagai berikut:

Jenis Pemeriksaan	Uraian
	Aspek Keselamatan
1. SPM Pelayanan Penumpang	Aspek Keamanan
SPM Pemuatan Kendaraan     SPM Pengoperasian Kapal	Aspek Kenyamanan
	Aspek Kemudahan / Keterjangkauan
	Aspek Kesetaraan
	Aspek Keteraturan

# Faktor Keberhasilan

Keberhasilan tercapainya indikator Kinerja Persentase pelaksanaan Standar Pelayanan Minimum (SPM) di pelabuhan SDP antara lain dipengaruhi oleh komitmen antara Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung dan pemerintah daerah dalam program pengembangan dan peningkatan pelayanan angkutan penyeberangan dengan adanya tindak lanjut sebagai berikut:

- Berkoordinasi dengan stakeholder terkait agar lebih meningkatkan pelayanan angkutan penyeberangan dan ketepatan jadwal keberangkatan di lapangan;
- 2. Melakukan pengawasan secara periodik terhadap ketepatan jadwal di lapangan;
- Melakukan rapat evaluasi efektifitas pengaturan jadwal;
- 4. Memberlakukan sanksi yang tegas dan memberikan efek jera atas ketidakpatuhan perusahaan angkutan penyeberangan dalam mematuhi jam pelayanan yang telah ditetapkan sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

# Melalui Kegiatan:

- Pemeriksaan Kapal Dalam Rangka Penerbitan Persetujuan Pengoperasian Kapal Angkutan Penyeberangan;
- Pemeriksaan Kapal Angkutan Penyeberangan Setelah Docking Termasuk Kapal Perintis.

# Faktror Kegagalan

- Indikator Kinerja Persentase Pelaksanaan Standar Pelayanan Minimum (SPM) di Pelabuhan SDP mengalami kendala bilamana cuaca ekstrim seperti gelombang tinggi dan musim penghujan, sehingga dapat menghambat kegiatan tersebut.
- 2. Kurangnya pemahaman pengguna jasa tentang keselamatan dan ketertiban selama melakukan perjalanan dalam menggunakan angkutan penyeberangan.
- 3. Masih adanya kendaraan ODOL (*Over Dimensi Over Load*) yang menggunakan fasilitas angkutan penyeberangan, sehingga dapat membahayakan kendaraan dan pengguna jasa lain.

# Realisasi Kinerja

Dengan demikian, keberhasilan capaian Indikator Kinerja Persentase pelaksanaan Standar Pelayanan Minimum (SPM) di pelabuhan SDP tahun 2024 terhadap target Perjanjian Kinerja Tahun 2024 yaitu sebesar 80%. Adapun rumus yang digunakan dalam perhitungan Indikator Kinerja Persentase pelaksanaan Standar Pelayanan Minimum (SPM) di pelabuhan SDP yaitu:

Jumlah Pelaksanaan SPM dipelabuhan SDP=
$$\frac{Realisasi}{Target}$$
x 100%

# Capaian Kinerja

Dengan demikian, keberhasilan capaian Indikator Kinerja Persentase pelaksanaan Standar Pelayanan Minimum (SPM) di pelabuhan SDP tahun 2024 terhadap target Perjanjian Kinerja Tahun 2024 yaitu:

$$\% Capaian = \frac{80}{100}x \ 100\% = 80\%$$

# Realisasi Anggaran

Adapun anggaran terkait Persentase pelaksanaan Standar Pelayanan Minimum (SPM) di pelabuhan SDP tahun 2024 yaitu senilai Rp. 1.055.240.000 dengan realisasi di Triwulan IV Tahun 2024 Rp.1.054.496.428 atau mencapai 99,93%.

# a.4 Upaya Untuk Meningkatkan Capaian Dimasa Yang Akan Datang

Upaya untuk meningkatkan capaian Indikator Kinerja Persentase pelaksanaan Standar Pelayanan Minimum (SPM) di pelabuhan SDP Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung akan melakukan langkah-langkah sebagai berikut:

- 1. Terpenuhinya persyaratan keselamatan yang menyangkut angkutan di sungai danau dan penyeberangan;
- 2. Peningkatan keamanan dan ketertiban pelabuhan SDP;
- 3. Menjamin kesesuaian spesifikasi teknis fisik kendaraan;
- 4. Melaksanakan Pelayanan di Pelabuhan SDP sesuai dengan SPM yang ada;
- 5. Melakukan Monitoring dan Evaluasi terhadap pelaksanaan SPM di Pelabuhan SDP

# II.2.3 Sasaran Kegiatan 4: Meningkatnya Keselamatan Transportasi Darat

Pencapaian Sasaran Kegiatan 3 diukur hanya melalui 3 (tiga) Indikator Kinerja Kegiatan (IKK) yaitu

- 1. IKK 4.1 Persentase perlengkapan jalan yang telah terpasang terhadap kondisi ideal.
- 2. IKK 4.3 Jumah Ketersediaan fasilitas, keselamatan ZoSS, RASS, dan batas kecepatan diruas jalan nasional
- 3. IKK 4.5 Jumlah Masyarakat yang tersosialisasi tentang keselamatan transportasi jalan

# IKK 4.1 Persentase Perlengkapan Jalan yang telah terpasang terhadap kondisi ideal

# a.1 Definisi Indikator

BPTD Kelas III Bangka Belitung memiliki tugas dan fungsi untuk menginventaris kebutuhan infrastruktur keselamatan jalan, membangun dan memfasilitasi infrastruktur keselamatan jalan, serta melakukan monitoring terhadap fasilitas jalan yang telah terpasang sesuai kondisi ideal. Kebutuhan Perlengkapan Jalan dalam rangka mewujudkan keamanan, keselamatan, ketertiban, dan kelancaran lalu lintas dan angkutan jalan. Capaian kinerja Persentase Perlengkapan Jalan yang telah terpasang kondisi ideal dihitung berdasarkan perbandingan realisasi fisik dan target yang telah ditetapkan.

# a.2 Perbandingan Realisasi dan Target Kinerja pada Perjanjian Kinerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung Tahun 2024

Realisasi kinerja Persentase Perlengkapan Jalan yang telah terpasang kondisi ideal Triwulan IV tahun 2024 sebesar 100 jika dibandingkan dengan target PK 2024 sebesar 100% maka capaian kinerja mencapai 100%. Pencapaian ini digambarkan pada **Gambar II.6**. Grafik Capaian IKK Persentase Perlengkapan Jalan yang telah terpasang kondisi ideal.



**Gambar II.6** Grafik IKK Persentase Perlengkapan Jalan yang telah terpasang kondisi ideal

# a.3 Analisa Keberhasilan dan Kegagalan

# Dasar Hukum

Indikator Kinerja Kegiatan Persentase Perlengkapan Jalan yang telah terpasang kondisi ideal Sesuai dengan Peraturan Direktur Jenderal Perhubungan Darat Nomor SK.7234/AJ.401/DRJD/2013 Tahun 2013 tentang Petunjuk Teknis Perlengkapan Jalan, maka ditetapkan untuk pelaksanaan Perlengkapan Jalan BPTD Kelas III Bangka Belitung telah sesuai berdasarkan dasar hukum.

# Kronologi Target Perjanjian Kinerja

Tahun 2024, Indikator Kinerja Kegiatan Persentase perlengkapan jalan yang telah terpasang terhadap kondisi ideal terhadap Keselamatan transportasi darat memiliki target 100 yang diperoleh dari capaian terhadap PK di Tahun sebelumnya dengan berdasarkan arahan pimpinan. Sepanjang Triwulan IV tahun 2024 tidak terdapat perubahan target Perjanjian Kinerja (PK) 2024.

