



**KEMENTERIAN PERHUBUNGAN
DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN DARAT
BALAI PENGELOLA TRANSPORTASI DARAT KELAS II SUMATERA BARAT**

LAPORAN TAHUNAN 2023 BPTD KELAS II SUMATERA BARAT

BPTD KELAS II SUMATERA BARAT

(0751) 4857455

081770000151

**Jl. Anak Air Kel. Batipuh Panjang Kec. Koto Tangah
PADANG 25173**



bptdkelas2sumbar



bptd sumbar



bptdsumbar



bptd sumbar official



<https://hubdat.dephub.go.id/id/bptd/sumbar>

BAB I

KEPEGAWAIAN

1.1 Komposisi Pegawai

Salah satu penentu capaian kinerja adalah sumber daya manusia (SDM) yang berada di unit organisasi. Berdasarkan posisi sampai dengan 31 Desember 2023, jumlah SDM yang dimiliki BPTD Kelas II Sumatera Barat adalah sebanyak 364 (tiga ratus enam puluh empat) orang dengan komposisi 155 orang Pegawai Negeri Sipil (PNS), 3 orang Pegawai Pemerintah dengan Perjanjian Kontrak (P3K) dan 189 orang Pegawai Pemerintah Non Pegawai Negeri (PPNPN).

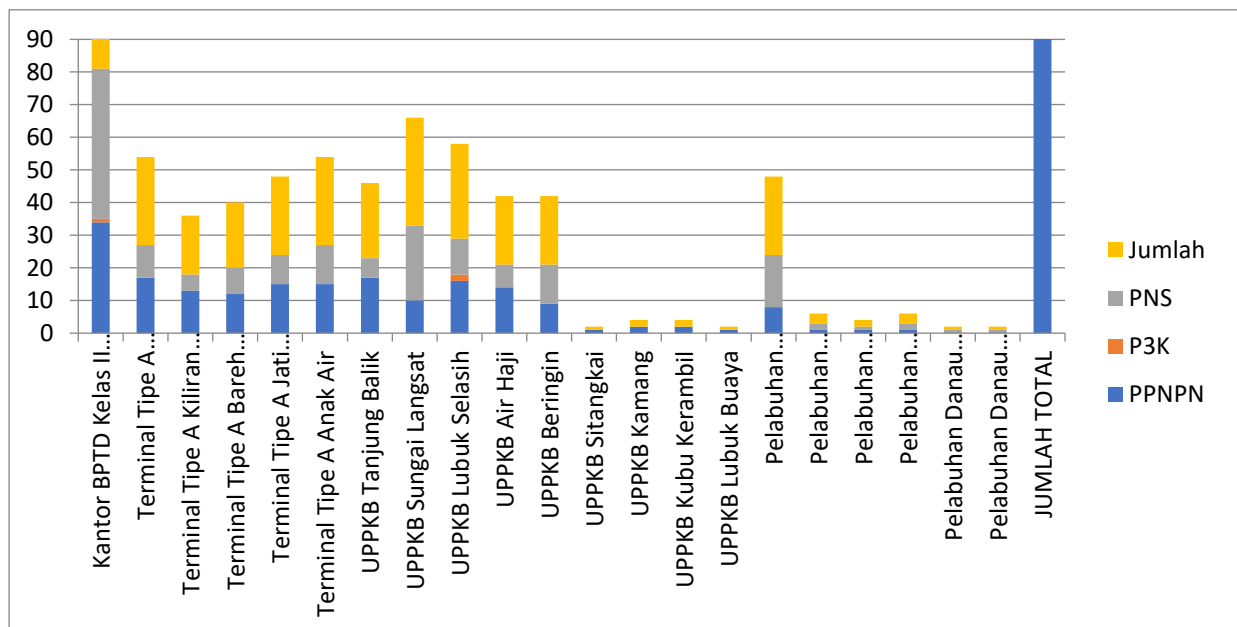
1.1.1 Pegawai Berdasarkan Unit Kerja

Tabel 1. Pegawai berdasarkan unit kerja

No	Unit Kerja	Jumlah PPNPN (orang)	Jumlah P3K (orang)	Jumlah PNS (orang)	Jumlah Total (Orang)
1.	Kantor BPTD Kelas II Sumbar	34	1	46	78
2.	Terminal Tipe A Simpang Aur	17	-	10	27
3.	Terminal Tipe A Kiliran Jao	13	-	5	18
4.	Terminal Tipe A Bareh Solok	12	-	8	20
5.	Terminal Tipe A Jati Pariaman	15	-	9	24
6.	Terminal Tipe A Anak Air	15	-	12	27
7.	UPPKB Tanjung Balik	17	-	6	23
8.	UPPKB Sungai Langsung	10	-	23	33
9.	UPPKB Lubuk Selasih	16	2	11	29
10.	UPPKB Air Haji	14	-	7	21
11.	UPPKB Beringin	9	-	12	21
12.	UPPKB Sitangkai	1	-	-	1

No	Unit Kerja	Jumlah PPNP (orang)	Jumlah P3K (orang)	Jumlah PNS (orang)	Jumlah Total (Orang)
13.	UPPKB Kamang	2	-	-	2
14.	UPPKB Kubu Kerambil	2	-	-	2
15.	UPPKB Lubuk Buaya	1	-	-	1
16.	Pelabuhan Penyeberangan Teluk Bungus	8	-	16	24
17.	Pelabuhan Penyeberangan Sikakap	1	-	2	3
18.	Pelabuhan Penyeberangan Siberut	1	-	1	2
19.	Pelabuhan Penyeberangan Tuapejat	1	-	2	3
20.	Pelabuhan Danau Maninjau	-	-	1	1
21.	Pelabuhan Danau Singkarak	-	-	1	1
JUMLAH TOTAL		189	3	172	364

Sumber : BPTD Kelas II Sumbar Tahun 2023



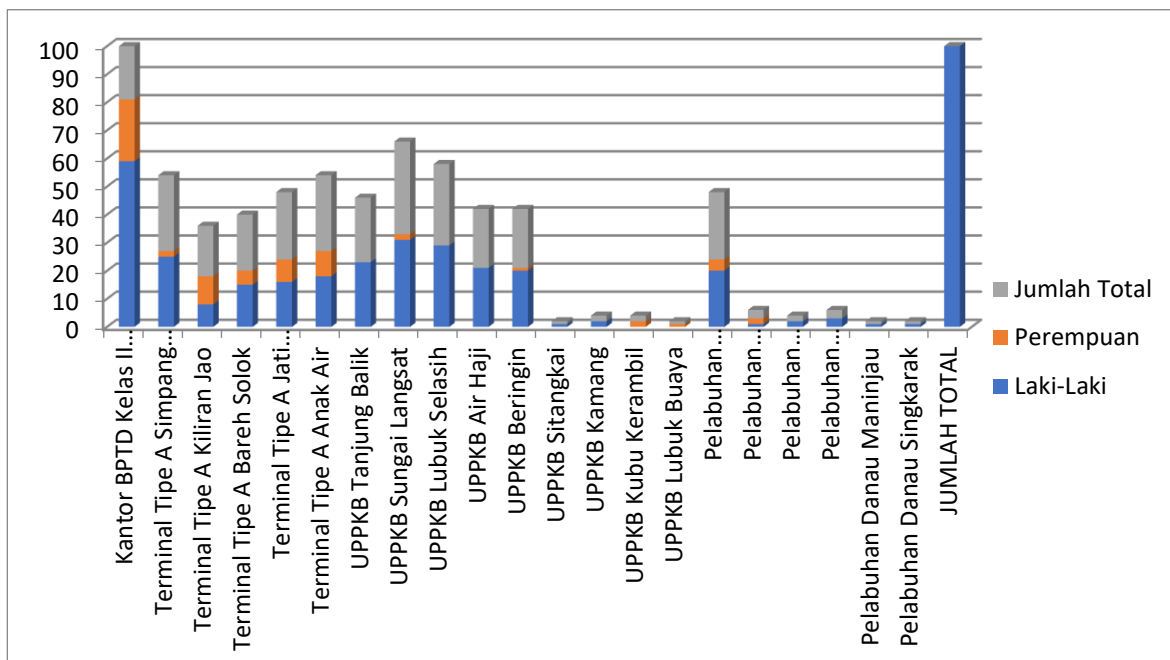
Grafik 1. Grafik Pegawai berdasarkan unit kerja

1.1.2 Pegawai Berdasarkan Jenis Kelamin

Tabel 2. Pegawai berdasarkan jenis kelamin

No	Unit Kerja	Jenis Kelamin		Jumlah Total
		Laki-Laki	Perempuan	
1.	Kantor BPTD Kelas II Sumbar	59	22	81
2.	Terminal Tipe A Simpang Aur	25	2	27
3.	Terminal Tipe A Kiliran Jao	8	10	18
4.	Terminal Tipe A Bareh Solok	15	5	20
5.	Terminal Tipe A Jati Pariaman	16	8	24
6.	Terminal Tipe A Anak Air	18	9	27
7.	UPPKB Tanjung Balik	23	-	23
8.	UPPKB Sungai Langsung	31	2	33
9.	UPPKB Lubuk Selasih	29	-	29
10.	UPPKB Air Haji	21	-	21
11.	UPPKB Beringin	20	1	21
12.	UPPKB Sitangkai	1	-	1
13.	UPPKB Kamang	2	-	2
14.	UPPKB Kubu Kerambil	-	2	2
15.	UPPKB Lubuk Buaya	-	1	1
16.	Pelabuhan Penyeberangan Teluk Bungus	20	4	24
17.	Pelabuhan Penyeberangan Sikakap	1	2	3
18.	Pelabuhan Penyeberangan Siberut	2	-	2
19.	Pelabuhan Penyeberangan Tuapejat	3	-	3
20.	Pelabuhan Danau Maninjau	1	-	1
21.	Pelabuhan Danau Singkarak	1	-	1
JUMLAH TOTAL		296	68	364

Sumber : BPTD Kelas II Sumbar Tahun 2023



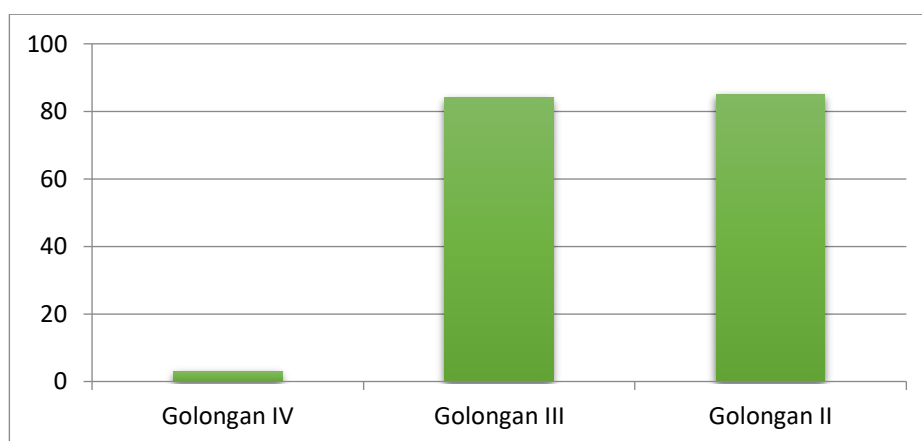
Grafik 2. Grafik Jumlah Pegawai berdasarkan Jenis Kelamin

1.1.3 Pegawai Berdasarkan Golongan

Tabel 3. Jumlah Pegawai berdasarkan golongan

NO	Golongan	2023
1.	Golongan IV	3
2.	Golongan III	84
3.	Golongan II	85
4.	Golongan I	-
Jumlah		172

Sumber : BPTD Kelas II Sumbar Tahun 2023



Grafik 3. Grafik Pegawai berdasarkan golongan

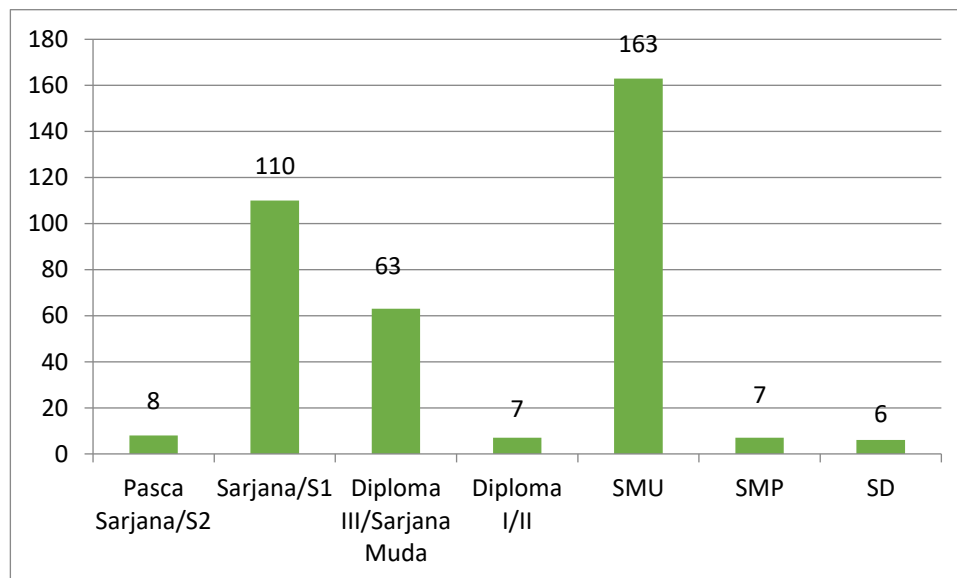
1.1.4 Pegawai Berdasarkan Tingkat Pendidikan

Jumlah pegawai berdasarkan Tingkat Pendidikan pada unit kerja kantor BPTD Kelas II Sumatera Barat yaitu sebagai berikut:

Tabel 4. Pegawai berdasarkan jenis Tingkat Pendidikan

NO	Pendidikan	2023
1.	Pasca Sarjana/S2	8
2.	Sarjana/S1	110
3.	Diploma III/Sarjana Muda	63
4.	Diploma I/II	7
5.	SMU	163
6.	SMP	7
7.	SD	6
	Jumlah	364