# Faktor Keberhasilan

Adapun faktor keberhasilan tercapaianya Indikator Perlengkapan Jalan yang telah terpasang dengan kondisi ideal, antara lain:

- 1. Kondisi dilapangan yang mendukung, seperti cuaca;
- 2. Kontrak Pekerjaan tepat waktu;
- 3. Kesesuaian dengan kebutuhan.

# • Faktor Kegagalan

Adapun faktor kegagalan terhadap indikator Perlengkapan Jalan yang telah terpasang kondisi ideal antara lain:

- 1. Kondisi alam yang tidak memungkinkan (cuaca buruk)
- 2. Pekerjaan tidak selesai dengan waktu yang telah ditentukan
- 3. Adanya hari libur nasional yang lama sehingga menjadikan pekerjaan tertunda.

# Realisasi Kinerja

Realisasi Persentase Perlengkapan Jalan yang telah terpasang kondisi ideal memiliki realisasi 100 persen. Untuk menghitung Indikator Persentase Perlengkapan Jalan yang telah terpasang kondisi ideal digunakan rumus sebagai berikut:

Perlengkapan Jalan yang telah terpasang ideal=
$$\frac{Realisasi}{Target}$$
x 100%

# Capaian Kinerja

Dengan demikian, keberhasilan capaian Indikator Kinerja Perlengkapan Jalan yang telah terpasang kondisi ideal di Triwulan IV Tahun 2024 terhadap target Perjanjian Kinerja Tahun 2024 yaitu sebesar:

**Tabel II.4** Capaian Realisasi Kinerja Kegiatan Persentase perlengkapanjalan telah terpasang dengan kondisi ideal Triwulan IV Tahun 2024

No	Pinaian Parlangkanan Jalan	Volume	Satuan	Capaian s.d
INO	Rincian Perlengkapan Jalan	Volume	Satuan	Desember
1	Rambu Lalu Lintas	70	Unit	70
2	Marka Jalan Putih	20	Unit	20
3	Marka Jalan Kuning	400	Unit	400
4	Warning Light	6	Unit	6
5	APILL Otonom	1	Unit	1
6	APJ	65	Unit	65
7	Pemeliharaan APJ (Dalam kota	52	Unit	52
	Pangkalpinang)	02	Onit	02
8	Pemeliharaan APJ (Pulau Bangka)	15	Unit	15
9	Pemeliharaan APJ (Pulau Belitung)	61	Unit	61
	Total	798	Unit	798

Sumber: Data Produksi Kontraktor CV SLL bulan Desemberi Tahun 2024

% Capaian = 
$$\frac{798}{798}$$
 x 100% = 100%

# Realisasi Anggaran

Adapun anggaran terkait Persentase Perlengkapan Jalan yang telah terpasang kondisi ideal Tahun 2024 yaitu memiliki target keuangan senilai Rp.13.055.502.000,- dengan realisasi di Triwulan IV Tahun 2024 Rp.10.494.538.185 atau mencapai 80,3%.

# a.4 Upaya Untuk Meningkatkan Capaian Dimasa Yang Akan Datang

Adapun upaya yang akan dilakukan untuk meningkatkan capaian di masa yang akan datang yaitu:

- 1. Mewujudkan ketertiban dalam pelaksanaan pengadaan dan pemasangan fasilitas perlengkapan jalan;
- 2. Mewujudkan keselamatan, keamanan, ketertiban dan kelancaran lalulintas dan angkutan jalan serta memberikan kemudahan bagi pengguna jalan dalam berlalu lintas;
- 3. Mewujudkan jalan yang berkeselamatan.

# IKK 4.3 Jumlah ketersediaan fasilitas keselamatan ZoSS, RASS, dan batas kecepatan diruas jalan nasional

#### a.1 Definisi Indikator

BPTD Kelas III Bangka Belitung memiliki tugas dan fungsi untuk menginventaris kebutuhan ZoSS, membangun dan memfasilitasi infrastruktur keselamatan jalan ZoSS, RASS, dan Batas Kecepatan serta melakukan monitoring terhadap fasilitas ZoSS, RASS, dan Batas Kecepatan.

Zona Selamat Sekolah (ZOSS) adalah bagian dari kegiatan manajemen dan rekayasa lalu lintas berupa kegiatan pemberian prioritas Keselamatan dan kenyamanan pejalan kaki pada kawasan sekolah.

Rute Aman Sekolah (RASS) adalah bagian kegiatan manajemen dan rekayasa lalu lintas berupa penyediaan sarana dan prasarana angkutan dengan pengendalian lalu lintas dan penggunaan jaringan jalan, serta penggunaan sarana dan prasarana angkutan sungai danau dari lokasi pemukiman menuju sekolah.

Batas kecepatan adalah aturan yang sifatnya umum dan / atau khusus untuk membatasi kecepatan yang lebih rendah karena alasan keramaian, disekitar sekolah, banyaknya kegiatan di sekitar jalan, penghematan energi ataupun karena alasan geometri jalan.

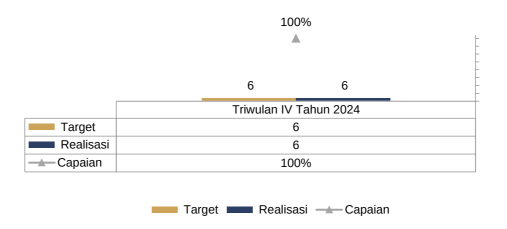
Indikator Kinerja Kegiatan Jumlah Ketersediaan Fasilitas Keselamatan ZoSS, RASS, dan Batas Kecepatan merupakan pemberian pelayanan untuk meningkatkan aspek keselamatan, keamanan, kenyamanan, kemudahan, dan keteraturan dalam penyelenggaraan angkutan transportasi darat.

Capaian kinerja Jumlah Ketersediaan Fasilitas Keselamatan ZoSS, RASS, dan Batas Kecepatan dihitung berdasarkan perbandingan realisasi fisik dan target yang telah ditetapkan maka dari itu digunakan rumus sebagai berikut:

Jumlah ketersediaan fasilitas keselamatan ZoSS, RAS, dan Batas  $Kecepatan = \frac{Realisasi}{Target} x$  100%

# a.2 Perbandingan Realisasi dan Target Kinerja pada Perjanjian Kinerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung Tahun 2024

Realisasi kinerja Persentase Jumlah ketersediaan Fasilitas keselamatan ZoSS, RASS, dan batas kecepatan Triwulan IV tahun 2024 sebesar 6 jika dibandingkan dengan target PK 2024 sebesar 6 maka capaian kinerja mencapai 100%. Pencapaian ini digambarkan pada **Gambar II.7**. Grafik Capaian IKK Jumlah ketersediaan Fasilitas keselamatan ZoSS, RASS, dan batas kecepatan.



**Gambar II.7**. Grafik Capaian IKK Jumlah ketersediaan Fasilitas keselamatan ZoSS, RASS, dan batas kecepatan.

# a.3 Analisa Keberhasilan dan Kegagalan

#### Dasar Hukum

Sesuai dengan Peraturan Direktur Jenderal Perhubungan Darat Nomor SK.3582/AJ.403/DRJD/2018 Tahun 2018 tentang Pedoman Teknis Pemberian Prioritas Keselamatan dan Kenyamanan Pejalan Kaki pada Kawasan Sekolah melalui Penyediaan Zona Selamat Sekolah, maka ditetapkan untuk pelaksanaan Pembangunan Fasilitas keselamatan ZoSS BPTD Kelas III Bangka Belitung telah sesuai berdasarkan dasar hukum.

# Kronologi Target Perjanjian Kinerja

Tahun 2024, Indikator Kinerja Jumlah Ketersediaan Fasilitas Keselamatan ZoSS, RASS, dan Batas Kecepatan terhadap Keselamatan transportasi darat memiliki target 6 Lokasi yang diperoleh dari capaian terhadap PK di Tahun sebelumnya dengan berdasarkan arahan pimpinan pada rapat renstra 2020-2024. Sepanjang Triwulan IV tahun 2024 tidak terdapat perubahan target Perjanjian Kinerja (PK) 2024.

#### Faktor Keberhasilan

Adapun Faktor Keberhasilan tercapainya indikator Jumlah ketersediaan Fasilitas keselamatan ZoSS, RASS, dan batas kecepatan antara lain:

- 1. Kondisi dilapangan yang mendukung, seperti cuaca;
- 2. Kontrak pekerjaan tepat waktu;
- 3. Kesesuaian dengan kebutuhan.

# Faktor Kegagalan

Adapun Faktor Kegagalan terhadap indikator Jumlah ketersediaan Fasilitas keselamatan ZoSS, RASS, dan batas kecepatan antara lain:

- 1. Kondisi alam yang tidak memungkinkan (Cuaca buruk);
- 2. Pekerjaan tidak selesai dengan waktu yang telah ditentukan;
- 3. Perkiraan Tidak sesuai dengan kebutuhan.

# • Realisasi Kinerja

Realisasi Persentase Jumlah ketersediaan Fasilitas keselamatan ZoSS, RASS, dan batas kecepatan Triwulan IV Tahun 2024 memiliki realisasi 6 lokasi. Untuk menghitung Indikator Persentase Jumlah ketersediaan Fasilitas keselamatan ZoSS, RASS, dan batas kecepatan digunakan rumus sebagai berikut:

Jumlah ketersediaan fasilitas keselamatan ZoSS, RAS, dan Batas Kecepatan = Jumlah kumulatif fasilitas keselamatan yang sudah terbangun s.d tahun (n)

# Capaian Kinerja

Persentase capaian Jumlah ketersediaan Fasilitas keselamatan ZoSS, RASS, dan batas kecepatan Triwulan IV tahun anggaran 2024 belum terealisasi dikarenakan masih dalam proses lelang atau dengan capaian sebesar 100%.

# Realisasi Anggaran

Adapun anggaran terkait pelaksanaan Jumlah ketersediaan Fasilitas keselamatan ZoSS, RASS, dan batas kecepatan Tahun 2024 yaitu Pembangunan Zona Selamat Sekolah (ZoSS) Pembangunan ZoSS di BPTD Kelas III Bangka Belitung senilai Rp.2.500.000.000 dengan realisasi di Triwulan IV Tahun 2024 Rp.2.423.740.830 atau mencapai 96,9%.

# a.4 Upaya Untuk Meningkatkan Capaian Dimasa Yang Akan Datang

Adapun upaya yang akan dilakukan untuk meningkatkan capaian di masa yang akan datang yaitu:

- 1. Mewujudkan Zona Selamat Sekolah;
- 2. Dapat mencegah peluang terjadinya kecelakaan lalu lintas;
- 3. Dapat mendidik anak sedini mungkin untuk taat hukum, beretika, berempati dalam berlalu lintas di jalan serta peduli terhadap lingkungan;
- Dapat mendidik masyarakat sekitar sekolah selaku pengguna jalan untuk memberi hak jalan kepada pejalan kaki dan sepeda secara umum, dan bagi murid secara khusus;
- 5. Dapat memotivasi guru dan orang tua murid untuk menjadi panutan anak dalam berlalu lintas.

# IKK 4.5 Jumlah Masyarakat Yang Tersosialisasi Tentang Keselamatan Transportasi Jalan

# a.1 Definisi Indikator

BPTD Kelas III Bangka Belitung memiliki tugas dan fungsi untuk melakukan himbauan Jumlah Masyarakat yang tersosialisasi tentang keselamatan transportasi jalan kepada para masyarakat melalui kegiatan pekan nasional keselamatan jalan.

Capaian kinerja Jumlah Masyarakat yang tersosialisasi tentang keselamatan transportasi jalan dihitung berdasarkan perbandingan realisasi fisik dan target yang telah ditetapkan.

Untuk menghitung Indikator Jumlah Masyarakat yang tersosialisasi tentang keselamatan transportasi jalan digunakan rumus sebagai berikut:

IKK 4.5 = Jumlah Masyarakat yang tersosialisasi tentang keselamatan transportasi jalan

# a.2 Perbandingan Realisasi dan Target Kinerja pada Perjanjian Kinerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung Tahun 2024

Realisasi kinerja jumlah masyarakat yang tersosialisasi tentang keselamatan transportasi jalan Triwulan IV tahun 2024 sebesar 100% jika dibandingkan dengan target PK 2024 sebesar 1000 maka capaian kinerja mencapai 100%. Pencapaian ini digambarkan pada **Gambar II.8**. Grafik Capaian IKK Jumlah Masyarakat yang tersosialisasi tentang keselamatan transportasi jalan.



**Gambar II.8** Jumlah Masyarakat yang tersosialisasi tentang keselamatan transportasi jalan

# a.3 Analisa Keberhasilan dan Kegagalan

# Dasar Hukum

Sesuai dengan Pasal 208 UU Nomor 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan, tentang Budaya Keamanan dan Keselamatan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan; dan Ayat 2 Butir b "Sosialisasi dan internalisasi tata cara dan etika berlalu lintas serta program keamanan dan keselamatan lalu lintas dan angkutan jalan. Dan Sesuai Keputusan Direktur Jenderal Perhubungan Darat Nomor KP-DRJD 3 tahun 2022 Tentang Pedoman Pelaksanaan Pekan Keselamatan Jalan.

# Kronologi Target Perjanjian Kerja

Tahun 2024, Indikator Kinerja Jumlah Masyarakat yang tersosialisasi tentang keselamatan transportasi jalan Kecepatan terhadap Keselamatan transportasi darat memiliki target 1000 yang diperoleh dari capaian terhadap PK di Tahun sebelumnya dengan berdasarkan arahan pimpinan.

#### Faktor Keberhasilan

Adapun Faktor Keberhasilan tercapainya indikator Jumlah Masyarakat yang tersosialisasi tentang keselamatan transportasi jalan antara lain:

- Sosialisai tentang acara Pekan Nasional Keselamatan Jalan pada media sosial dan spanduk;
- 2. Tersedianya anggaran yang memadai;
- 3. Kerjasama Tim panitia pelaksanaan Pekan Nasional Keselamatan Jalan.

# Faktor Kegagalan

Adapun Faktor Kegagalan terhadap indikator Jumlah Masyarakat yang tersosialisasi tentang keselamatan transportasi jalan antara lain:

- Tidak tersampaikannya informasi keselamatan bagi masyarakat yang tidak memperhatikan sosialisasi;
- 2. Tidak tersampaikannya undangan untuk menghadiri acara;
- 3. Panitia penyelenggara kurang berpengalaman.

# Realisasi Kinerja

Persentase capaian Jumlah Masyarakat yang tersosialisasi tentang keselamatan transportasi jalan tahun anggaran 2024 belum terealisasi karena pada hal nya sosialisasi pekan keselamatan jalan akan direncanakan akan dilaksanakan pada minggu pertama dibulan Agustus.

# Capaian Kinerja

Dengan demikian, keberhasilan capaian Indikator Kinerja Jumlah Masyarakat yang tersosialisasi tentang keselamatan transportasi jalan Tahun 2024 terhadap target Perjanjian Kinerja Tahun 2023 yaitu sebesar:

% Capaian= 
$$\frac{1000}{1000} \times 100\% = 100\%$$

# Realisasi Anggaran

Adapun anggaran terkait Jumlah Masyarakat yang tersosialisasi tentang keselamatan transportasi jalan Tahun 2024 yaitu memiliki target keuangan senilai Rp.350.000.000,- dengan realisasi di Triwulan IV Tahun 2024 Rp.350.000.000,- atau mencapai 100%, masih dalam proses pembayaran di Bulan Oktober.