Sumber : BPTD Kelas II Sumbar Tahun 2023



Grafik 4. Grafik Pegawai berdasarkan jenis Tingkat Pendidikan

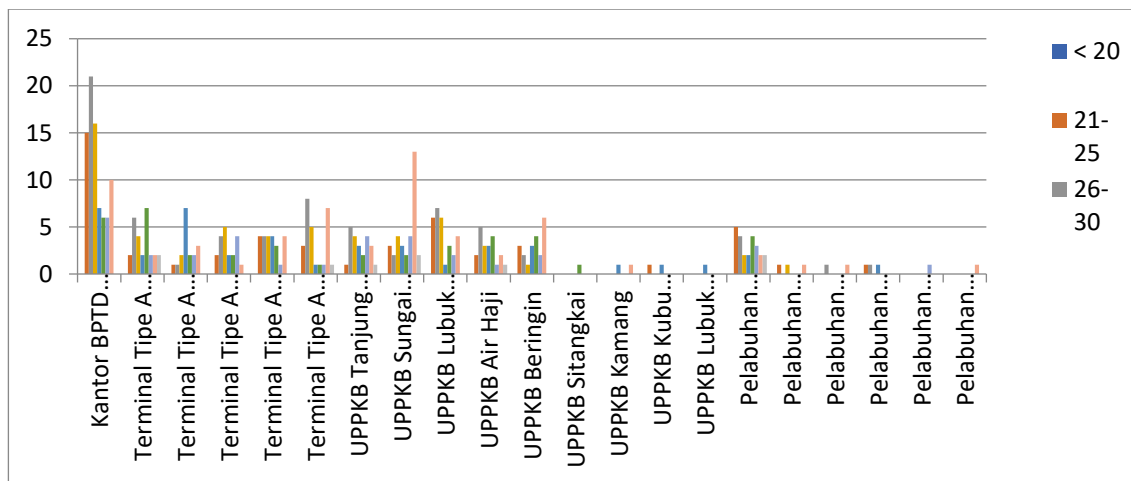
1.1.5 Pegawai Berdasarkan Usia

Tabel 5. Pegawai berdasarkan usia

No	Unit Kerja	Usia (Tahun)								
		< 20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55	56-60
1.	Kantor BPTD Kelas II Sumbar	-	15	21	16	7	6	6	10	-
2.	Terminal Tipe A Simpang Aur	-	2	6	4	2	7	2	2	2
3.	Terminal Tipe A Kiliran Jao	-	1	1	2	7	2	2	3	-
4.	Terminal Tipe A Bareh Solok	-	2	4	5	2	2	4	1	-
5.	Terminal Tipe A Jati Pariaman	-	4	4	4	4	3	1	4	-
6.	Terminal Tipe A Anak Air	-	3	8	5	1	1	1	7	1
7.	UPPKB Tanjung Balik	-	1	5	4	3	2	4	3	1
8.	UPPKB Sungai Langsat	-	3	2	4	3	2	4	13	2
9.	UPPKB Lubuk Selasih	-	6	7	6	1	3	2	4	-
10.	UPPKB Air Haji	-	2	5	3	3	4	1	2	1
11.	UPPKB Beringin	-	3	2	1	3	4	2	6	-
12.	UPPKB Sitangkai	-	-	-	-	-	1	-	-	-
13.	UPPKB Kamang	-	-	-	-	1	-	-	1	-
14.	UPPKB Kubu Kerambil	-	1	-	-	1	-	-	-	-
15.	UPPKB Lubuk Buaya	-	-	-	-	1	-	-	-	-
16.	Pelabuhan Penyeberangan Teluk Bungus	-	5	4	2	2	4	3	2	2
17.	Pelabuhan Penyeberangan Sikakap	-	1	-	1	-	-	-	1	-
18.	Pelabuhan Penyeberangan Siberut	-	-	1	-	-	-	-	1	-

No	Unit Kerja	Usia (Tahun)								
		< 20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55	56-60
19.	Pelabuhan Penyeberangan Tuapejat	-	1	1	-	1	-	-	-	-
20.	Pelabuhan Maninjau Danau	-	-	-	-	-	-	1	-	-
21.	Pelabuhan Singkarak Danau	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Jumlah		-	50	71	57	42	41	33	61	9

Sumber : BPTD Kelas II Sumbar Tahun 2023



Grafik 5. Grafik Pegawai berdasarkan usia

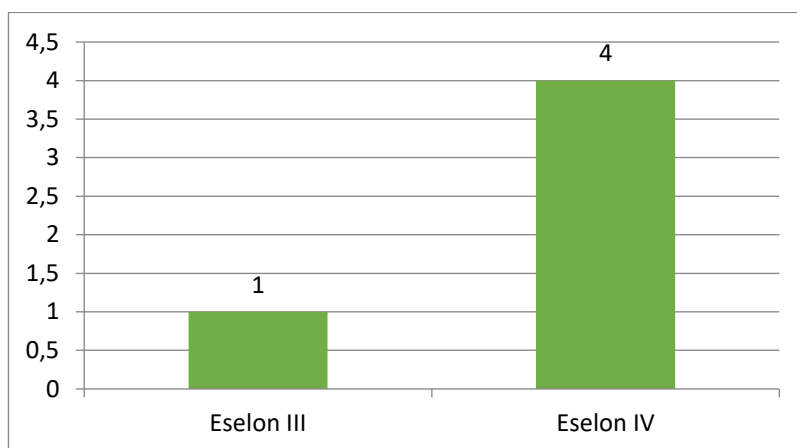
1.1.6 Pegawai Berdasarkan Tingkat Jabatan

Berdasarkan Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 6 Tahun 2023 tentang Organisasi dan Tata Kerja Balai Pengelola Transportasi Darat. BPTD Kelas II Sumatera Barat terdiri dari tingkatan jabatan sebagai berikut:

Tabel 6. Pegawai berdasarkan Tingkat Jabatan

No	Eselon	2023
1.	Eselon III	1
2.	Eselon IV	4
Jumlah		5

Sumber : BPTD Kelas II Sumbar Tahun 2023



Grafik 6. Grafik Pegawai berdasarkan Tingkat Jabatan

1.1.7 Pegawai Berdasarkan Uraian Jabatan

1. Sub Bagian Tata Usaha

Berdasarkan jumlah personil pada uraian jabatan di Sub Bagian Tata Usaha sebagai berikut:

Tabel 7. Perbandingan Kebutuhan Pegawai Sub Bagian Tata Usaha

No	Jabatan	Jumlah Pegawai Eksisting (orang)	Jumlah Pegawai Ideal (Orang)
1.	Kepala Subbag Tata Usaha	1	1
2.	Analisis Kepegawaian Penyelia	-	1
3.	Analisis Kepegawaian Pelaksana Lanjutan	-	1
4.	Analisis Kepegawaian Pelaksana	-	1
5.	Penyusun Rencana dan Pelaporan	-	1
6.	Penelaah Kehumasan dan Publikasi	-	1
7.	Pengelola Ketatausahaan	-	2
8.	Pengelola Kepegawaian	2	1
9.	Pengelola Urusan Kerumahtanggaan	2	1
10.	Pengelola Keuangan	5	6

No	Jabatan	Jumlah Pegawai Eksisting (orang)	Jumlah Pegawai Ideal (Orang)
11.	Pengelola Data dan Sistem Informasi	-	1
12.	Pengadministrasi Umum	-	1
13.	Pengatur lalin	6	-
14.	Terampil-Penguji Kendaraan Bermotor	2	-
15.	PPNPN	22	18
	JUMLAH	40	36

Sumber : BPTD Kelas II Sumbar Tahun 2023

Jika dilihat dari kondisi ideal yang seharusnya (36 orang), maka jumlah pegawai di Sub Bagian Tata Usaha lebih dari target ideal dengan mencapai 111%.

2. Seksi Sarana dan Angkutan JSDP

Berdasarkan jumlah personil pada uraian jabatan di Seksi Sarana dan Angkutan JSDP sebagai berikut :

Tabel 8. Perbandingan Kebutuhan Pegawai Seksi Sarana dan Angkutan JSDP Tahun 2023

No.	Jabatan	Jumlah Pegawai Eksisting (Orang)	Jumlah Pegawai Ideal (Orang)
1.	Kepala Seksi	1	1
2.	Pengawas, Pengujian, Pemeriksaan dan Perawatan	1	4
3.	Penyusun Bahan Perencanaan Pembangunan	-	4
4.	Petugas Kalibrasi Peralatan Pengujian Kendaraan Bermotor	-	4
5.	Pengevaluasi kinerja Prasarana LLAJ	-	3
6.	Pengadministrasi Umum	-	2
7.	Penguji Kendaraan Bermotor Pelaksana/lanjutan	3	0
8.	PPNS	1	

No.	Jabatan	Jumlah Pegawai Eksisting (Orang)	Jumlah Pegawai Ideal (Orang)
9.	Pengevaluasi Kinerja Prasarana LLAJ	2	
10.	Analisis Keselamatan LLAJSDP	1	
11.	Pemroses Data Angkutan	1	
12.	Penganalisa Tarif Jasa Kepelabuhanan	1	
13.	Penelaah Tarif Dan Jasa Kepelabuhanan SDP	1	
14.	Pengatur lalu Lintas	1	
15.	PPNPN	4	2
Total		17	18

Sumber: BPTD Kelas II Sumbar Tahun 2023

Saat ini Seksi Sarana dan Prasarana Transportasi Jalan memiliki 17 pegawai yang terdiri dari 13 (tiga belas) orang PNS dan 4 (empat) orang Non PNS. Selain itu dari jabatan yang sudah terisi, 2 jabatan diantaranya Pengawas, Pengujian, Pemeriksaan dan Perawatan, dan Penguji Kendaraan Bermotor Pelaksana/lanjutan serta jabatan lain diisi oleh pegawai non PNS. Jika dilihat dari kondisi ideal yang seharusnya (18 orang), maka jumlah pegawai di Seksi Sarana dan Prasarana Transportasi Jalan baru mencapai 66,67%.

3. Seksi Lalu Lintas dan Angkutan Jalan

Berdasarkan jumlah personil pada uraian jabatan di Seksi Lalu Lintas dan Angkutan Jalan sebagai berikut :

Tabel 9. Perbandingan Kebutuhan Pegawai Seksi Lalu Lintas JSDP dan Pengawasan Tahun 2023

No	Jabatan	Jumlah Pegawai Eksisting (orang)	Jumlah Pegawai Ideal (Orang)
1.	Kasi Lalu Lintas dan Angkutan Jalan	1	1
2.	Penelaah Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas Perkotaan	-	2

No	Jabatan	Jumlah Pegawai Eksisting (orang)	Jumlah Pegawai Ideal (Orang)
3.	Pemroses Data Angkutan	-	1
4.	Analisis Keselamatan LLAJSDP	2	3
5.	PPNS	1	3
6.	Pengolah Data Pengawasan	-	1
7.	Terampil-Penguji Kendaraan Bermotor	-	0
8.	Pengevaluasi Kinerja Prasarana LLAJ	2	
9.	Pengelola Administrasi Perkantoran	1	
10.	Penyusun Laporan Monitoring dan Evaluasi Keselamatan LLAJSDP	1	
11.	Petugas Kalibrasi Peralatan Pengujian Kendaraan Bermotor	1	
12.	Pengatur Lalu Lintas	1	
16.	PPNPN	4	7
	Jumlah	14	18

Sumber: BPTD Kelas II Sumbar Tahun 2023

Saat ini Seksi Lalu Lintas JSDP dan Pengawasan memiliki 14 pegawai yang terdiri dari 10 (sepuluh) orang PNS dan 4 (empat) orang Non PNS. Selain itu dari jabatan yang sudah terisi 4 jabatan diantaranya, Analisis Keselamatan LLAJSDP dan PPNS serta jabatan lain oleh Non PNS. Jika dilihat dari kondisi ideal yang seharusnya (18 orang), maka jumlah pegawai di Seksi Sarana dan Prasarana Transportasi Jalan baru mencapai 94,4%.

4. Seksi Prasarana JSDP

Berdasarkan jumlah personil pada uraian jabatan di Seksi Prasarana JSDP sebagai berikut :

Tabel 10. Perbandingan Kebutuhan Pegawai Seksi Prasarana JSDP, Tahun 2023

No	Jabatan	Jumlah Pegawai Eksisting (orang)	Jumlah Pegawai Ideal (Orang)
1.	Kasi Prasarana JSDP	1	1
2.	Penyusun Bahan Perencanaan Pembangunan	1	2
3.	Pengawas Pembangunan Prasarana LLASDP	-	1
4.	PPNS	-	2
5.	Pemroses Data Angkutan	1	1
6.	Penyusun Laporan Monitoring dan Evaluasi Keselamatan LLAJSDP	-	1
7.	Penganalisa Tarif Jasa Kepelabuhanan	-	1
8.	Pengawas Kinerja Operasional Pelabuhan	1	1
9.	Petugas Lalu Lintas Angkutan Dan Jasa Kepelabuhanan	-	0
10.	Penelaah Tarif Dan Jasa Kepelabuhanan SDP	-	0
11.	Penelaah Manajemen Rekayasa Lalu Lintas dan Perkotaan	1	
12.	PPNPN	4	4
	JUMLAH	9	14

Sumber: BPTD Kelas II Sumbar Tahun 2023

Saat ini Seksi Prasarana JSDP memiliki 9 pegawai yang terdiri dari 5 (lima) orang PNS dan 4 (empat) orang Non PNS. Selain itu dari jabatan yang sudah terisi, 3 jabatan diantaranya Penyusun Bahan Perencanaan Pembangunan, Pemroses Data Angkutan, Pengawas Kinerja Operasional Pelabuhan, serta jabatan lain oleh Non PNS. Jika dilihat dari kondisi ideal yang seharusnya (14 orang), maka jumlah pegawai di Seksi Sarana dan Prasarana Transportasi Jalan baru mencapai 42,85%.

5. Satuan Pelayanan Terminal Tipe A

Telah dijelaskan sebelumnya bahwa BPTD Kelas II Sumatera Barat memiliki 5 Satuan Pelayanan Terminal Tipe A yang tersebar di wilayah Provinsi Sumatera Barat. Adapun saat ini jumlah personil yang bertugas pada kelima satpel tersebut masih kurang optimal, karena ada beberapa jabatan yang belum terisi. Berikut akan dipaparkan kondisi kelima Satuan Pelayanan tersebut.

a. Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Simpang Aur

Berdasarkan jumlah personil pada uraian jabatan di Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Simpang sebagai berikut :

Tabel 11. Perbandingan Kebutuhan Personil Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Simpang Aur

No	Jabatan	Jumlah Pegawai (orang)	Ideal (orang)
1.	Wasatpel	1	1
2.	PKB Pelaksana Lanjutan	-	4
3.	PKB Pelaksana	1	4
4.	Pengelola Administrasi Perkantoran	1	4
5.	PPNS	1	4
6.	Pengelola Teknologi Informasi	1	2
7.	Petugas K3	1	12
8.	Petugas Pencatatan, Kedatangan, Keberangkatan dan Faktor Muat	-	6
9.	Pengatur Lalu Lintas	4	6
10.	Petugas Pelayanan	-	4
11.	Teknisi Terminal	-	2
12.	PPNPN	17	
JUMLAH		27	49

Sumber: BPTD Kelas II Sumbar Tahun 2023

Saat ini personil di Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Simpang Aur sangat kurang dari kondisi ideal. Dari 11 jabatan untuk Terminal Tipe A Simpang Aur, terdapat 4 jabatan yang belum terisi yaitu PKB Pelaksana Lanjutan, Petugas Pencatatan, Kedatangan, Keberangkatan dan Faktor Muat, Teknisi Terminal, dan Petugas Pelayanan. Adapun jika dilihat dari beban kerja berdasarkan pola operasional terminal 24 jam, maka seharusnya setiap jabatan minimal diisi oleh 2 orang untuk setiap jabatan, kecuali korsi satpel. Dengan kata lain, jika dibandingkan dengan kondisi ideal, maka jumlah pegawai di Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Simpang Aur baru mencapai 55,10%.

b. Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Barih Solok

Berdasarkan jumlah personil pada uraian jabatan di Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Barih Solok sebagai berikut :

Tabel 12. Perbandingan Kebutuhan Personil Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Barih Solok

No	Jabatan	Jumlah Pegawai (orang)	Ideal (orang)
1.	Wasatpel	1	1
2.	PKB Pelaksana Lanjutan	-	4
3.	PPNS	-	4
4.	Petugas K3	-	6
5.	Pengadministrasi umum	-	4
6.	Pengelola Teknologi Informasi	1	2
7.	Pengatur Lalu Lintas	5	8
8.	Teknisi terminal	1	2
9.	PPNPN	12	
JUMLAH		20	31

Sumber : BPTD Kelas II Sumbar Tahun 2023

Saat ini personil di Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Barih Solok kurang ideal. Disebabkan karena dari 8 jabatan terdapat 4 jabatan di Satuan Pelayanan Terminal Tipe A yang belum terisi yaitu PKB Pelaksana Lanjutan, PPNS, Petugas K3, Pengadministrasi Umum. Adapun jika dilihat dari beban kerja berdasarkan pola operasional terminal perhari, maka seharusnya setiap jabatan minimal diisi oleh 2 orang untuk setiap jabatan, kecuali korsatpel. Dengan kata lain, jika dilihat dari jabatan dan uraian kegiatan, maka jumlah pegawai di Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Simpang Aur baru mencapai 64,51%.

c. Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Jati Pariaman

Berdasarkan jumlah personil pada uraian jabatan di Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Jati Pariaman sebagai berikut :

Tabel 13. Perbandingan Kebutuhan Personil Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Jati Pariaman

No	Jabatan	Jumlah Pegawai (Orang)	Ideal (Orang)
1.	Wasatpel	1	1
2.	PKB Pelaksana Lanjutan	1	4
3.	PPNS	-	4
4.	Petugas K3	1	6
5.	Pengadministrasi umum	-	4
6.	Pengelola Teknologi Informasi	1	2
7.	Pengatur Lalu Lintas	5	8
8.	Teknisi terminal	-	2
9.	Pengawas Pengujian Pemeriksaan dan Perawatan	-	0
10.	PPNPN	15	
JUMLAH		24	31

Sumber: BPTD Kelas II Sumbar Tahun 2023

Saat ini personil di Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Jati Pariaman kurang ideal. Disebabkan karena dari 9 jabatan terdapat 4 jabatan di Satuan

Pelayanan Terminal Tipe A Jati Pariaman yang belum terisi yaitu PPNS, Pengadministrasi umum, Teknisi terminal, Pengawas Pengujian Pemeriksaan dan Perawatan. Adapun jika dilihat dari beban kerja berdasarkan pola operasi kapal disana (24 jam/hari), maka seharusnya setiap jabatan minimal diisi oleh 2 orang untuk setiap jabatan, kecuali korsatpel. Dengan kata lain, jika dibandingkan dengan kondisi ideal, maka jumlah pegawai di Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Jati Pariaman baru mencapai 67,74%.

d. Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Kiliran Jao Sijunjung

Berdasarkan jumlah personil pada uraian jabatan di Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Kiliran Jao Sijunjung sebagai berikut :

Tabel 14. Perbandingan Kebutuhan Personil Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Kiliran Jao Sijunjung

No	Jabatan	Jumlah Pegawai (Orang)	Ideal (Orang)
1.	Wasatpel	1	1
2.	PKB Pelaksana Lanjutan	-	4
3.	PPNS	-	4
4.	Petugas K3	2	6
5.	Pengadministrasi umum	-	4
6.	Pengelola Teknologi Informasi	-	2
7.	Pengatur Lalu Lintas	-	8
8.	Teknisi terminal	2	2
9.	PPNPN	13	
JUMLAH		18	31

Sumber: BPTD Kelas II Sumbar Tahun 2023

Saat ini personil di Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Kiliran Jao Sijunjung kurang dari kondisi ideal. Disebabkan karena dari 9 jabatan

terdapat 4 jabatan di Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Jati Pariaman yang belum terisi yaitu PKB Pelaksana Lanjutan, PPNS, Pengadministrasi umum, Pengelola Teknologi Informasi, dan Pengatur Lalu Lintas. Adapun jika dilihat dari beban kerja berdasarkan pola operasi kapal disana (24 jam/hari), maka seharusnya setiap jabatan minimal diisi oleh 2 orang untuk setiap jabatan, kecuali korsatpel. Dengan kata lain, jika dibandingkan dengan kondisi ideal, maka jumlah pegawai di Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Jati Pariaman baru mencapai 64,51 %.

6. Satuan Pelayanan UPPKB

Telah dijelaskan sebelumnya bahwa BPTD Kelas II Sumatera Barat memiliki 9 Satuan Pelayanan UPPKB yang tersebar di wilayah Provinsi Sumatera Barat. Namun hanya 5 UPPKB yang beroperasi dan 4 UPPKB belum beroperasi. Adapun saat ini jumlah personil yang bertugas di kelima Satuan Pelayanan UPPKB tersebut masih kurang optimal, karena ada beberapa jabatan yang belum terisi. Berikut akan dipaparkan kondisi keempat Satuan Pelayanan tersebut.

a. Satuan Pelayanan UPPKB Tanjung Balik

Tabel 15. Perbandingan Kebutuhan Personil Satuan Pelayanan UPPKB Tanjung Balik

No	Jabatan	Jumlah Pegawai (Orang)	Ideal (Orang)
1.	Wasatpel	1	1
2.	PKB Pelaksana	1	4
3.	Pengelola Administrasi Perkantoran	-	4
4.	PPNS	-	4
5.	Petugas K3	-	8
6.	Petugas Pencatatan, penerimaan, penyimpanan, inventarisasi, dan pengeluaran barang	-	4
7.	Pengatur Lalu Lintas	2	12
8.	Teknisi UPPKB	1	4
9.	Petugas Penimbangan Kendaraan Bermotor	-	4
10.	Pengelola Teknologi Informasi	1	4

No	Jabatan	Jumlah Pegawai (Orang)	Ideal (Orang)
11.	PPNPN	17	
JUMLAH		23	49

Sumber: BPTD Kelas II Sumbar Tahun 2023

Saat ini personil di Satuan Pelayanan UPPKB Tanjung Balik masih sangat kurang dari kondisi ideal. Dari 10 jabatan untuk Satuan Pelayanan UPPKB Tanjung Balik, terdapat 5 jabatan yang belum terisi yaitu Pengelola Administrasi Perkantoran, PPNS, Petugas K3, Petugas Pencatatan, penerimaan, penyimpanan, inventarisasi, dan pengeluaran barang, dan Petugas Penimbangan Kendaraan Bermotor. Adapun jika dilihat dari beban kerja berdasarkan pola operasional UPPKB 24 jam, maka seharusnya setiap jabatan minimal diisi oleh 4 orang untuk setiap jabatan, kecuali korsatpel. Hal ini disebabkan setiap UPPKB di bagi menjadi 2 regu dan masing - masing regu terdiri dari 2 (dua) shif. Dengan kata lain, jika dibandingkan dengan kondisi ideal, maka jumlah pegawai di Satuan Pelayanan UPPKB mencapai 59,18 %.

b. Satuan Pelayanan UPPKB Sungai Langsung

Berdasarkan jumlah personil pada uraian jabatan di Satuan Pelayanan UPPKB Sungai Langsung sebagai berikut :

Tabel 16. Perbandingan Kebutuhan Personil Satpel UPPKB Sungai Langsung

No	Jabatan	Jumlah Pegawai (orang)	Ideal (orang)
1.	Wasatpel	1	1
2.	PKB Pelaksana	2	4
3.	Pengelola Administrasi Perkantoran	1	4
4.	PPNS	1	4
5.	Petugas K3	-	8
6.	Petugas Pencatatan, penerimaan, penyimpanan, inventarisasi, dan pengeluaran barang	-	4

No	Jabatan	Jumlah Pegawai (orang)	Ideal (orang)
7.	Pengatur Lalu Lintas	9	12
8.	Teknisi UPPKB	-	4
9.	Petugas Penimbangan Kendaraan Bermotor	8	4
10.	Pengelola Teknologi Informasi	1	4
11.	PPNPN	10	
JUMLAH		33	49

Sumber: BPTD Kelas II Sumbar Tahun 2023

Saat ini personil di Satuan Pelayanan UPPKB Sungai Langsung masih sangat kurang dari kondisi ideal. Dari 10 jabatan untuk Satuan Pelayanan UPPKB Sungai Langsung, terdapat 3 jabatan yang belum terisi yaitu Petugas K3, Petugas Pencatatan, penerimaan, penyimpanan, inventarisasi, dan pengeluaran barang, dan Teknisi UPPKB. Adapun jika dilihat dari beban kerja berdasarkan pola operasional UPPKB 24 jam, maka seharusnya setiap jabatan minimal diisi oleh 4 orang untuk setiap jabatan, kecuali korsatpel. Hal ini disebabkan setiap UPPKB di bagi menjadi 2 regu dan masing - masing regu terdiri dari 2 (dua) shif. Dengan kata lain, jika dibandingkan dengan kondisi ideal, maka jumlah pegawai di Satuan Pelayanan UPPKB mencapai 63,26 %.

c. Satuan Pelayanan UPPKB Lubuk Selasih

Berdasarkan jumlah personil pada uraian jabatan di Satuan Pelayanan UPPKB LubukSelasih sebagai berikut :

Tabel 17. Perbandingan Kebutuhan Personil Satuan Pelayanan UPPKB LubukSelasih

No	Jabatan	Jumlah Pegawai (orang)	Ideal (orang)
1.	Wasatpel	1	1
2.	PKB Pelaksana	3	4
3.	Pengelola Administrasi Perkantoran	1	4

No	Jabatan	Jumlah Pegawai (orang)	Ideal (orang)
4.	PPNS	2	4
5.	Petugas K3	-	8
6.	Petugas Pencatatan, penerimaan, penyimpanan, inventarisasi, dan pengeluaran barang	1	4
7.	Pengatur Lalu Lintas	3	12
8.	Teknisi UPPKB	-	4
9.	Petugas Penimbangan Kendaraan Bermotor	2	4
10.	Pengelola Teknologi Informasi	-	4
11.	PPNPN	16	
JUMLAH		29	49

Sumber: BPTD Kelas II Sumbar Tahun 2023

Saat ini personil di Satuan Pelayanan UPPKB Lubuk Selasih masih sangat kurang dari kondisi ideal. Dari 10 jabatan untuk Satuan Pelayanan UPPKB Lubuk Selasih, terdapat 3 jabatan yang belum terisi yaitu Petugas K3, Teknisi UPPKB, dan Pengelola Teknologi Informasi. Adapun jika dilihat dari beban kerja berdasarkan pola operasional UPPKB 24 jam, maka seharusnya setiap jabatan minimal diisi oleh 4 orang untuk setiap jabatan, kecuali korsatpel. Hal ini disebabkan setiap UPPKB di bagi menjadi 2 regu dan masing - masing regu terdiri dari 2 (dua) shif. Dengan kata lain, jika dibandingkan dengan kondisi ideal, maka jumlah pegawai di Satuan Pelayanan UPPKB mencapai 59,18 %.

d. Satuan Pelayanan UPPKB Air Haji

Berdasarkan jumlah personil pada uraian jabatan di Satuan Pelayanan UPPKB Air Haji sebagai berikut :

Tabel 18. Perbandingan Kebutuhan Personil Satuan Pelayanan UPPKB Air Haji

No	Jabatan	Jumlah Pegawai (orang)	Ideal (orang)
1.	Wasatpel	1	1

No	Jabatan	Jumlah Pegawai (orang)	Ideal (orang)
2.	PKB Pelaksana	2	4
3.	Pengelola Administrasi Perkantoran	-	4
4.	PPNS	-	4
5.	Petugas K3	-	8
6.	Petugas Pencatatan, penerimaan, penyimpanan, inventarisasi, dan pengeluaran barang	-	4
7.	Pengatur Lalu Lintas	1	12
8.	Teknisi UPPKB	-	4
9.	Petugas Penimbangan Kendaraan Bermotor	3	4
10.	Pengelola Teknologi Informasi	-	4
11.	PPNPN	14	
JUMLAH		21	49

Sumber: BPTD Kelas II Sumbar Tahun 2023

Saat ini personil di Satuan Pelayanan UPPKB Air Haji masih sangat kurang dari kondisi ideal. Dari 10 jabatan untuk Satuan Pelayanan UPPKB Air Haji, terdapat 6 jabatan yang belum terisi yaitu Pengelola Administrasi Perkantoran, PPNS, Petugas K3, Teknisi UPPKB, Petugas Pencatatan, penerimaan, penyimpanan, inventarisasi, dan pengeluaran barang, dan Pengelola Teknologi Informasi. Adapun jika dilihat dari beban kerja berdasarkan pola operasional UPPKB 24 jam, maka seharusnya setiap jabatan minimal diisi oleh 4 orang untuk setiap jabatan, kecuali korsatpel. Hal ini disebabkan setiap UPPKB di bagi menjadi 2 regu dan masing - masing regu terdiri dari 2 (dua) shif. Dengan kata lain, jika dibandingkan dengan kondisi ideal, maka jumlah pegawai di Satuan Pelayanan UPPKB mencapai 48,97 %.

e. Satuan Pelayanan UPPKB Beringin

Berdasarkan jumlah personil pada uraian jabatan di Satuan Pelayanan UPPKB Beringin sebagai berikut :

Tabel 19. Perbandingan Kebutuhan Personil Satuan Pelayanan UPPKB Beringin

No	Jabatan	Jumlah Pegawai (orang)	Ideal (orang)
1.	Wasatpel	1	1
2.	PKB Pelaksana	1	4
3.	Pengelola Administrasi Perkantoran	1	4
4.	PPNS	-	4
5.	Petugas K3	-	8
6.	Petugas Pencatatan, penerimaan, penyimpanan, inventarisasi, dan pengeluaran barang	1	4
7.	Pengatur Lalu Lintas	4	12
8.	Teknisi UPPKB	1	4
9.	Petugas Penimbangan Kendaraan Bermotor	3	4
10.	Pengelola Teknologi Informasi	-	4
11.	PPNPN	9	
JUMLAH		21	49

Sumber: BPTD Kelas II Sumbar Tahun 2023

Saat ini personil di Satuan Pelayanan UPPKB Beringin masih sangat kurang dari kondisi ideal. Dari 10 jabatan untuk Satuan Pelayanan UPPKB Beringin, terdapat 3 jabatan yang belum terisi yaitu PPNS, Petugas K3, dan Pengelola Teknologi Informasi. Adapun jika dilihat dari beban kerja berdasarkan pola operasional UPPKB 24 jam, maka seharusnya setiap jabatan minimal diisi oleh 4 orang untuk setiap jabatan, kecuali korsatpel. Hal ini disebabkan setiap UPPKB di bagi menjadi 2 regu dan masing - masing regu terdiri dari 2 (dua) shif. Dengan kata lain, jika dibandingkan dengan kondisi ideal, maka jumlah pegawai di Satuan Pelayanan UPPKB mencapai 48,97 %.