# a.4 Upaya Untuk Meningkatkan Capaian Dimasa Yang Akan Datang

Adapun upaya yang akan dilakukan untuk meningkatkan capaian di masa yang akan datang yaitu:

- 1. Mewujudkan pelayanan yang berkeselamatan;
- 2. Menciptakan rasa nyaman bagi penumpang yang ingin mengunakan angkutan umum;
- 3. Mewujudkan bentuk tanggungjawab dan kepedulian insan perhubungan.

# II.2.4 Sasaran Kegiatan 5: Meningkatnya Kualitas Penyelengaraan Dukungan Teknis Transportasi Darat

Pencapaian Sasaran Kegiatan 5 diukur hanya melalui 1 (satu) Indikator Kinerja Kegiatan (IKK) yaitu IKK 5.1 Kualitas Penyelenggaran dukungan teknis transportasi darat.

# IKK 5.1 Kualitas Penyelenggaran dukungan teknis transportasi darat

# a.1 Definisi Indikator

Capaian kinerja Kualitas penyelengaraan dukungan teknis transportasi darat dihitung berdasarkan perbandingan realisasi fisik dan target yang telah ditetapkan, maka dari itu digunakan rumus sebagai berikut:

Kualitas Penyelenggaraan dukungan teknis transportasi darat  $=\frac{Realisasi}{Target}x$  100%

# a.2 Perbandingan Realisasi dan Target Kinerja pada Perjanjian Kinerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung Tahun 2024

Realisasi kinerja Kualitas penyelengaraan dukungan teknis transportasi darat Triwulan IV tahun 2024 senilai 95%. Jika dibandingkan dengan target PK 2024 senilai 95% maka capaian kinerja mencapai 100% Pencapaian ini digambarkan pada **Gambar II.9**. Grafik Capaian IKK Capaian kinerja Kualitas penyelengaraan dukungan teknis transportasi darat.



**Gambar II.9** Grafik Capaian IKK Capaian kinerja Kualitas penyelengaraan dukungan teknis transportasi darat.

# a.3 Analisa Keberhasilan dan Kegagalan

# Dasar Hukum

Sesuai dengan Keputusan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor PM 154 Tahun 2016 tentang Organisasi dan Tata Kerja Balai Pengelola Transportasi Darat, maka telah ditetapkan sebagai dasar Penyelenggaraan Kinerja Kualitas dukungan teknis transportasi darat.

# Kronologi Target Perjanjian Kerja

Tahun 2024, Indikator Kinerja Kualitas penyelengaraan dukungan teknis transportasi darat terhadap Kualitas Penyelenggaraan Dukungan Teknis transportasi darat memiliki target senilai 95 yang diperoleh dari capaian terhadap PK di Tahun sebelumnya dengan berdasarkan arahan pimpinan.

Penyelenggaraan Kinerja Kualitas dukungan teknis transportasi darat pada tahun 2023 telah dilakukan untuk kegiatan penunjang teknis. Adapun kegiatan yang telah dilaksanakan, yaitu:

- 1. Penyusunan bahan RKA
- 2. Penyusunan SAKIP, LKIP dan Profil BPTD
- 3. Peningkatan Motivasi Bagi Pegawai
- 4. Pengiriman Pegawai Diklat
- 5. Rapat Teknis, Koordinasi dan Konsolidasi
- 6. Monwas Hubdat
- 7. Monwas sarpras
- 8. Kalibrasi alat uji
- 9. Sosialisasi Andalalin di Provinsi Kalimantan Selatan;

- 10. Pengawasan Gakum;
- 11. Monev Angkutan Komersil dan Perintis
- 12. Monitoring Pelayanan TSDP
- 13. Ramphcheck Kapal Penyeberangan
- 14. Monitoring dan Pengawasan Pemenuhan SPM Kapal
- 15. Monev Sarpras Ditjen Hubdat

#### Faktor Keberhasilan

Adapun Faktor Keberhasilan tercapainya indikator Kualitas penyelengaraan dukungan teknis transportasi darat antara lain:

- 1. Kegiatan terlaksana dengan waktu yang sudah ditentukan;
- 2. Terkordinasikannya kegiatan-kegiatan yang sudah direncanakan dengan stakeholder terkait;
- 3. SDM yang bersolidaritas.

# Faktor Kegagalan

Adapun Faktor Kegagalan terhadap indikator Kualitas penyelengaraan dukungan teknis transportasi darat antara lain:

- Adanya pengurangan anggaran;
- 2. kurangnya SDM yang ada.

# • Realisasi Kinerja

Realisasi kinerja Kualitas penyelengaraan dukungan teknis transportasi darat dihitung berdasarkan perbandingan realisasi fisik dan target yang telah ditetapkan, maka dari itu digunakan rumus sebagai berikut:

Kualitas Penyelenggaraan dukungan teknis transportasi darat 
$$=\frac{Realisasi}{Target}$$
x 100%

# Capaian Kinerja

Dengan demikian, keberhasilan capaian Indikator Kinerja Kualitas penyelengaraan dukungan teknis transportasi darat di Tahun 2024 terhadap target Perjanjian Kinerja Tahun 2024 yaitu sebesar:

% Capaian = 
$$\frac{46}{95}$$
x 100% = 49%

# Realisasi Anggaran

Adapun anggaran kegiatan terkait Capaian Indikator Kinerja Kualitas penyelengaraan dukungan teknis transportasi darat di Tahun 2024 yaitu senilai Rp.4.700.153.000,- dan sampai dengan Triwulan IV 2024 realisasi anggaran senilai Rp.4.693.242.814,- atau sebesar 99,85%.

# a.4 Upaya Untuk Meningkatkan Capaian Dimasa Yang Akan Datang

Adapun upaya untuk meningkatkan capaian kualitas penyelenggaraan dukungan teknistransportasi darat dimasa yang akan datang yaitu:

- 1. Meningkatkan Sistem Informasi Kepegawaian;
- 2. Melaksanakan pengelolaan naskah yang masuk dan keluar serta mengkoreksi naskahdinas agar sesuai aturan;
- 3. Meningkatkan pengelolaan arsip baik inaktif maupun statis sesuai pola kearsipan;
- 4. Dapat menyelesaikan capaian laporan bulanan, triwulanan dan tahunan berdasarkan hasil kegiatan yang telah dilakukan sebagai pertanggungjawaban tugas kepada atasan.

# II.2.5 Sasaran Kegiatan 6: Meningkatnya Birokrasi Ditjen Perhubungan Darat Akuntabel Pencapaian Sasaran Kegiatan 6 diukur hanya melalui 1 (satu) Indikator Kinerja Kegiatan (IKK) yaitu IKK 5.1 Kualitas Penyelenggaran dukungan teknis transportasi darat.

# IKK 6.1 Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat

# a.1 Definisi Indikator

Capaian kinerja Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat dihitung berdasarkan perbandingan realisasi fisik dan target yang telah ditetapkan, maka dari itu digunakan rumus sebagai berikut:

Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat =  $\frac{Realisasi}{Target}$ x 100%

# a.2 Perbandingan Realisasi dan Target Kinerja pada Perjanjian Kinerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung Tahun 2024

Realisasi kinerja Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat Triwulan IV tahun 2024 sebesar 95 Jika dibandingkan dengan target PK 2024 sebesar 95 maka capaian kinerja mencapai 100%. Pencapaian ini digambarkan pada **Gambar II.10**. Grafik Capaian IKK Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat.