BAB II

PELAKSANAAN PROGRAM KERJA

2.1 Alokasi Anggaran T.A. 2023 (DIPA Awal s.d DIPA Akhir)

Alokasi Anggaran Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Barat berdasarkan DIPA Awal Murni APBN Tahun Anggaran 2023 Nomor : SP DIPA- 022.03.2.403843/2023 Tahun Anggaran 2023 sebesar Rp 149.559.052.000,- dan DIPA Akhir Murni APBN Tahun Anggaran 2023 Nomor : SP DIPA- 022.03.2.403843/2023 Tahun Anggaran 2023 sebesar Rp. 151.057.679.000,-

2.1.1 Pagu Anggaran

Alokasi Anggaran Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Barat sesuai dengan DIPA Awal Tahun Anggaran 2023 sebesar Rp.149.559.052.000,- (Seratus Empat Puluh Sembilan Miliar Lima Ratus Lima Puluh Sembilan Juta Lima Puluh Dua Ribu Rupiah). Dengan detail anggaran sebagai berikut :

Tabel 20. Dipa Awal Tahun Anggaran 2023 Berdasarkan Jenis Belanja

NO	JENIS BELANJA	PAGU (Rp.)
1	Belanja Pegawai	Rp. 19.248.478.000,-
2	Belanja Barang	Rp. 57.673.108.000,-
3	Belanja Modal	Rp. 72.637.466.000,-
	<i>JUMLAH</i>	Rp. 149.559.052.000,-

Sumber : DIPA Awal BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

2.1.2 DIPA Revisi 1

Alokasi anggaran Revisi 1 sesuai dengan DIPA Awal Tahun Anggaran sebesar Rp.149.559.052.000,- (Seratus Empat Puluh Sembilan Miliar Lima Ratus Lima Puluh Sembilan Juta Lima Puluh Dua Ribu Rupiah). Dengan detail anggaran sebagai berikut :

Tabel 21. DIPA Revisi 1 Tahun Anggaran 2023 Berdasarkan Jenis Belanja

NO	JENIS BELANJA	PAGU (Rp.)
1	Belanja Pegawai	Rp. 19.248.478.000,-
2	Belanja Barang	Rp. 57.673.108.000,-
3	Belanja Modal	Rp. 72.637.466.000,-
	JUMLAH	Rp. 149.559.052.000,-

Sumber : DIPA Revisi 1 BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

2.1.3 DIPA Revisi 2

Alokasi Anggaran sesuai dengan DIPA Revisi 2 Tahun Anggaran 2023 sebesar Rp.149.559.052.000,- (Seratus Empat Puluh Sembilan Miliar Lima Ratus Lima Puluh Sembilan Juta Lima Puluh Dua Ribu Rupiah). Dengan detail anggaran sebagai berikut:

Tabel 22. DIPA Revisi 2 Tahun Anggaran 2023 Berdasarkan Jenis Belanja

NO	JENIS BELANJA	PAGU (Rp.)
1	Belanja Pegawai	Rp. 19.248.478.000,-
2	Belanja Barang	Rp. 57.673.108.000,-
3	Belanja Modal	Rp. 72.637.466.000,-
	JUMLAH	Rp. 149.559.052.000,-

Sumber : DIPA Revisi 2 BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

2.1.4 DIPA Revisi 3

Alokasi Anggaran sesuai dengan DIPA Revisi 3 Tahun Anggaran 2023 sebesar Rp.149.559.052.000,- (Seratus Empat Puluh Sembilan Miliar Lima Ratus Lima Puluh Sembilan Juta Lima Puluh Dua Ribu Rupiah). Dengan detail anggaran sebagai berikut :

Tabel 23. DIPA Revisi 3 Tahun Anggaran 2023 Berdasarkan Jenis Belanja

NO	JENIS BELANJA	PAGU (Rp.)
1	Belanja Pegawai	Rp. 19.248.478.000,-
2	Belanja Barang	Rp. 57.673.108.000,-
3	Belanja Modal	Rp. 72.637.466.000,-
	JUMLAH	Rp. 149.559.052.000,-

Sumber : DIPA Revisi 3 BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

2.1.5 DIPA Revisi 4

Alokasi Anggaran sesuai dengan DIPA Revisi 4 Tahun Anggaran 2023 sebesar Rp.149.961.954.000,- (Seratus Empat Puluh Sembilan Miliar Sembilan Ratus Enam Puluh Satu Juta Sembilan Ratus Lima Puluh Empat Ribu Rupiah). Dengan detail anggaran sebagai berikut:

Tabel 24. DIPA Revisi 4 Tahun Anggaran 2023 Berdasarkan Jenis Belanja

NO	JENIS BELANJA	PAGU (Rp.)
1	Belanja Pegawai	Rp. 19.651.380.000,-
2	Belanja Barang	Rp. 57.673.108.000,-
3	Belanja Modal	Rp. 72.637.466.000,-
	JUMLAH	Rp. 149.961.954.000,-

Sumber : DIPA Revisi 4 BPTD Kelas II Sumatera Barat TA 2023

2.1.6 DIPA Revisi 5

Alokasi Anggaran sesuai dengan DIPA Revisi 5 Tahun Anggaran 2023 sebesar Rp.149.961.954.000,- (Seratus Empat Puluh Sembilan Miliar Sembilan Ratus Enam Puluh Satu Juta Sembilan Ratus Lima Puluh Empat Ribu Rupiah). Dengan detail anggaran sebagai berikut :

Tabel 25. DIPA Revisi 5 Tahun Anggaran 2023 Berdasarkan Jenis Belanja

NO	JENIS BELANJA	PAGU (Rp.)
1	Belanja Pegawai	Rp. 19.651.380.000,-
2	Belanja Barang	Rp. 57.673.108.000,-
3	Belanja Modal	Rp. 72.637.466.000,-
	JUMLAH	Rp. 149.961.954.000,-

Sumber : DIPA Revisi 5 BPTD Kelas II Sumatera Barat TA 2023

2.1.7 DIPA Revisi 6

Alokasi Anggaran sesuai dengan DIPA awal Tahun Anggaran 2023 sebesar Rp. 149.851.074.000,- (Seratus Empat Puluh Sembilan Miliar Delapan Ratus Lima Puluh Satu Juta Tujuh Puluh Empat Ribu Rupiah). Dengan detail anggaran sebagai berikut :

Tabel 26. DIPA Revisi 6 Tahun Anggaran 2023 berdasarkan jenis belanja

NO	JENIS BELANJA	PAGU (Rp.)
1	Belanja Pegawai	Rp. 19.651.380.000,-
2	Belanja Barang	Rp. 57.673.108.000,-
3	Belanja Modal	Rp. 72.526.586.000,-
	JUMLAH	Rp. 149.851.074.000,-

Sumber : DIPA Revisi 6 BPTD Kelas II Sumatera Barat TA 2023

2.1.8 DIPA Revisi 7

Alokasi Anggaran sesuai dengan DIPA Revisi 7 Tahun Anggaran 2023 sebesar Rp.149.351.074.000,- (Seratus Empat Puluh Sembilan Miliar Tiga Ratus Lima Puluh Satu Juta Tujuh Puluh Empat Ribu Rupiah). Dengan detail anggaran sebagai berikut:

Tabel 27. Dipa Revisi 7 Tahun Anggaran 2023 Berdasarkan Jenis Belanja

NO	JENIS BELANJA	PAGU (Rp.)
1	Belanja Pegawai	Rp. 19.651.380.000,-
2	Belanja Barang	Rp. 57.173.108.000,-
3	Belanja Modal	Rp. 72.526.586.000,-
	JUMLAH	Rp. 149.351.074.000,-

Sumber : DIPA Revisi 7 BPTD Kelas II Sumatera Barat TA 2023

2.1.9 DIPA Revisi 8

Alokasi Anggaran sesuai dengan DIPA Revisi 8 Tahun Anggaran 2023 sebesar Rp. 150.628.609.000,- (Seratus Lima Puluh Miliar Enam Ratus Dua Puluh Delapan Juta Enam Ratus Sembilan Ribu Rupiah). Dengan detail anggaran sebagai berikut:

Tabel 28. Dipa Revisi 8 Tahun Anggaran 2023 Berdasarkan Jenis Belanja

NO	JENIS BELANJA	PAGU (Rp.)
1	Belanja Pegawai	Rp. 19.651.380.000,-
2	Belanja Barang	Rp. 58.450.643.000,-
3	Belanja Modal	Rp. 72.526.586.000,-
	JUMLAH	Rp. 150.628.609.000,-

Sumber : DIPA Revisi 8 BPTD Kelas II Sumatera Barat TA 2023

2.1.10 DIPA Revisi 9

Alokasi Anggaran sesuai dengan DIPA Revisi 9 Tahun Anggaran 2023 sebesar Rp.151.057.679.000,- (Seratus Lima Puluh Satu Miliar Lima Puluh Tujuh Juta Enam Ratus Tujuh Puluh Sembilan Ribu Rupiah). Dengan detail anggaran sebagai berikut :

Tabel 29. DIPA Revisi 9 Tahun Anggaran 2023 Berdasarkan Jenis Belanja

NO	JENIS BELANJA	PAGU (Rp.)
1	Belanja Pegawai	Rp. 20.080.450.000,-
2	Belanja Barang	Rp. 58.450.643.000,-
3	Belanja Modal	Rp. 72.526.586.000,-
	JUMLAH	Rp. 151.057.679.000,-

Sumber : DIPA Revisi 9 BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

2.1.11 DIPA Revisi 10

Alokasi Anggaran sesuai dengan DIPA Revisi 10 Tahun Anggaran 2023 sebesar Rp.151.057.679.000,- (Seratus Lima Puluh Satu Miliar Lima Puluh Tujuh Juta Enam Ratus Tujuh Puluh Sembilan Ribu Rupiah). Dengan detail anggaran sebagai berikut:

Tabel 30. DIPA Revisi 10 Tahun Anggaran 2023 Berdasarkan Jenis Belanja

NO	JENIS BELANJA	PAGU (Rp.)
1	Belanja Pegawai	Rp. 20.080.450.000,-
2	Belanja Barang	Rp. 58.450.643.000,-
3	Belanja Modal	Rp. 72.526.586.000,-
	JUMLAH	Rp. 151.057.679.000,-

Sumber : DIPA Revisi 10 BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

2.1.12 DIPA Revisi 11

Alokasi Anggaran sesuai dengan DIPA Revisi 11 Tahun Anggaran 2023 sebesar Rp.151.057.679.000,- (Seratus Lima Puluh Satu Miliar Lima Puluh Tujuh Juta Enam Ratus Tujuh Puluh Sembilan Ribu Rupiah). Dengan detail anggaran sebagai berikut:

Tabel 31. DIPA Revisi 11 Tahun Anggaran 2023 Berdasarkan Jenis Belanja

NO	JENIS BELANJA	PAGU (Rp.)
1	Belanja Pegawai	Rp. 20.080.450.000,-
2	Belanja Barang	Rp. 58.450.643.000,-
3	Belanja Modal	Rp. 72.526.586.000,-
	JUMLAH	Rp. 151.057.679.000,-

Sumber : DIPA Revisi 11 BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 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 akhir).

Tabel 32. DIPA Tahun Anggaran Perkegiatan

NO	KEGIATAN	ANGGARAN
1	Infrastruktur Konektivitas Transportasi Darat	Rp. 11.457.101.000,-
2	Pelayanan Transportasi Darat	Rp. 51.990.894.000,-
3	Keselamatan dan Keamanan Transportasi Darat	Rp. 56.585.272.000,-
4	Penunjang Teknis Transportasi Darat	Rp. 4.396.958.000,-
5	Pengelolaan Sistem Informasi dan Teknologi Transportasi Darat	Rp. 342.000.000,-
6	Pengelolaan Organisasi dan SDM Transportasi Darat	Rp. 6.205.004.000,-
7	Pengelolaan Perencanaan, Keuangan, BMN, dan Umum Transportasi Darat	Rp. 20.080.450.000,-
	JUMLAH	Rp. 151.057.679.000,-

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

2.2 Pelaksanaan Kegiatan

2.2.1 Subbagian Tata Usaha

Sebagaimana diatur dalam Peraturan Menteri Perhubungan nomor KM 130 Tahun 2023 tentang Peta Jabatan dan Uraian Jenis Kegiatan Jabatan di Lingkungan Unit Pelaksana Teknis Direktorat Jenderal Perhubungan Darat, Sub Bagian Tata Usaha Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Barat memiliki tugas dan fungsi melakukan kegiatan ketatausahaan yang menyangkut:

- a. Melakukan penyusunan bahan rencana, program dan anggaran;
- b. Melaksanakan pengelolaan urusan tata usaha;
- c. Melaksanakan pengelolaan urusan kerumahtanggaan;
- d. Melaksanakan pengelolaan urusan kepegawaian;
- e. Melaksanakan pengelolaan urusan keuangan;
- f. Melaksanakan Pelaporan Sistem Akuntansi Instansi;
- g. Melaksanakan Pengelolaan Penerimaan Negara Bukan Pajak
- h. Melaksanakan pengelolaan urusan hukum dan hubungan masyarakat;
- i. Melakukan penyusunan evaluasi dan pelaporan.

2.2.1.1 Rencana

Berdasarkan perjanjian kerja pada tahun 2023, subbagian tata usaha telah menyusun rencana kegiatan yang akan dilaksanakan pada tahun anggaran 2023 sebagaimana tercantum dalam indikator kinerja pada tabel berikut :

Tabel 33. Perjanjian kinerja Kepala Subbagian Tata Usaha Tahun 2023

NO.	SASARAN		INDIKATOR KINERJA		SATUAN	TARGET
(1)	(2)		(3)		(4)	(5)
1.	SK 5	Meningkatnya Kualitas Penyelenggaraan Dukungan Teknis Transportasi Darat	IKK 5.1	Kualitas Penyelenggaraan Dukungan Teknis Transportasi Darat	Nilai	80
2.	SK 6	Meningkatnya Birokrasi Ditjen Perhubungan Darat Akuntabel	IKK 6.1	Tingkat Penyelenggaraan Perkantoran Ditjen Perhubungan Darat	Nilai	80

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

2.2.1.2 Program dan Anggaran

Adapun kegiatan yang dilaksanakan sepanjang Tahun 2023 di bidang program dan anggaran meliputi penyusunan rencana program dan anggaran tahun 2023 pada Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Barat.