**Gambar II.10** Grafik Capaian IKK Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat

# a.3 Analisa Keberhasilan dan Kegagalan

#### Dasar Hukum

Sesuai dengan Keputusan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor PM 154 Tahun 2016 tentang Organisasi dan Tata Kerja Balai Pengelola Transportasi Darat, maka telah ditetapkan sebagai dasar Penyelenggaraan Perkantoran Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung pada tahun 2024.

# Kronologi Target Perjanjian Kerja

Tahun 2024, Indikator Kinerja Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat terhadap Meningkatnya Birokrasi Ditjen Perhubungan Darat Akuntabel memiliki target 95 yang diperoleh dari capaian terhadap PK di Tahun sebelumnya dengan berdasarkan arahan pimpinan.

Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung pada tahun 2023 telah dilakukan secara maksimal untuk tercapainya Managemen pelayanan perkantoran terhadap seluruh

Sumber Daya Manusia.(SDM) pegawai di Lingkungan BPTD Kelas III Bangka Belitung.

Adapun beberapa pelayanan perkantoran yang telah diserap, yaitu:

- 1. Operasional dan Pemeliharaan Kantor
- 2. Honorarium Satuan Kerja
- 3. Honorarium ULP/Pejabat Pengadaan/PPHP
- 4. Gaji dan Tunjangan Pegawai.

# Faktor Keberhasilan

Adapun Faktor Keberhasilan tercapainya indikator Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat antara lain:

- 1. Adanya SDM yang berkompeten
- 2. Kegiatan yang ada di Kantor sudah terjadwal secara rutin
- 3. Evaluasi setiap bulan

# Faktor Kegagalan

Adapun Faktor Kegagalan terhadap indikator Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat antara lain:

- 1. Kurangnya SDM yang ada
- 2. Pengurangan Anggaran

# Realisasi Kinerja

Realisasi kinerja Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat dihitung berdasarkan perbandingan realisasi fisik dan target yang telah ditetapkan, maka dari itu digunakan rumus sebagai berikut:

Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat 
$$=\frac{Realisasi}{Target}x$$
 100%

# Capaian Kinerja

Dengan demikian, keberhasilan capaian Indikator Kinerja Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat di Tahun 2024 terhadap target Perjanjian Kinerja Tahun 2024 yaitu sebesar:

% Capaian = 
$$\frac{95}{95}$$
x 100% = 100%

# • Realisasi Anggaran

Adapun anggaran terkait Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat Tahun 2024 yaitu memiliki target keuangan senilai Rp. 6.418.028.000,- dengan realisasi di Triwulan IV Tahun 2024 Rp. 6.418.028.000,- atau mencapai 100%.

# a.4 Upaya Untuk Meningkatkan Capaian Dimasa Yang Akan Datang

Adapun upaya yang akan dilakukan untuk meningkatkan capaian di masa yang akan datang yaitu:

- 1. Pimpinan dapat melakukan pengendalian pelaksanaan rencana pembangunan sesuai dengan tugas dan kewenangan masing-masing;
- 2. Dapat Memberikan kesimpulan dalam bentuk umpan balik sehingga dapat terus mengarahkan pencapaian visi dan misi sasaran yang telah ditetepkan;
- 3. Untuk meningkatkan akuntabilitas kinerja organisasi yang mampu menjamin arah pembangunan secara berkesinambungan.

# II.3 Realisasi Anggaran

# II.3.1 Alokasi Anggaran Tahun 2024

# • Pagu Anggaran

Pagu awal DIPA T.A. 2024 sebesar Rp. 87.479.266.000,- terbilang (Delapan Puluh Tujuh Milyar Empat Ratus Tujuh Puluh Sembilan Juta Dua Ratus Enam Puluh Enam Ribu Rupiah) dengan rincian sebagai berikut:

Tabel II.5 Tabel Rincian per Sumber Dana Pagu Awal Tahun 2024

Total	Rp.	86.933.688.000	100,00%
SBSN	Rp.	-	-
PNBP	Rp.	44.525.560.000	51%
RM	Rp.	42.408.128.000	49%

Tabel II.6 Tabel Rincian per Jenis Belanja Pagu Awal Tahun 2024

Belanja Pegawai	Rp.	-	-
Belanja Barang	Rp.	32.765.128.000	46%
Belanja Modal	Rp.	54.168.560.000	54%
Total	Rp.	86.933.688.000	100,00%

Meskipun Pagu BPTD Kelas III Bangka Belitung terdapat 6 (enam) kali revisi dengan rincian 2 (dua) kali revisi anggaran dan 4 (empat) kali revisi POK/ satker sehingga mengalami perubahan dan pergeseran pagu pada DIPA Ditjen Hubdat TA. 2024 namun sampai dengan Triwulan IV Tahun 2024 tetap sebesar **Rp. 86.933.688.000**,. Penambahan dan pergeseran anggaran tersebut sesuai Surat Pengesahan Revisi Anggaran sebagai berikut:

- a. Surat Kementerian Keuangan tanggal 24 November 2023 Nomor : SP DIPA- 022.03.2.690667/2024 perihal Surat Pengesahan Daftar Isian Pelaksanaan Anggaran Petikan Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung TA. 2024 (DIPA awal);
- b. Surat Direktur Jenderal Perhubungan Darat tanggal 12 Januari 2024 Nomor: KU.002/I/2/DRJD/2024 perihal Surat Usulan Revisi Anggaran TA. 2024 (Revisi 1 penyesuaian alokasi anggaran setelah Automatic Adjusment).

# Revisi Anggaran Tahun 2024

Berdasarkan dengan adanya revisi DIPA Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung yang dilakukan penyesuaian anggaran sebanyak 6 (enam) kali revisi dengan rincian 2 (dua) kali revisi anggaran dan 4 (empat) kali revisi POK/ satker, maka berikut adalah rincian revisi per sumber dana dan per jenis belanja.

Tabel II.7 Rincian Revisi Per Sumber Dana T.A.2024

	SUMBER DANA			
	RM	PNBP	SBSN	
PAGU AWAL	42.408.128.000	44.525.560.000	1	86.933.688.000
REVISI KE-1	42.408.128.000	44.525.560.000	1	86.933.688.000
REVISI AA	37.290.863.000	44.525.560.000	-	81.816.423.000

Sumber: Data diolah dari Bagian Keuangan, BPTD Kelas III Bangka Belitung

Tabel II.8 Rincian Revisi Per Jenis Belanja T.A.2024

		JENIS BELANJA			
	BELANJA BELANJA		BELANJA	JUMLAH	
	PEGAWAI	BARANG	MODAL	JUNILAH	
PAGU AWAL	1	32.765.128.000	54.168.560.000	86.933.688.000	
REVISI KE-1	-	32.765.128.000	54.168.560.000	86.933.688.000	
REVISI AA	1	27.647.863.000	54.168.560.000	81.816.423.000	

Sumber: Data diolah dari Bagian Keuangan, BPTD Kelas III Bangka Belitung

Tabel II.9 Rincian Relokasi Per Sumber Dana dan Perjenis Belanja TA. 2024

	PAGU AWAL	PERUBAHAN	PAGU AKHIR PER TRIWULAN I	PERUBAHAN	PAGU AKHIR PER TRIWULAN II	PERUBAHAN	PAGU AKHIR PER TRIWULAN IIII	PERUBAHAN	PAGU AKHIR PER TRIWULAN IV
Belanja						_			
Pegawai									•
Belanja	32.765.128.000	5.000.065.000	27.765.063.000		27.765.063.000	Relaksasi AA	28.946.420.000	_	33.105.785.000
Barang	32.7 03.120.000		27.7 00.000.000		27.7 00.000.000	635.779.000	20.040.420.000		33.103.703.000
		(Automatic Adjusmant)				Penambahan			
						Anggaran: 545.578.000			
· RM	32.765.128.000	5.000.065.000	27.765.063.000		27.765.063.000	Relaksasi AA 635.779.000 Penambahan Anggaran: 545.578.000	28.946.420.000	-	33.105.785.000
· PNBP	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Belanja Modal	54.168.560.000	117.200.000	54.051.360.000	-	54.051.360.000		54.051.360.000	-	9.517.921.000
· RM	9.643.000.000	117.200.000	9.525.800.000	-	9.525.800.000	-	9.525.800.000	-	9.517.921.000
· PNBP	44.525.560.000	-	44.525.560.000	-	44.525.560.000	-	44.525.560.000	-	43.964.485.000
· SBSN	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	86.933.688.000	5.117.265.000	81.816.423.000	•	81.816.423.000	4.481.486.000	82.997.780.000		