2.2.1.3 Urusan Tata Usaha

Ditinjau dari aspek administrasi perkantoran, urusan ketatausahaan meliputi kegiatan yang bersifat mencatat, mengagendakan dan mendistribusikan surat yang dikeluarkan dan surat yang masuk selama periode Tahun Anggaran 2023.

1. Penataan dan pemeliharaan arsip;
2. Penggandaan, pencetakan, pengiriman/ekspedisi surat-surat dinas;
3. Pencatatan surat masuk dan surat keluar;
4. Pelaksanaan Posko Angkutan Lebaran dan Posko Angkutan Natal.

Adapun dilakukan juga posko angkutan lebaran dan posko angkutan natal di tahun 2023. Kegiatan ini dimaksudkan untuk menjamin kelancaran dan keselamatan arus mudik dan arus balik berlangsung. Adapun Subbagian Tata Usaha dalam hal ini bertanggungjawab terhadap penugasan pegawai kantor dan terkait pembiayaan pelaksanaan kegiatan tersebut. Adapun pelaksanaan posko tersebut berjalan lancar.

2.2.1.4 Rumah Tangga

Urusan Rumah Tangga Kantor Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Barat merupakan salah satu urusan yang memiliki peranan cukup penting, dimana jalannya organisasi dipengaruhi oleh ketersediaan bahan-bahan yang disediakan dalam urusan rumah tangga termasuk pengawasan barang-barang Inventaris Kantor.

Adapun kegiatan yang dilaksanakan sepanjang Tahun 2023 di pengelolaan urusan rumah tangga, meliputi :

1. Penataan administrasi barang milik negara di lingkungan Kantor BPTD Kelas II Sumatera Barat, meliputi pendataan barang inventaris kantor, pendistribusian barang-barang inventaris kantor, alat tulis kantor, computer supplies dan barang-barang kebutuhan rumah tangga, dan membuat laporan barang milik negara tiap semester;
2. Sewa BMN Loker Terminal Tipe A Simpang Aur;
3. Sewa BMN Lahan Parkir Terminal Tipe A Simpang Aur;

4. Penggunaan Sementara TTA Anak Air oleh Poltekpel Sumbar;
5. Mengajukan sewa kios Terminal Tipe A Anak Air;
6. Mengajukan sewa kios Pelabuhan Bungus;
7. Proses Pengajuan Pemanfaatan Sementara Balai Karantina di Pelabuhan Teluk Bungus;
8. Transfer Aset Peralatan dan Mesin dari Kantor Pusat ke BPTD Kelas II Sumatera Barat;
9. Terminal Tipe A Barih Solok dalam proses penyerahan aset P3D dari Pemerintah Kota Solok ke Pusat;
10. Terminal Tipe A Jati Pariaman proses pengsertifikasian tanah KPKNL Padang/Bukittinggi;
11. UPPKB Sitangkai dalam proses koordinasi dengan instansi terkait perihal Klarifikasi Status Kawasan Hutan dan PIPPIB Lahan Unit Pelaksanaan Penimbangan Kendaraan Bermotor Sitangkai;
12. UPPKB Sungai Langsung dalam dalam proses koordinasi dengan instansi terkait perihal Klarifikasi Status Kawasan Cagar Alam;
13. Telah melakukan proses ganti nama sertifikat tanah di BPN melalui program pengsertifikasian tanah KPKNL Padang/Bukittinggi, antara lain :
 - a. UPPKB Air Haji,
 - b. UPPKB Tanjung Balik,
 - c. UPPKB Beringin,
 - d. UPPKB Kamang,
 - e. UPPKB Kubu Kerambil,
 - f. UPPKB Lubuk Buaya,
 - g. Terminal Tipe A Simpang Aur,
 - h. Terminal Tipe A Kiliran Jao,
 - i. Terminal Anak Air.
14. Pemrosesan Absensi Pegawai meliputi seluruh Satuan Pelayanan di wilayah kerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Barat;
15. Pengadaan keperluan operasional kantor seperti : alat tulis kantor, computer supplies dan barang-barang keperluan rumah tangga;
16. Pengadaan obat-obatan;
17. Pengadaan barang inventaris kantor seperti : Peralatan dan perlengkapan kantor, AC, Komputer dan Printer;
18. Perbaikan Barang Inventaris Kantor;
19. Pemeliharaan dan Pengaturan pemakaian ruang kantor;

20. Pelayanan urusan dalam lainnya;
21. Belanja Barang dan Belanja Modal Tahun 2023

Adapun Subbagian Tata Usaha telah melakukan berbagai kegiatan yang sesuai dengan tupoksinya demi menunjang kinerja BPTD Kelas II Sumatera Barat serta daya serap anggaran yang baik ditahun 2023. Pada tahun anggaran 2023, Subbagian tata Usaha telah melakukan kegiatan belanja modal dan belanja barang demi keperluan kinerja BPTD Kelas II Sumatera Barat pada tahun 2023. Adapun rincian belanja barang dan belanja modal sebagai berikut:

Tabel 34. Kegiatan Belanja Modal Subbagian Tata Usaha Tahun Anggaran 2023

No	Nama Barang		Biaya
1	Pengadaan Komputer Dekstop (3 Unit)	3 Unit	Rp. 60.000.000
2	Pengadaan Laptop (3 Unit)	3 Unit	Rp. 53.370.000
3	Pengadaan Printer (3 Unit)	3 Unit	Rp. 12.900.000
4	Pengadaan Scanner (1 Unit)	1 Unit	Rp. 15.280.000
5	Pengadaan CCTV (1 Paket)	1 Paket	Rp. 197.868.000
6	Pengadaan Water Boiller (1 Unit)	1 Unit	Rp. 1.961.000
Total			Rp. 339.418.000

Sumber: BPTD Kelas II Sumatera Barat Tahun 2023

Tabel 35. Kegiatan Belanja Barang Subbagian Tata Usaha Tahun Anggaran 2023

No	Nama Barang	Biaya
1.	Rapat Koordinasi Teknis	Rp. 81.110.000
2.	Sewa Rumah Dinas Kepala BPTD (1 Orang x 12 Bulan)	Rp. 84.000.000
3.	Sewa Rumah Dinas Mess Kepala Seksi (4 Orang x 12 Bulan)	Rp. 240.000.000
4.	Sewa Rumah Dinas Mess Pegawai (2 Unit x 12 Bulan)	Rp. 120.000.000
5.	Sewa Kendaraan Operasional Roda 4 Pejabat (5 Unit x 12 Bulan)	Rp. 576.000.000
6.	Sewa Kendaraan Operasional Roda 4 BPTD Kelas II Sumbar (5 Unit x 12 Bulan)	Rp. 83.500.000



No	Nama Barang	Biaya
7.	Pakaian Dinas Harian Pegawai	Rp. 166.000.000
8.	Pakaian Dinas Lapangan Pegawai (Wassop SDP)	Rp. 13.552.000
9.	Pakaian Dinas Satpam	Rp. 6.068.000
10.	Pakaian Dinas Cleaning Servis	Rp. 1.294.000
11.	Pakaian Dinas Sopir	Rp. 1.294.000
12.	Pakaian Dinas Pramubakti	Rp. 1.294.000
13.	Employee Gathering	Rp. 199.950.000
14.	Assessment Calon Pengawas Satuan Pelayanan	Rp. 37.660.000
15.	Pisah Sambut Kepala Balai	Rp. 78.714.000
16.	Pekan Keselamatan Jalan	Rp. 299.771.000
17.	Bimbingan Teknis Public Speaking	Rp. 120.000.000
18.	Bimbingan Teknis Safety Driving & Road Leader	Rp. 120.000.000
19.	Bimbingan Teknis BMN	Rp. 120.000.000
20.	Bimbingan Teknis E-Kinerja	Rp. 23.400.000
21.	Abdiyasa Wahana Adhiguna	Rp. 113.128.000
Total		Rp. 2.486.735.000

Sumber: BPTD Kelas II Sumatera Barat Tahun 2023

Berdasarkan data pada Tabel di atas, dapat dilihat bahwa pada tahun anggaran 2023 Subbagian Tata Usaha telah mengeluarkan biaya sebesar Rp. 339.418.000 untuk keperluan belanja modal, serta Rp. 2.486.735.000 untuk keperluan belanja barang, atau dengan kata lain secara keseluruhan biaya yang dikeluarkan untuk belanja barang dan modal sebesar Rp. 2.826.153.000

Pada tahun anggaran 2023 juga, Subbagian Tata Usaha juga telah melakukan kegiatan perjalanan dinas guna menunjang tupoksinya serta tupoksi BPTD Kelas II Sumatera Barat secara



keseluruhan. Perjalanan dinas yang dimaksud seperti kegiatan Bimbingan Teknis yang berkaitan dengan kepegawaian, kegiatan yang berkaitan dengan keuangan/barang dan jasa, monitoring kedisiplinan absensi pegawai yang berada di Satuan Pelayanan, serta lain sebagainya.

2.2.1.5 Kepegawaian

Untuk mendukung penyelenggaraan berbagai kegiatan rutin dan penyelenggaraan pembangunan (pengadaan barang perkantoran) di lingkungan internal Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Barat, dan melaksanakan Tupoksi, maka aspek ketersediaan dan peranan keberadaan personil (pegawai) cukup penting, termasuk kesiapan dan kemampuan baik kualitas dan kuantitas.

Pada tahun anggaran 2023, terhitung mulai Januari Tahun 2023 s/d Desember 2023, sebanyak 364 (tiga ratus enam puluh empat) orang dengan komposisi 155 orang Pegawai Negeri Sipil (PNS), 3 orang Pegawai Pemerintah dengan Perjanjian Kontrak (P3K) dan 189 orang Pegawai Pemerintah Non Pegawai Negeri (PPNPN).

Beberapa kegiatan yang dilaksanakan dalam rangka pengelolaan urusan kepegawaian pada tahun 2023 secara garis besar meliputi penataan, pemeliharaan dan pengembangan serta pelayanan administratif kepegawaian, sarana dan prasarana kerja serta sumber daya manusia, antara lain :

1. Memproses usulan Kenaikan Pangkat, Kenaikan Gaji Berkala, Penghargaan, dan Pensiun Pegawai ke Ditjen Perhubungan Darat;
2. Penyempurnaan dan updating data kepegawaian;
3. Merekap absen ASN di BPTD Kelas II Sumatera Barat.

2.2.1.6 Keuangan

Adapun kegiatan yang dilaksanakan sepanjang Tahun 2023 di bidang pengelolaan urusan keuangan meliputi :

1. Penyusunan rencana penggunaan anggaran Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Barat;
2. Mengikuti proses pembahasan DUK/DIPA Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Barat;
3. Mengikuti sosialisasi pengelolan anggaran;
4. Mengikuti rekonsiliasi PNBPN dan rekonsiliasi e-monev di lingkungan Perhubungan Darat.

2.2.1.7 Hukum dan Hubungan Masyarakat

Adapun kegiatan yang dilaksanakan sepanjang Tahun 2023 di bidang pengelolaan Hukum dan Hubungan Masyarakat yaitumengikuti sosialisasi peraturan perundang-undangan yang dilaksanakan oleh Direktorat Jenderal Perhubungan Darat dan Setditjen Kementerian Perhubungan;

- Menghadiri Sosialisasi Pengelolaan dan Pelayanan Informasi Publik Ditjen Perhubungan Darat;

2.2.1.8 Evaluasi dan Pelaporan

Adapun kegiatan yang dilaksanakan sepanjang Tahun 2023 di bidang Evaluasi dan Pelaporan, meliputi :

1. Menghadiri Implementasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) di Lingkungan Direktorat Jenderal Perhubungan Darat dan Pengisian Aplikasi E- Performance;
2. Mengikuti Evaluasi E-Mon TA 2023 dan Penyusunan Target PNBPN TA 2023 di lingkungan Ditjen Hubdat;
3. Mengikuti Bimtek diinventarisasi Aset Data BMN & Aplikasi Saiba di Lingkungan Direktorat Jenderal Perhubungan Darat;
4. Mengikuti Kegiatan PIPK (Pengendalian Intern dan Pelaporan Keuangan Tahun 2023).

2.2.1.9 Kendala yang dihadapi pada Tahun 2023

Selama menjalankan tupoksinya pada tahun 2023, Subbagian Tata Usaha mengalami beberapa kendala yang menghambat kinerja Subbagian Tata Usaha adalah sebagai berikut:

1. Masih kurangnya Sumber Daya Manusia yang memadai baik dari segi jumlah maupun kemampuan soft skill. Hal ini sering mengakibatkan kinerja Subbagian Tata Usaha kesulitan dalam menjalankan tupoksinya di BPTD Kelas II Sumatera Barat ;
2. Masih kurangnya fasilitas kantor seperti komputer, printer, meja kantor dan kursi kantor sehingga menyebabkan kinerjajaterhambat;
3. Beberapa Aplikasi yang terkendala saat on-peak kegiatan.

2.2.2 Seksi Lalu Lintas Jalan, Sungai, Danau, Penyeberangan dan Pengawasan

Sebagaimana tercantum dalam Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 06 Tahun 2023, Seksi Lalu Lintas Jalan, Sungai, Danau, Penyeberangan dan Penawasan mempunyai tugas melaksanakan manajemen dan rekayasa lalu lintas jalan untuk jaringan jalan 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 pelabuhan 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, kegiatan karoseri, penyelenggara pengujian berkala kendaraan bermotor, 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, pelaksanaan manajemen dan rekayasa lalu lintas, pemenuhan perlengkapan 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 perundang-undangan di bidang lalu lintas dan angkutan jalan, sungai, danau, dan penyeberangan, serta patroli dan pengamanan pelayaran sungai, danau, dan penyeberangan.

2.2.2.1 Rencana

Berdasarkan perjanjian kerja pada tahun 2023, Seksi Lalu Lintas Jalan, Sungai, Danau, Penyeberangan dan Pengawasan telah menyusun rencana kegiatan yang akan dilaksanakan pada tahun anggaran 2023 sebagaimana tercantum dalam indikator kinerja pada tabel berikut :

Tabel 36. Perjanjian kinerja Lalu Lintas Jalan, Sungai, Danau, Penyeberangan dan Pengawasan Tahun 2023

NO.	SASARAN		INDIKATOR KINERJA		SATUAN	TARGET
(1)	(2)		(3)		(4)	(5)
1.	SK 4	Meningkatnya Keselamatan Transportasi Darat	IKK 4.1	Presentase perlengkapan jalan yang telah terpasang terhadap kondisi ideal	%	68,69

NO.	SASARAN	INDIKATOR KINERJA	SATUAN	TARGET	
		IKK 4.2	Presentase pelanggaran pada UPPKB Ditjen Perhubungan Darat	%	4,38

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

Pada Tahun 2023, Seksi Lalu Lintas Jalan, Sungai, Danau, Penyeberangan dan Pengawasan telah memiliki perencanaan kegiatan sebagai berikut:

A. Kegiatan

- 1) penyediaan, pengoperasian, dan pemeliharaan perlengkapan jalan;
- 2) pemberian bantuan teknis perlengkapan jalan;
- 3) pemeriksaan persyaratan teknis kendaraan;
- 4) pemenuhan kelaiklautan kapal sungai, danau, dan penyeberangan, pelaksanaan kegiatan kesyahbandaran pada pelabuhan sungai, danau, dan penyeberangan;
- 5) penegakan hukum terhadap pelanggaran peraturan perundang-undangan di bidang lalu lintas dan angkutan jalan, sungai, danau, dan penyeberangan di bidang lalu lintas dan angkutan jalan, sungai, danau, dan penyeberangan.

B. Maksud dan Tujuan

- 1) Menginventarisasi dan mengevaluasi fasilitas perlengkapan jalan Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Barat;
- 2) Meningkatkan keselamatan, keamanan dan pelayanan lalu lintas jalan, sungai, danau dan penyeberangan;
- 3) Menurunkan tingkat kecelakaan di lokasi rawan kecelakaan;
- 4) Meningkatkan aksesibilitas masyarakat terhadap pelayanan jasa perhubungan;
- 5) Menurunkan tingkat pelanggaran angkutan barang yang tidak sesuai dengan aturan (ODOL);
- 6) Mewujudkan angkutan penumpang yang aman, nyaman dan selamat;
- 7) Mewujudkan transportasi yang tertib dan sesuai dengan aturan perundang – undangan yang berlaku.

C. Ruang Lingkup

- 1) Kegiatan Pengadaan, Pemeliharaan, Inventarisasi, Bantuan Teknis dan Evaluasi fasilitas perlengkapan jalan meliputi seluruh perlengkapan jalan di jalan nasional pada wilayah kerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Barat;
- 2) Pengawasan, Pengamatan Dan Penelitian Dibidang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan meliputi :
 - a. UPPKB Lubuk Selasih;
 - b. UPPKB Sungai Lansek;
 - c. UPPKB Tanjung Balik;
 - d. UPPKB Beringin Panti;
 - e. UPPKB Air Haji;
- 3) Monitoring Dan Pengawasan Pemeriksaan Persyaratan Teknis Kendaraan
 - a. Jam Gadang, Kota Bukittinggi;
 - b. Pagaruyung, Kab. Tanah Datar;
 - c. Kawasan Mandeh, Kab. Pesisir Selatan.
- 4) Pemenuhan kelaiklautan kapal sungai, danau, dan penyeberangan meliputi seluruh kapal sungai, danau, dan penyeberangan pada wilayah kerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Barat.
- 5) Kegiatan pelaksanaan kegiatan kesyahbandaran pada pelabuhan sungai, danau, dan penyeberangan, penegakan hukum terhadap pelanggaran peraturan perundang-undangan di bidang lalu lintas dan angkutan jalan, sungai, danau, dan penyeberangan meliputi seluruh wilayah kerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Barat.

2.2.2.2 Pelaksanaan Kegiatan

Berdasarkan Tugas dan Fungsi Seksi Lalu Lintas Jalan, Sungai, Danau, Penyeberangan dan Pengawasan, maka telah dilaksanakan kegiatan selama Tahun 2023, yaitu:

1. PENGADAAN FASILITAS PERLENGKAPAN JALAN

Pelaksanaan Pengadaan Perlengkapan Jalan oleh seksi Lalu Lintas Jalan, Sungai, Danau, Penyeberangan dan Pengawasan di Jalan Nasional Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Barat selama Tahun Anggaran 2023 dengan rincian sebagai berikut:

Tabel 37. Pengadaan dan Pemasangan Fasilitas Perlengkapan Jalan

No	Jenis Perlengkapan Jalan	Nama Ruas Jalan	Jumlah	Satuan	Pagu
1	Traffic Light	1. Ruas Jalan Nasional R.028.11.K Padang Bypass II (Baru)	2	Unit	Rp. 4.133.900.000
		2. Ruas Jalan Nasional R.015 Bts. Kab. Dharmasraya - Sei. Dareh	2	Unit	
		3. Ruas Jalan Nasional R.016 Sei. Dareh - Junction (Koto Baru)	1	Unit	
		4. Ruas Jalan Nasional R.047.11.K Solok Bypass (Jl. Nasir Pamuncak)	1	Unit	
2	Warning Light	1. Ruas Jalan Nasional R.016 Sei. Dareh - Junction (Koto Baru)	4	Unit	Rp. 2.177.500.000
		2. Ruas Jalan Nasional R.047.11.K Solok Bypass (Jl. Nasir Pamuncak)	2	Unit	
		3. Ruas Jalan Nasional R.009 Bts. Kab. Tanah Datar - Bts. Kota Solok	2	Unit	
		4. Ruas Jalan Nasional R.010 Bts. Kota Solok - Bts. Kota Sawahlunto	2	Unit	
		5. Ruas Jalan Nasional R.033 Kambang – Indrapura	2	Unit	
		6. Ruas Jalan Nasional R.036 Bts. Prov. Riau - Bts. Kota Payakumbuh	2	Unit	
		7. Ruas Jalan Nasional R.001 Ranjau Batu (Bts. Prov. Sumut) – Panti	2	Unit	
		8. Ruas Jalan Nasional R.020 Simp. Air Balam - Simp. Empat	2	Unit	
		9. Ruas Jalan Nasional R.003 Bts. Kota Lubuk Sikaping - Sp. Kumpulan	2	Unit	



No	Jenis Perlengkapan Jalan	Nama Ruas Jalan	Jumlah	Satuan	Pagu
		10. Ruas Jalan Nasional R.012 Muara Kalaban – Tanah Badantung	2	Unit	
3	APJ Solar Cell	1. Ruas Jalan Nasional R.009 Bts. Kab. Tanah Datar - Bts. Kota Solok 2. Ruas Jalan Nasional R.010 Bts. Kota Solok - Bts. Kota Sawahlunto 3. Ruas Jalan Nasional R.036 Bts. Prov. Riau - Bts. Kota Payakumbuh 4. Ruas Jalan Nasional R.020 Simp. Air Balam - Simp. Empat 5. Ruas Jalan Nasional R.003 Bts. Kota Lubuk Sikaping - Sp. Kumpulan 6. Ruas Jalan Nasional R.053 Lubuk Selasih – Surian 7. Ruas Jalan Nasional R.049 Tapan - Bts. Jambi 8. Ruas Jalan Nasional R.022 Padang Sawah – Manggopoh 9. Ruas Jalan Nasional R.023 Manggopoh - Bts. Kota Pariaman 10. Ruas Jalan Nasional R.002 Panti - Bts. Kota Lubuk Sikaping	36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	Unit Unit Unit Unit Unit Unit Unit Unit Unit Unit	Rp. 19.719.500.000
4	APJ Listrik	1. Ruas Jalan Nasional R.009 Bts. Kab. Tanah Datar - Bts. Kota Solok 2. Ruas Jalan Nasional R.036 Bts. Prov. Riau - Bts. Kota Payakumbuh 3. Ruas Jalan Nasional	27 27 27	Unit Unit Unit	Rp. 7.082.100.000



No	Jenis Perlengkapan Jalan	Nama Ruas Jalan	Jumlah	Satuan	Pagu
		R.001 Ranjau Batu (Bts. Prov. Sumut) – Panti			
		4. Ruas Jalan Nasional R.020 Simp. Air Balam - Simp. Empat	28	Unit	
		5. Ruas Jalan Nasional R.021 Simp. Empat - Padang Sawah	28	Unit	
		6. Ruas Jalan Nasional R.008 Kubu Kerambil - BTS. Kab. Tanah Datar	27	Unit	
		7. Ruas Jalan Nasional R.043 Lubuk Selasih - Bts. Kota Padang	27	Unit	
		8. Ruas Jalan Nasional R.013 Tanah Badantung – Kiliranjao	27	Unit	
		9. Ruas Jalan Nasional R.034 Indrapura – Tapan	27	Unit	
5	Deliniator	1. Ruas Jalan Nasional R.009 Bts. Kab. Tanah Datar - Bts. Kota Solok	40	Buah	Rp. 517.060.000
		2. Ruas Jalan Nasional R.010 Bts. Kota Solok - Bts. Kota Sawahlunto	40	Buah	
		3. Ruas Jalan Nasional R.033 Kambang – Indrapura	40	Buah	
		4. Ruas Jalan Nasional R.036 Bts. Prov. Riau - Bts. Kota Payakumbuh	40	Buah	
		5. Ruas Jalan Nasional R.020 Simp. Air Balam - Simp. Empat	40	Buah	
		6. Ruas Jalan Nasional R.003 Bts. Kota Lubuk Sikaping - Sp. Kumpulan	40	Buah	
		7. Ruas Jalan Nasional R.053 Lubuk Selasih – Surian	40	Buah	
		8. Ruas Jalan Nasional R.049 Tapan - Bts. Jambi	40	Buah	
		9. Ruas Jalan Nasional	40	Buah	

No	Jenis Perlengkapan Jalan	Nama Ruas Jalan	Jumlah	Satuan	Pagu
		R.022 Padang Sawah – Manggopoh 10. Ruas Jalan Nasional R.023 Manggopoh - Bts. Kota Pariaman 11. Ruas Jalan Nasional R.002 Panti - Bts. Kota Lubuk Sikaping 12. Ruas Jalan Nasional R.013 Tanah Badantung – Kiliranjao 13. Ruas Jalan Nasional R.032 Bts. Kota Painan – Kambang	40 40 40 40	Buah Buah Buah Buah	
6	Rambu Lalu Lintas	1. Ruas Jalan Nasional R.009 Bts. Kab. Tanah Datar - Bts. Kota Solok 2. Ruas Jalan Nasional R.010 Bts. Kota Solok - Bts. Kota Sawahlunto 3. Ruas Jalan Nasional R.036 Bts. Prov. Riau - Bts. Kota Payakumbuh 4. Ruas Jalan Nasional R.020 Simp. Air Balam - Simp. Empat 5. Ruas Jalan Nasional R.026.12.K Jln. Prof. Dr. Hamka (Padang) 6. Ruas Jalan Nasional R.026.11.K Jln. Adinegoro (Padang)	20 20 20 20 20 7	Buah Buah Buah Buah Buah Buah	Rp. 356.790.000
7	Rambu Tiang F	1. Ruas Jalan Nasional R.009 Bts. Kab. Tanah Datar - Bts. Kota Solok 2. Ruas Jalan Nasional R.010 Bts. Kota Solok - Bts. Kota Sawahlunto 3. Ruas Jalan Nasional R.033 Kambang – Indrapura 4. Ruas Jalan Nasional R.036 Bts. Prov. Riau - Bts. Kota Payakumbuh 5. Ruas Jalan Nasional R.001 Ranjau Batu (Bts. Prov. Sumut) – Panti	2 2 2 2 2	Buah Buah Buah Buah Buah	Rp. 384.964.400



No	Jenis Perlengkapan Jalan	Nama Ruas Jalan	Jumlah	Satuan	Pagu
		6. Ruas Jalan Nasional R.053 Lubuk Selasih – Surian	2	Buah	
8	Marka Jalan (Thermoplastic Putih)	1. Ruas Jalan Nasional R.009 Bts. Kab. Tanah Datar - Bts. Kota Solok 2. Ruas Jalan Nasional R.010 Bts. Kota Solok - Bts. Kota Sawahlunto 3. Ruas Jalan Nasional R.036 Bts. Prov. Riau - Bts. Kota Payakumbuh 4. Ruas Jalan Nasional R.020 Simp. Air Balam - Simp. Empat 5. Ruas Jalan Nasional R.003 Bts. Kota Lubuk Sikaping - Sp. Kumpulan 6. Ruas Jalan Nasional R.053 Lubuk Selasih – Surian 7. Ruas Jalan Nasional R.049 Tapan - Bts. Jambi 8. Ruas Jalan Nasional R.022 Padang Sawah – Manggopoh 9. Ruas Jalan Nasional R.023 Manggopoh - Bts. Kota Pariaman 10. Ruas Jalan Nasional R.002 Panti - Bts. Kota Lubuk Sikaping 11. Ruas Jalan Nasional R.013 Tanah Badantung – Kiliranjao 12. Ruas Jalan Nasional R.034 Indrapura – Tapan 13. Ruas Jalan Nasional R.035 Tapan – Bts. Prov. Bengkulu	1500 1500 3000 3000 1500 3000 1500 1500 1500 1500 2500 2500 2500	M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2	Rp. 8.659.800.000

9	Pagar Pengaman	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ruas Jalan Nasional R.036 Bts. Prov. Riau - Bts. Kota Payakumbuh 2. Ruas Jalan Nasional R.032 Bts. Kota Painan – Kambang 3. Ruas Jalan Nasional R.041 Sicincin – Lubuk Alung 	100 100 100	M M M	Rp. 600.950.000
10	Paku Jalan Bulat	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ruas Jalan Nasional R.009 Bts. Kab. Tanah Datar - Bts. Kota Solok 2. Ruas Jalan Nasional R.010 Bts. Kota Solok - Bts. Kota Sawahlunto 3. Ruas Jalan Nasional R.033 Kambang – Indrapura 4. Ruas Jalan Nasional R.036 Bts. Prov. Riau - Bts. Kota Payakumbuh 5. Ruas Jalan Nasional R.020 Simp. Air Balam - Simp. Empat 6. Ruas Jalan Nasional R.003 Bts. Kota Lubuk Sikaping - Sp. Kumpulan 7. Ruas Jalan Nasional R.053 Lubuk Selasih – Surian 8. Ruas Jalan Nasional R.049 Tapan - Bts. Jambi 9. Ruas Jalan Nasional R.022 Padang Sawah – Manggopoh 10. Ruas Jalan Nasional R.023 Manggopoh - Bts. Kota Pariaman 11. Ruas Jalan Nasional R.002 Panti - Bts. Kota Lubuk Sikaping 12. Ruas Jalan Nasional R.013 Tanah Badantung – Kiliranjao 13. Ruas Jalan Nasional R.032 Bts. Kota Painan – Kambang 	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	Buah Buah Buah Buah Buah Buah Buah Buah Buah Buah Buah Buah	Rp. 413.650.000