Sumber: Data diolah dari Bagian Keuangan, BPTD Kelas III Bangka Belitung

Daftar isian Pagu yang dijabarkan diatas, dipergunakan untuk melaksanakan kegiatan-kegiatan program yang ada dalam DIPA Tahun Anggaran 2024 dengan rincian sebagai berikut (anggaran sesuai dengan yang telah direvisi):

Pagu tersebut dipergunakan untuk melaksanakan kegiatan-kegiatan program yang ada dalam DIPA Tahun Anggaran 2024 dengan rincian sebagai berikut (anggaran sesuai dengan yang telah direvisi):

Tabel II.10 Rincian Program-program Kegiatan DIPA T.A.204

KODE	URAIAN	PAGU AWAL	PAGU PER	TRIWULA	N I	PAGU PER	TRIWULAN	1 II	PAGU PER TRIWULAN	TRIWULAN	1 1111	PAGU PER	TRIWULA	N IV
	PROGRAM		TRIWULANI	REALIASI	%	TRIWULAN II	REALIASI	%	IIII	REALIASI	%	TRIWULAN IV	REALISASI	%
022.03	BPTD Kelas III Bangka Belitung	86.933.688.000	81.816.423.000	8.067.750.511	9,22	81.816.423.000	19.412.865.017	22,19	87.479.266.000	31.794.880.230	36,35	86.570.191.000	82.077.374.266	94,81
GA	Program Infrastru	ıktur Konektivita	as											
4637	Infrastruktur Konektivitas Transportasi Darat	57.682.765.000	54.665.871.000	438.905.000	0,76	54.665.871.000	3.462.088.977	6	58.228.343.000	10.562.070.895	18,14	57.694.268.000	55.263.885.992	95,86
4638	Pelayanan Transportasi Darat	1.055.240.000	1.005.240.000	460.055.700	43,6	1.055.240.000	751.256.503	71	1.055.240.000	791.887.978	75,0	1.055.240.000	1.055.231.428	100,00
4639	Keselamatan dan Keamanan Transportasi Darat	17.077.502.000	14,977,131,000	4.892.654.810	28,65	14,977,131,000	10.990.273.896	64,36	17.077.502.000	13.664.886.886	80	16.747.502.000	14.647.085.720	87,64
4640	Penunjang Teknis Transportasi Darat	4.700.153.000	4.700.153.000	780.769.279	16,61	4.700.153.000	1.473.215.727	31,34	4.700.153.000	2.555.904.229	54,38	4.700.153.000	4.693.242.814	99,85
WA	Program Dukungar	n Manajemen												
4670	Pengelolaan Organisasi dan SDM Transportasi Darat	6.418.028.000	6.418.028.000	1.495.365.722	23,3	6.418.028.000	2.736.029.914	42,63	6.418.028.000	4.270.130. 242	66,5	6.418.028.000	6.417.928.312	100,00

 Perbandingan Pagu dan Realisasi Anggaran Tahun 2020-2024
 Adapun data perbandingan pagu dan realisasi dari tahun 2020-2024, untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada tabel di bawah ini:

Tabel II.11 Perbandingan Pagu dan Realisasi Anggaran Tahun 2020-2024

No	Tahun	Pagu Awal	Pagu Akhir	Realisasi			
NO	Tanun	Rp.	Rp.	Rp.	%		
1	2020	1	-	-	0,00%		
2	2021	1	-	-	0,00%		
3	2022	-	-	-	0,00%		
4	2023	4.426.079.000	4.426.079.000	4.424.448.136	99,96%		
5	2024	86.933.688.000	87.479.266.000	82.077.374.266	94,81%		

Sumber: Data diolah dari Bagian Keuangan, BPTD Kelas III Bangka Belitung



Gambar II.11 Grafik Perbandingan Pagu Akhir dan Realisasi Anggaran Tahun 2020-2024

Berdasarkan data di atas dapat disimpulkan bahwasannya nilai pagu awal dan pagu akhir setiap tahunnya tidak mengalami perubahan besaran pagu, dan diketahui masing-masing anggaran yang terserap setiap tahunnya dengan hasil prognosa akhir mendekati 100%. Seperti pada tahun 2023 anggaran yang terserap sebesar Rp.4.424.448.136,- atau mencapai 99,96% dari pagu akhir sebesar Rp.4.426.079.000,-, sedangkan selanjutnya pada Tahun Anggaran berjalan 2024 dapat diketahui total penyerapan pada Triwulan IV terhitung 94,81% yaitu sejumlah Rp.82.077.374.266,- dari total Pagu Anggaran sebesar Rp.86.570.191.000,-.

#### II.3.2 Realisasi Anggaran Tahun 2023

Realisasi Anggaran Per sasaran program dan Kegiatan Tahun 2023
 Pagu tersebut dipergunakan untuk melaksanakan kegiatan-kegiatan program yang ada dalam DIPA Tahun Anggaran 2023 dengan rincian sebagai berikut (anggaran sesuai dengan yang telah direvisi):

Tabel II.12 Kegiatan Program yang ada dalam DIPA 2023

KODE	NOMEN KLATUR PROGRAM	PAGU AWAL	PAGU PER	TRIWULAN		PAGU PER	TRIWULAN I	V
			TRIWULAN IIII	REALISASI	%	TRIWULAN IV	REALISASI	%
022.03	Ditjen Perhubungan Darat	4,426,079,000	2.213.039.500	1.354.380.174	61,02	4.426.079.000	4.424.448.136	99,96
022.03.GA	Program Infrastruktur Konektivitas	3.569.588.000	1.784.794.000	1.137.454.950	63,74	3.569.588.000	3.568.009.000	99,96
4637	Infrastruktur Konektivitas Transportasi Darat	-	-	-	0,00	-	-	0,00
4638	Pelayanan Transportasi Darat	1.196.887.000	598.443.500	327.922.050	68,92	1.196.887.000	1.196.836.500	100,00
4640	Penunjang Teknis Transportasi Darat	2.372.701.000	1.186.350.500	809.532.900	78,63	2.372.701.000	2.371.989.000	99,96
022.03.WA	Program Dukungan Manajemen	856.491.000	428.245.500	300.371.000	70,14	856.491.000	856.482.500	100,00
4670	Pengelolaan Organisasi dan SDM Transportasi Darat	856.491.000	428.245.500	300.371.000	70,14	856.491.000	856.482.500	100,00

Realisasi Anggaran Per Jenis Belanja Tahun 2024
 Adapun data realisasi anggaran per jenis belanja pada tahun 2024 yang sudah di analisis per Triwulan IV, untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada tabel di bawah ini:

Tabel II.13 Realisasi Anggaran Perjenis Belanja Triwulan IV Tahun 2024

NO	NO Kode   Nama Belanja								dal			Total		
NO	Kegiatan	Pegawai	Pagu	Realisasi	%	Sisa	Pagu	Realisasi	%	Sisa	Pagu	Realisasi	%	Sisa
1	4637   Infrastruktur Konektivitas Transportasi Darat	-	13.702.783.000	11.320.775.842	82,62%	2.382.007.158	43.964.485.000	43.943.110.150	99,99%	3.374.850	57.694.268.000	55.263.885.992	95,86	2.385.382.008
2	<b>4638</b>   Pelayanan Transportasi Darat	-	800.319.000	800.310.678	100%	8.322	254,921,000	254.920.750	100%	250	1.055.240.000	1.055.231.428	100	8.572
3	4639   Keselamatan dan Keamanan Transportasi Darat	-	7.484.502.000	5.501.315.362	73,50%	1.983.186.638	9.263.000.000	9.145.770.358	98,73%	117.229.642	16.747.502.000	14.647.085.720	87,64	2.100.416.280
4	<b>4640</b>   Penunjang Teknis Transportasi Darat	-	4.700.153.000	4.693.242.814	99,85%	6.910.186	-	-	0.00%	-	4.700.153.000	4.693.242.814	99,85	6.910.186
5	4670   Pengelolaan Organisasi dan SDM Transportasi Darat	-	6.418.028.000	6.417.928.312	100%	99.688	-	-	0.00%	-	6.418.028.000	6.417.928.312	100%	99.688

Sumber: Data diolah dari Bagian Keuangan, BPTD Kelas III Bangka Belitung

Berdasarkan data di atas dapat kita ketahui realisasi anggaran per jenis belanja Tahun 2024 Triwulan IV sebesar 94,81%.

Realisasi Anggaran Per Sumber Dana Tahun 2024
 Adapun data realisasi anggaran per sumber dana pada tahun 2024 yang sudah di analisis per Triwulan IV, untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada tabel di bawah ini:

NO	Kode   Nama	Belanja		Belanja Ba	rang			Belanja M	odal			Total		
NO	Kegiatan	Pegawai	Pagu	Realisasi	%	Sisa	Pagu	Realisasi	%	Sisa	Pagu	Realisasi	%	Sisa
1	RM   Rupiah Murni	-	33,105,785,000	28.733.573.008	86,79%	4.372.211.992	9.517.921.000	9.400.691.108	98,77%	117.229.892	42.623.706.000	38.134.264.116	89,47 %	4.489.441.884
2	PNBP   Penerimaan Negara Bukan Pajak	-	-	-	0.00%	-	43.946.485.000	43.943.11.150	99,99%	3.374.850	43.946.485.000	43.943.11.150	99,99%	3.374.850
3	PHLN	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
4	SBSN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	=	-
5	BLU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ı	-

Tabel II.14 Realisasi Anggaran Per Sumber Dana Triwulan IV 2024

 Analisis Dana Yang Tidak Terserap oleh Unit Kerja
 Berikut merupakan data dari dana yang tidak terserap oleh unit kerja berdasarkan per jenis belanja, per sumber dana, dan sisa anggaran pada tahun 2024, untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada tabel di bawah ini:

Tabel II.15 Analisa Sisa Anggaran Per Jenis Belanja Tahun 2024

NO	JENIS RUPIAH	PAGU AKHIR	REALISASI	SISA PAGU
NO	JENIS KUPIAH	Rp.	Rp.	Rp.
1	Belanja Pegawai	-	-	-
2	Belanja Barang	33,105,785,000	28,733,573,008	4,372,211,992
3	Belanja Modal	54,464,406,000	53,343,801,258	120,604,742
	TOTAL	86,570,191,000	82,077,374,266	4,492,816,734

Sumber: Data diolah dari Bagian Keuangan, BPTD Kelas III Bangka Belitung

Tabel II.16 Analisa Sisa Anggaran Per Sumber Dana Tahun 2024

		PAGU AKHIR	REALISASI	SISA PAGU
NO	JENIS RUPIAH	Rp.	Rp.	Rp.
1	Rupiah Murni	42,623,706,000	38,134,264,116	4,489,441,884
2	PNBP	43,946,485,000	43,943,110,150	3,374,850
3	SBSN	-	-	-
	TOTAL	86,570,191,000	82,077,374,266	4,492,816,734

Sumber: Data diolah dari Bagian Keuangan, BPTD Kelas III Bangka Belitung

Tabel II.14 Rincian Proyeksi Sisa Anggaran Tahun 2024

NO	Uraian Sisa Anggaran	PAGU AKHIR	REALISASI
		Rp.	Rp.
1	Kegiatan yang tidak Terlaksana	-	-
2	Kegiatan yang Terblokir	4.488.279	-
3	Belanja Kontraktual	74.396.770.000	69.911.869.870
	a. Belanja Barang	21.187.285.000	16.822.989.362
	b. Belanja Modal	53.209.485.000	53.088.880.508
4	Belanja Non Kontraktual	12.173.421.000	12.166.628.000
	a. Belanja Barang	11.918.500.000	11.911.707.000
	b. Belanja Modal	254.921.000	254.921.000
5	Sisa Belanja Pegawai	-	-

#### II.4 Analisis Atas Efisiensi Penggunaan Sumber Daya

Berikut merupakan analisis atas efisiensi penggunaan sumber daya berdasarkan sasaran program per Triwulan III Tahun 2024, untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada tabel di bawah ini dengan rincian sebagai berikut:

Tabel II.15. Efisiensi Anggaran

	Carrent Branch		Tı	iwulan I		Triwulan II			Triwulan IIII				Triwulan I\	1
No	Sas	saran Progam	% Capaian Rata2 Kinerja Sasaran	% Capaian Keuangan	Persentase Efisiensi anggaran (triwulan I)	% Capaian Rata2 Kinerja Sasaran	% Capaian Keuangan	Persentase Efisiensi anggaran (Triwulanll)	Rata2 Kinerja	% Capaian Keuangan	Persentase Efisiensi anggaran (Triwulan III)	% Capaian Rata2 Kinerja Sasaran	% Capaian Keuangan	Persentase Efisiensi anggaran (Triwulan IV)
1	SK1	Meningkatnya Konektivitas Transportasi Darat dan Keterpaduan antarmoda Transportasi	25	0,75	50,92	75	21,58	50,9	90,75	18,05	35,75	100	100	6,4
2	SK2	Meningkatnya Pelayanan Transportasi Darat	25	43,6	7,43	58	70,08	64	80	75	6	100	100	5
3	SK4	Meningkatnya Keselamatan Transportasi Darat	50	28,6	4,96	61,5	68,67	65	100	80	6,75	100	100	5,5
4	SK5	Meningkatnya Kualitas Penyelenggaraan Dukungan Teknis Transportasi darat	25	16,6	7,33	41	30,84	35,92	49,67	54,38	-6	95	100	7

				Triwulan I			Triwulan	II	Triwulan IIII			Triwulan IV		
No			% Capaian Rata2 Kinerja Sasaran	% Capaian Keuangan	Persentase Efisiensi anggaran (triwulan I)	% Capaian Rata2 Kinerja Sasaran	% Capaian Keuangan	Persentase Efisiensi anggaran (Triwulan II)	% Capaian Rata2 KinerjaSasaran	% Capaian Keuanga n	Persentase Efisiensi anggaran (Triwulan III)	% Capaia n Rata2 Kinerja Sasara n	% Capaian Keuanga n	Persent ase Efisiens i anggara n (Triwula n IV)
5	SK1	Meningkatnya BirokrasiDitjen Perhubungan Darat Akuntabel	25	23,3	-10,25	37,89	42,92	40,4	46,32	66,53	-45	95	100	5
		Rata-Rata	37,5%	19,77%	17,73%	55,7	23,16	39,48	71,9	36,35	-2,5	98	100	5,5

Berdasarkan data di atas dapat kita ketahui bahwa dibandingkan dengan rata-rata capaian kinerja sasaran Triwulan III ialah sebesar 98% dengan realisasi anggaran (capaian keuangan) sebesar 100% menunjukan adanya efisiensi anggaran sebesar 5,5%.