11	Rambu Lalu Lintas Chevron	1. Ruas Jalan Nasional R.009 Bts. Kab. Tanah Datar - Bts. Kota Solok	10	Buah	Rp. 280.800.000
		2. Ruas Jalan Nasional R.010 Bts. Kota Solok - Bts. Kota Sawahlunto	10	Buah	
		3. Ruas Jalan Nasional R.033 Kambang – Indrapura	10	Buah	
		4. Ruas Jalan Nasional R.036 Bts. Prov. Riau - Bts. Kota Payakumbuh	10	Buah	
		5. Ruas Jalan Nasional R.020 Simp. Air Balam - Simp. Empat	10	Buah	
		6. Ruas Jalan Nasional R.003 Bts. Kota Lubuk Sikaping - Sp. Kumpulan	10	Buah	
		7. Ruas Jalan Nasional R.053 Lubuk Selasih – Surian	10	Buah	
		8. Ruas Jalan Nasional R.022 Padang Sawah – Manggopoh	10	Buah	
		9. Ruas Jalan Nasional R.013 Tanah Badantung – Kiliranjao	10	Buah	

2. PEMBERIAN BANTUAN TEKNIS PERLENGKAPAN JALAN

Bantuan teknis perlengkapan jalan Tahun Anggaran 2023 di wilayah kerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Barat diserahkan ke 5 Kabupaten/Kota dengan detail sebagai berikut :

No	Jenis Perlengkapan Jalan	Nama Ruas Jalan Kab/Kota	Jumlah	Satuan	Pagu
1	Marka Jalan (Uk. 3x120 Mm) (Thermoplastic) Putih	Pemasangan di Ruas Jalan Protokol Kab. Tanah Datar	723	M2	Rp. 237.013.300

No	Jenis Perlengkapan Jalan	Nama Ruas Jalan Kab/Kota	Jumlah	Satuan	Pagu
2	Tiang F	1. Pemasangan di Ruas Jalan Protokol Kab. Solok 2. Pemasangan di Ruas Jalan Protokol Kab. Solok 3. Pemasangan di Ruas Jalan Protokol Kab. Padang Pariaman	4 4 4	Buah Buah Buah	Rp. 352.914.400
3	Rambu Lalu Lintas UK 75CM X 75CM	1. Pemasangan di Ruas Jalan Protokol Kab. Tanah Datar 2. Pemasangan di Ruas Jalan Protokol Kab. Solok 3. Pemasangan di Ruas Jalan Protokol Kab. Sijunjung 4. Pemasangan di Ruas Jalan Protokol Kab. Dharmasraya 5. Pemasangan di Ruas Jalan Protokol Kab. Padang Pariaman	55 20 20 40 20	Buah Buah Buah Buah Buah	Rp. 465.775.000
4	APJSolar Cell	1. Pemasangan di Ruas Jalan Protokol Kab. Padang Pariaman 2. Pemasangan di Ruas Jalan Protokol Kab. Dharmasraya 3. Pemasangan di Ruas Jalan Protokol Kab. Sijunjung 4. Pemasangan di Ruas Jalan Protokol Kab. Solok	4 5 4 4	Unit Unit Unit Unit	Rp. 937.650.000

3. MONITORING DAN PENGAWASAN LOKASI RAWAN KECELAKAAN

Dalam mengurangi angka kecelakaan di wilayah kerja BPTD Kelas II Sumatera Barat, Seksi Lalu Lintas Jalan, Sungai, Danau, Penyeberangan dan Pengawasan melakukan Monitoring dan Pengawasan Lokasi Rawan Kecelakaan. Selanjutnya dibuat rekap laporan dan ranking daerah mana yang memiliki potensi lebih tinggi kecelakaan untuk selanjutnya diusulkan untuk pengadaan fasilitas di titik lokasi tersebut untuk tahun berikutnya. Berdasarkan hasil wawancara serta identifikasi data kecelakaan tahun 2021 sampai dengan tahun 2023, didapat

beberapa ruas yang akan dijadikan sebagai bahan identifikasi dan ditindaklanjuti ke tahap survey lapangan antara lain :

- Ruas Jalan R.043 Lubuk Selasih – Bts. Kota Padang (Sitinjau Lauik);
- Ruas Jalan R.012 Muaro Kalaban – Tanah Badantung (Depan RSUD Kab. Sijunjung);
- Ruas Jalan R.014 Lintas Sumatera Gunung Selasih Kecamatan Pulau Punjung, Kabupaten Dharmasraya (Depan RM. Ibu);
- Ruas Jalan R.003 Bts. Kota Lubuk Sikaping – Sp. Kumpulan (Lurah Berangin Nagari Ganggu Mudiak, Kec. Bonjol Kab. Pasaman);
- Ruas Jalan R.033 Kambang – Indrapura (Jalan Raya Surantih Kab. Pesisir Selatan);
- Panyalaian, Ruas Jalan R.006 Sp. Padang Luar – Bts. Kota Padang Panjang;
- Ruas Jalan 042 Lubuk Selasih – Bts. Kota Solok (Tikungan Talang RM. Sop Abang);
- Ruas Jalan 011 Bts. Kota Sawahlunto – Muara Kalaban (Pasar Nagari Singgalang);
- Ruas Jalan Sumbar – Riau Km. 20;
- Ruas Jalan Sumbar – Riau Km. 21 – 25.

4. PERBAIKAN LOKASI RAWAN KECELAKAAN

Setelah dilakukanya monitoring dan pengawasan Lokasi Rawan Kecelakaan dan didapatkan data – data di tahun sebelumnya, seksi Lalu Lintas Jalan, Sungai, Danau, Penyeberangan dan Pengawasan melakukan tindakan berupa kegiatan perbaikan lokasi rawan kecelakaan dengan pemasangan perlengkapan rambu, marka, warning light, APJ, paku jalan bulat, rambu chevron, pagar pengaman, dan cermin tikung di 2 lokasi Jalan Nasional sebagai berikut:

Tabel 38. Perbaikan Lokasi Rawan Kecelakaan

No	Nama Ruas Jalan	Jenis Perlengkapan Jalan	Satuan/ Vol	Pagu
1	Ruas Jalan Nasional R.040 Bts. Kota Padang Panjang – Sicincin, lokasi Jalan Raya Padang Bukittinggi (Kawasan Lembah Anai)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lampu Peringatan Tenaga Surya (Warning Light Solar Cell) Tiang Lurus 2. Marka Jalan (Uk. 3x120 Mm) (Thermoplastic) Putih 3. Rambu Tiang F 4. APJ Solar Cell 5. Rambu Chevron 6. Rambu Lalu Lintas Jalan Uk 75 cm x 75 cm 	<p>2 Unit</p> <p>500 M2</p> <p>4 Buah</p> <p>6 Unit</p> <p>12 Buah</p> <p>20 Buah</p>	Rp. 877.804.800

No	Nama Ruas Jalan	Jenis Perlengkapan Jalan	Satuan/ Vol	Pagu
2	Ruas Jalan Nasional R.004 SP. Kumpulan - SP. Taman Kab. Agam, lokasi Jln. Bukittinggi Pasaman/Jln. Trans Sumatera Bukittinggi Medan KM 8,3 Kec. Palupuh	1. Lampu Peringatan Tenaga Surya (Warning Light Solar Cell) Tiang Lurus 2. Marka Jalan (Uk. 3x120 Mm) (Thermoplastic) Putih 3. Rambu Tiang F 4. APJ Solar Cell 5. Paku Jalan Bulat (Tempered) 6. Rambu Chevron 7. Rambu Lalu Lintas Jalan Uk 75 cm x 75 cm 8. Pagar Pengaman 9. Cermin Tikung	2 Unit 500 M2 4 Buah 6 Unit 80 Buah 12 Buah 12 Buah 100 M 4 Buah	Rp. 1.101.704.800

5. PENGAWASAN, PENGAMATAN DAN PENELITIAN DIBIDANG LALU LINTAS DAN ANGKUTAN JALAN

5.1 PENGAWASAN ANGKUTAN JALAN DI UPPKB

Pelaksanaan pengawasan dilakukan pada 5 (lima) Unit Pelaksana Penimbangan Kendaraan Bermotor di wilayah kerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera barat dengan rincian sebagai berikut :

A. UPPKB LUBUK SELASIH

Tabel 39. Pengawasan UPPKB Lubuk Selasih 2023

Jumlah Kendaraan		Pelanggaran				
Diperiksa/LHR	Melanggar	Daya Angkut	Dimensi	Persyaratan Teknis	Dokumen Laik Jalan (Habis Masa Uji)	Tata Cara Muat
10764	1186	801	2	2	365	13

Penindakan yang dilakukan oleh petugas UPPKB Lubuk Selasih kepada angkutan jalan yang melakukan pelanggaran yakni

1. Peringatan : 119 Kendaraan
2. Tilang : 320 Kendaraan
3. POLRI : 156 Kendaraan
4. Tilang UPPKB Lainnya : 86 Kendaraan
5. Penindakan lainnya : 10 Kendaraan

B. UPPKB SUNGAI LANSEK

Tabel 40. Pengawasan UPPKB Sungai Lansek 2023

Jumlah Kendaraan		Pelanggaran				
Diperiksa/LHR	Melanggar	Daya Angkut	Dimensi	Persyaratan Teknis	Dokumen Laik Jalan (Habis Masa Uji)	Tata Cara Muat
14037	316	230	0	0	86	2

Penindakan yang dilakukan oleh petugas UPPKB Sungai Lansek kepada angkutan jalan yang melakukan pelanggaran yakni

1. Peringatan : 93 Kendaraan
2. Tilang : 172 Kendaraan
3. POLRI : 51 Kendaraan
4. Tilang UPPKB Lainnya : 0 Kendaraan
5. Penindakan Lainnya : 0 Kendaraan

C. UPPKB TANJUNG BALIK

Tabel 41. Pengawasan UPPKB Tanjung Balik 2023

Jumlah Kendaraan		Pelanggaran				
Diperiksa/LHR	Melanggar	Daya Angkut	Dimensi	Persyaratan Teknis	Dokumen Laik Jalan (Habis Masa Uji)	Tata Cara Muat
14667	254	186	0	0	66	4

Penindakan yang dilakukan oleh petugas UPPKB Tanjung Balik kepada angkutan jalan yang melakukan pelanggaran yakni

1. Peringatan : 1 Kendaraan
2. Tilang : 182 Kendaraan
3. POLRI : 72 Kendaraan
4. Tilang UPPKB Lainnya : 0 Kendaraan
5. Penindakan lainnya : 1 Kendaraan

D. UPPKB BERINGIN PANTI

Tabel 42. Pengawasan UPPKB Beringin Panti 2023

Jumlah Kendaraan		Pelanggaran				
Diperiksa/LHR	Melanggar	Daya Angkut	Dimensi	Persyaratan Teknis	Dokumen Laik Jalan (Habis Masa Uji)	Tata Cara Muat
13599	122	86	1	0	33	2

Penindakan yang dilakukan oleh petugas UPPKB Beringin Panti kepada angkutan jalan yang melakukan pelanggaran yakni

1. Peringatan : 11 Kendaraan
2. Tilang : 111 Kendaraan
3. POLRI : 0 Kendaraan
4. Tilang UPPKB Lainnya : 0 Kendaraan
5. Penindakan lainnya : 0 Kendaraan

E. UPPKB AIR HAJI

Tabel 43. Pengawasan UPPKB Air Haji 2023

Jumlah Kendaraan		Pelanggaran				
Diperiksa/LHR	Melanggar	Daya Angkut	Dimensi	Persyaratan Teknis	Dokumen Laik Jalan (Habis Masa Uji)	Tata Cara Muat
13167	170	86	0	3	76	2

Penindakan yang dilakukan oleh petugas UPPKB Air Haji kepada angkutan jalan yang melakukan pelanggaran yakni

1. Peringatan : 75 Kendaraan
2. Tilang : 89 Kendaraan
3. POLRI : 8 Kendaraan
4. Tilang UPPKB Lainnya : 10 Kendaraan
5. Penindakan lainnya : 0 Kendaraan

6. MONITORING DAN PENGAWASAN PEMERIKSAAN PERSYARATAN TEKNIS KENDARAAN PENUMPANG PARIWISATA

Pelaksanaan Pengawasan Pemeriksaan Persyaratan Teknis Kendaraan Penumpang Pariwisata di wilayah kerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Barat yang dilaksanakan oleh tim Seksi Lalu Lintas Jalan, Sungai, Danau, Penyeberangan dan Pengawasan pada 3 tempat wisata yaitu Jam Gadang Kota Bukittinggi, Pagaruyung Kab. Tanah Datar dan Kawasan Mandeh Kab. Pesisir Selatan dengan rincian sebagai berikut:

- a. Jam Gadang , Kota Bukittinggi
 - Kendaraan yang diperiksa : 3 Kendaraan
 - Dijjinkan Operasional : 0 Kendaraan
 - Dilarang Operasional : 3 Kendaraan
- b. Pagaruyung, Kab. Tanah Datar
 - Kendaraan yang diperiksa : 3 Kendaraan
 - Dijjinkan Operasional : 2 Kendaraan
 - Dilarang Operasional : 1 Kendaraan
- c. Kawasan Mandeh, Kab. Pesisir Selatan
 - Kendaraan yang diperiksa : 1 Kendaraan
 - Dijjinkan Operasional : 1 Kendaraan
 - Dilarang Operasional : 0 Kendaraan

Tabel 44. Pengawasan Pemeriksaan Persyaratan Teknis Kendaraan Penumpang Pariwisata

No	PO	Plat No	Lokasi	Nama Supir	SIM	Kartu Uji	Kp. Reguler	Penguji	Catatan
1	Fajar Riau Wisata	BM 7025 TU	Pagaruyung, Kab. Tanah Datar	Joni Saputra	B1 Umum	Masih Berlaku	Proses Pengurusan	Mira Syafnita	Dijinkan Operasional
2	PT. Orion Graha Wisata	BA 7008 N	Pagaruyung, Kab. Tanah Datar	Andri	B2 Umum	Masih Berlaku	Masih Berlaku	Mira Syafnita	Dijinkan Operasional
3	-	P 7336 UQ	Pagaruyung, Kab. Tanah Datar	Imsukardi	B1 Umum	-	-	Mira Syafnita	Dilarang Operasional - Kaca Depan Retak - Kondisi Ban Belakang Tidak Laik
4	PT. Tunas Antar Nusa	BM 7838 JU	Kawasan Mandeh, Kab. Pesisir Selatan	Rizki	B2 Umum	Masih Berlaku	Masih Berlaku	Nela Wafi	Dijinkan Operasional
5	PT. Almas Bina Utama/Rajo	BA 7042 DU	Jam Gadang, Bukittinggi	Zalwis	B1 Umum	-	-	Yelina Anggesia	Dilarang Operasional - Mati KIR - KP Tidak ada
6	-	BK 7197 LD	Jam Gadang, Bukittinggi	Fadel Dika Pratama	B1 Umum	-	Proses Pengurusan	Yelina Anggesia	Dilarang Operasional - Kendaraan masih milik pribadi - KP masih dalam pengurusan
7	-	BM 7033 DU	Jam Gadang, Bukittinggi	Khairul	B2 Umum	Masih Berlaku	Proses Pengurusan	Yelina Anggesia	Dilarang Operasional - KP masih dalam pengurusan