#### II.5 Hambatan dan Kendala

Beberapa Hambatan/Kendala masih rendahnya realisasi daya serap anggaran antara lain:

- Masih kurangnya pemenuhan dalam Sumber Daya Manusia yang mana tugas dan fungsinya di Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung;
- 2. Sistem perencanaan yang masih kurang matang mengenai pemahaman kebutuhan anggaran;
- 3. Masih Kurangnya Koordinasi dari masing-masing PIC disetiap kegiatan, sehingga perlu diadakan sosialisasi terkait pelaporan capaian kinerja;
- 4. Dalam kegiatan kontrak, faktor cuaca/faktor alam tidak menentu yang menjadikan kendala dalam pelaksanaannya.

# BAB III PENUTUP

#### **BAB III**

#### **PENUTUP**

#### III.1 Ringkasan Capaian

Dalam rangka perwujudan pertanggungjawaban pelaksanaan tugas dan fungsi Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung serta Pengelolaan Sumber Daya dan Pelaksanaan Kebijakan dan Kegiatan. Laporan Monitoring Capaian Kinerja (LMCK) Triwulan IV ini perlu disusun secara berkala sebagai salah satu alat pendorong terwujudnya pemerintahan yang bersih dan berwibawa.

Dari 10 (sepuluh) Indikator Kinerja Program (IKP) Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung Triwulan IV tahun 2024, terdapat 3 (dua) Indikator Kinerja Program yang lebih besar atau sama dengan 100% (IKP≥100%) dan 7 (delapan) Indikator Kinerja Program kurang dari 100% (0%≤IKP<100%). Adapun rincian capaian untuk setiap IKP pada Triwulan I tahun 2024 adalah sebagai berikut:

- Presentase Pelaksanaan Pelayanan Keperintisan Angkutan Jalan terealisasi sebesar 80% dan telah memenuhi target;
- 2. Jumlah Simpul Transportasi Nasional Terlayani Subsidi Angkutan Antarmoda terealisasi sebesar 100% (target 2 lokasi);
- 3. Presentase Pelaksanaan Pelayanan Keperintisan Angkutan Penyeberangan terealisasi sebesar 100% dan telah memenuhi target;
- 4. Jumlah pelabuhan SDP yang dibangun dan yang beroperasi, Pelabuhan yang beroperasi terealisasi sebesar 100% (target 4 Lokasi) dan Pelabuhan yang dibangun terealisasi sebesar 0% (target 2 lokasi);
- 5. Presentase Pelaksanaan Standar Pelayanan Minimal (SPM) di Pelabuhan SDP terealisasi sebesar 100% (target 100%);
- Presentase Perlengkapan Jalan Yang Telah Terpasang Dengan Kondisi Ideal terealisasi sebesar 100% (target 100%);
- 7. Jumlah ketersediaan fasilitas keselamatan ZoSS, RASS, dan batas kecepatan di ruas jalan nasional terealisasi sebesar 100% (target 6 lokasi);
- 8. Jumlah Masyarakat yang Tersosialisasi tentang Keselamatan Transportasi Jalan terealisasi sebesar 100% (target 1000 orang);

- 9. Kualitas Penyelenggaraan Dukungan Teknis Transportasi Darat terealisasi sebesar 95 dan telah memenuhi target;
- 10. Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat terealisai sebesar 95 (target nilai 95).

Untuk meningkatkan capaian kinerja di triwulan selanjutnya, Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung akan melakukan proses yang lebih selektif terhadap pengusulan target renstra dengan menerapkan skala prioritas untuk peningkatan pembangunan sarana dan prasarana dengan pertimbangan ketersediaan anggaran Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung.

Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas III Bangka Belitung juga akan meningkatkan koordinasi dengan melakukan monitoring keselamatan dan keamanan transportasi darat dan penyeberangan agar dapat lebih meningkatkan kinerja menuju *zero accident*.

### III.2 Hasil Evaluasi, Rekomendasi, dan Unit Kerja Penanggung Jawab

**Tabel III.1** Hasil Evauasi, Rekomendasi, dan Unit Kerja Penanggung Jawab

								TRIWULAN III					
NO	SAS	ARAN KEGIATAN	INDIKA	TOR KINERJA PROGRAM	SATUAN	TARGET DALAM PK	TARGET KINERJA	REALISASI KINERJA	CAPAIAN KINERJA	EVALUASI	TINDAK LANJUT	PENANGGUNG JAWAB	
(1)		(2)		(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
			IKK 1.1	Persentase pelaksanaan keperintisan angkutan jalan	%	80	80	80	100%	Tercapai	Kegiatan Sudah Terealisasi	Kepala Balai	
		Meningkatny aKonektivitas	IKK 1.2	Jumlah Simpul Transportasi Nasional Terlayani Subsidi Angkutan Antarmoda	lokasi	2	2	2	100%	Tercapai	Kegiatan Sudah Terealisasi	Kepala Balai	
1	SK1	Transportasi Darat dan Keterpaduan antarmoa tranportasi	IKK 1.5	Penyelenggaraan Layanan Angkutan Penyeberangan Perintis Prioritas Nasional	%	100	100	100	100%	Tercapai	Kegiatan Sudah Terealisasi	Kepala Balai	
				Jumlah Pelabuhan SDP	Lokasi	2	2	2	2	Tercapai	Kegiatan Sudah Terealisasi	Kepala Balai	
				IKK 1.6	yang dibangun dan yang beroperasi	Lokasi	4	4	4	100%	Tercapai	Kegiatan Sudah Terealisasi	Kepala Balai

		SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA PROGRAM		TARGET DALAM PK	TRIWULAN III					
NO	SAS						TARGET KINERJA	REALISASI KINERJA	CAPAIAN KINERJA	EVALUASI	TINDAK LANJUT	PENANGGUNG JAWAB
2	SK2	Meningkatnya pelayanan transportasi darat	IKK 2.3	Persentase pelaksanaan StandarPelayanan Minimum (SPM) di pelabuhan SDP	%	100	100	80	80%	Tercapai	Pelaksanaan Kegiatan SPM Bulan November	Kepala Balai
	SK 4	Meningkatnya Keselamatan Transportasi darat	IKK 4.1	Presentase perlengkapan jalan yang telah terpasang terhadap kondisi ideal	%	100	100	100	100%	Tercapai	Kegiatan Sudah Terealisasi	Kepala Balai
3			IKK 4.3	Jumlah ketersediaan fasilitas keselamatan ZoSS, RASS dan batas kecepatan diruas jalan nasional	Lokasi	6	6	6	100%	Tercapai	Kegiatan sudah terealisasi	Kepala Balai
			IKK 4.5	Jumlah masyarakat yang tersosialisasi tentang keselamatan transportasi jalan	Orang	1000	1000	1000	100%	Tercapai	Kegiatan Sudah Terealisasi	Kepala Balai
4	SK5	Meningkatnya kualitas Penyelenggaraan dukungan teknis transportasi darat	IKK 5.1	Kualitas penyelenggaraan dukungan teknis transportasi darat	Nilai	95	95	95	100%	Tercapai	Kegiatan Sudah Terealisasi	Kepala Balai
5	SK6	Meningkatnya Birokrasi Ditjen Perhubungan Darat Akuntabel	IKK 6.1	Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat	Nilai	95	95	95	100%	Capaian Sudah Optimal	Kegiatan Sudah Terealisasi	Kepala Balai

## **LAMPIRAN**