2.2.3 Satuan Pelayanan Terminal Tipe A

Sebagaimana tercantum dalam Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 6 Tahun 2023, Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Barat bertanggung jawab dalam pengelolaan 5 (Lima) Terminal Tipe A di Wilayah Provinsi Sumatera Barat, yaitu sebagai berikut:

Tabel 45. Data Terminal Tipe A

NO	NAMA TERMINAL	KAB / KOTA	TITIK KORDINAT
1	Anak Air	Padang	S : 0° 49' 37.29864" E : 100° 19' 49.76436"
2	Simpang Aur	Bukittinggi	S : 0° 18' 47.376" E : 100° 23' 10.518"
3	Bareh Solok	Solok	S : 0° 47' 46.14" E : 100° 40' 4.1781
4	Jati	Pariaman	S : 0° 37' 05.8" E : 100° 8' 30.0"
5	Kiliran Jao	Sijunjung	S : 0° 53' 19.055" E : 101° 21' 32.76558"

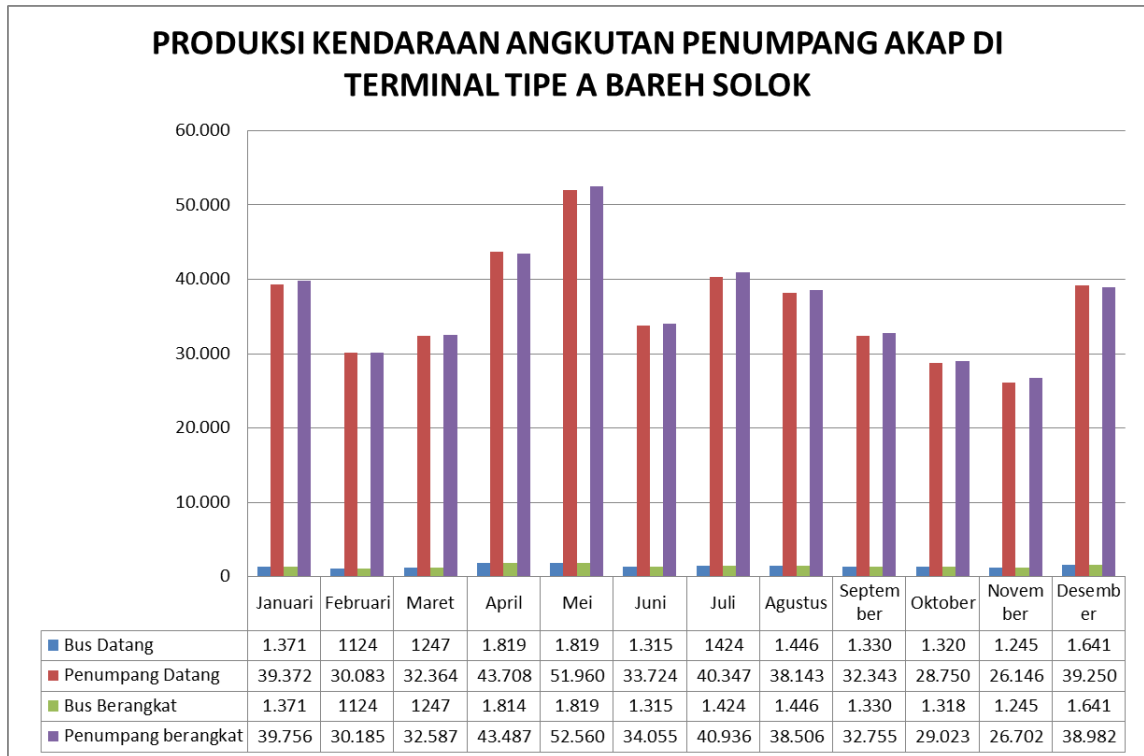
Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

2.2.2.3 Terminal Tipe A Barih Solok

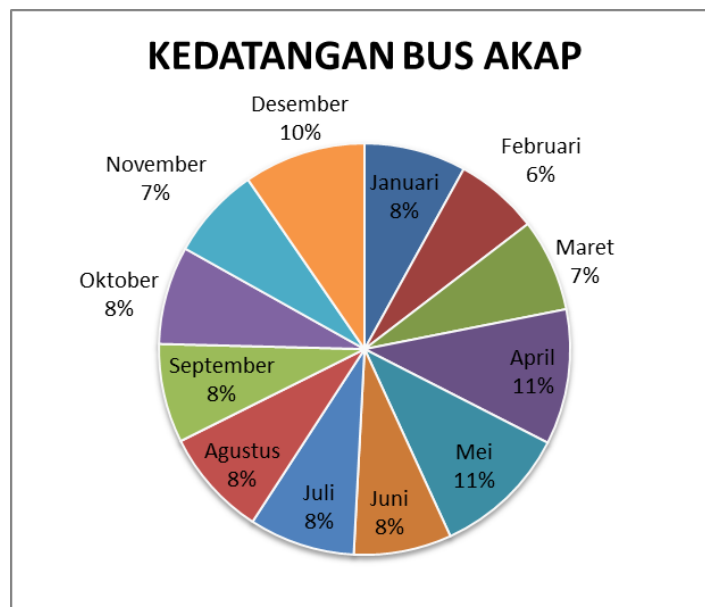
Tabel 46. Data Produksi Tahun 2023 Terminal Tipe A Barih Solok

BULAN	AKAP				AKDP				JML BUS	JML PNP
	Kedatangan		Keberangkatan		Kedatangan		Keberangkatan			
	BUS	PNP	BUS	PNP	BUS	PNP	BUS	PNP		
Januari	1.371	39.372	1.371	39.756	163	863	163	743	3.068	80.734
Februari	1124	30.083	1124	30.185	118	632	118	482	2.484	61.382
Maret	1247	32.364	1247	32.587	127	632	127	550	2.748	66.133
April	1.819	43.708	1.814	43.487	179	890	180	722	3.992	88.807
Mei	1.819	51.960	1.819	52.560	154	876	154	577	3.946	105.973
Juni	1.315	33.724	1.315	34.055	134	653	134	518	2.898	68.950
Juli	1424	40.347	1.424	40.936	123	550	123	451	3.094	82.284
Agustus	1.446	38.143	1.446	38.506	128	540	128	462	3.148	77.651
September	1.330	32.343	1.330	32.755	132	580	132	454	2.924	66.132
Oktober	1.320	28.750	1.318	29.023	129	647	131	545	2.898	58.965
November	1.245	26.146	1.245	26.702	114	472	115	375	2.719	53.695
Desember	1.641	39.250	1.641	38.982	215	676	215	439	3.712	79.347
Jumlah	17.101	436.190	17.094	439.534	1.716	8.011	1.720	6.318	37.631	890.053

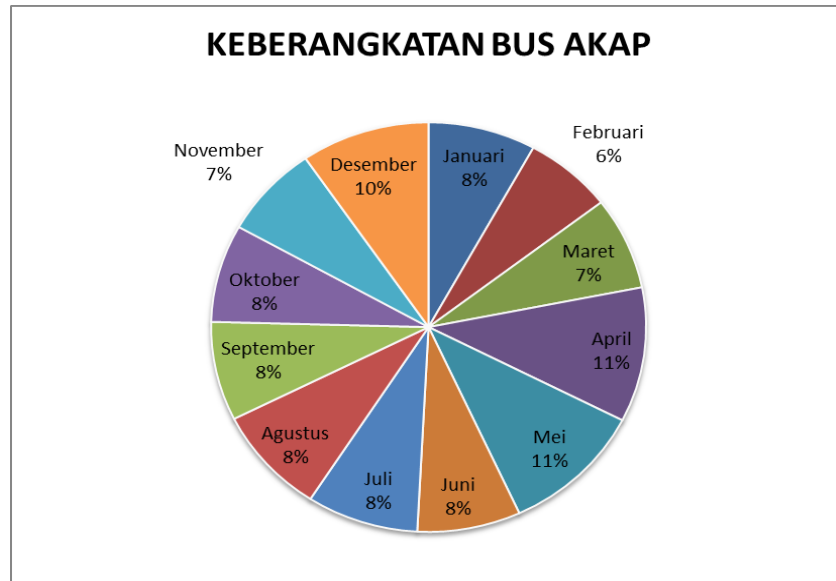
Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023



Grafik 7. Pergerakan Bus AKAP di Terminal Tipe A Barih Solok

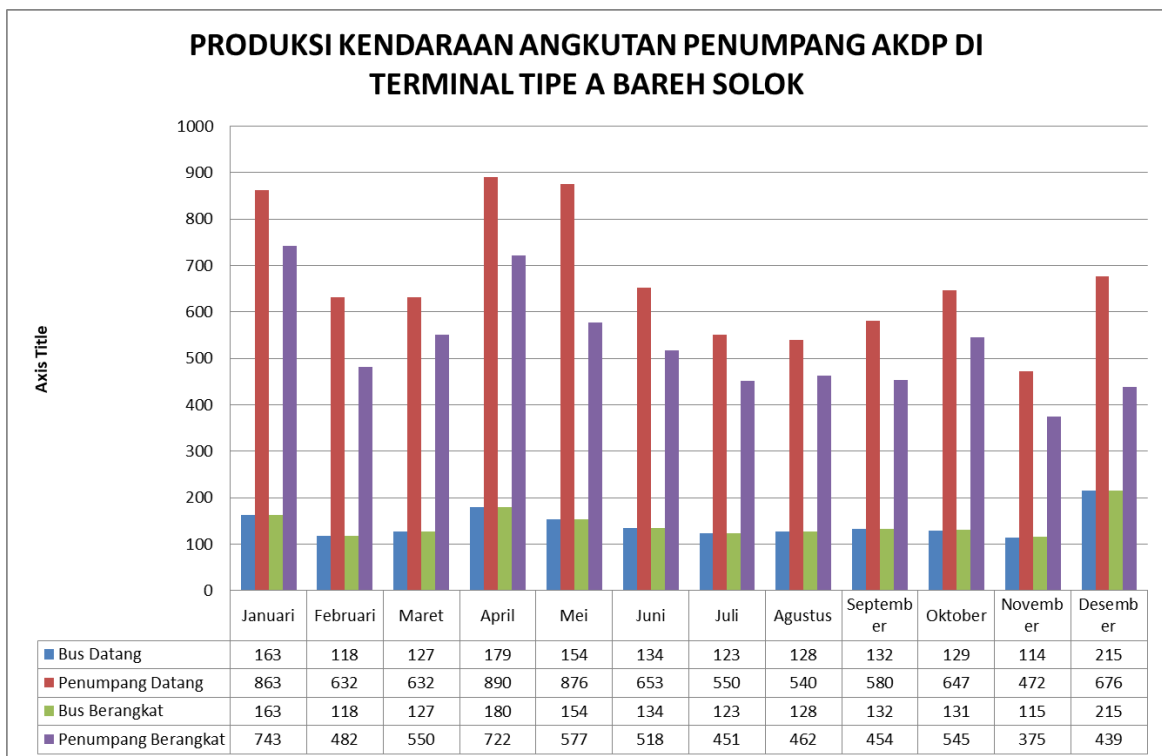


Grafik 8. Diagram Kedatangan Bus AKAP di Terminal Tipe A Barih Solok

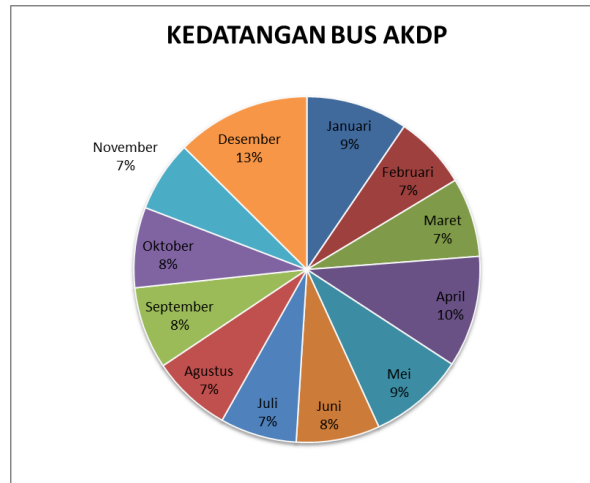


Grafik 9. Diagram Keberangkatan Bus AKAP di Terminal Tipe A Barih Solok

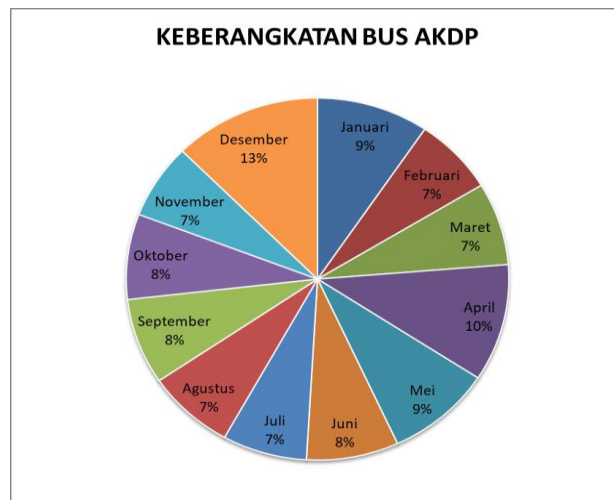
Pada tahun 2023, jumlah keseluruhan bus AKAP yang datang di Terminal Barih Solok sebanyak 17.101 bus dengan rata – rata perhari ±46 bus dan berangkat sebanyak 17.094 bus dengan rata-rata perhari ± 46 bus. Terjadi lonjakan kedatangan dan keberangkatan bus pada bulan April dan Mei sebesar 11 % bus dikarenakan libur lebaran idul fitri 2023 sehingga pergerakan kedatangan dan keberangkatan bus meningkat.



Grafik 10. Grafik Pergerakan Bus AKDP di Terminal Tipe A Barih Solok



Grafik 11. Diagram Kedatangan Bus AKDP di Terminal Tipe A Barih Solok



Grafik 12. Diagram Keberangkatan Bus AKDP di Terminal Tipe A Barih Solok

Jumlah keseluruhan bus AKDP yang datang di Terminal Barih Solok sebanyak 1.716 bus dengan rata-rata perhari \pm 4 bus dan jumlah bus yang berangkat sebanyak 1.720 bus dengan rata-rata perhari \pm 4 bus. Jumlah kedatangan dan keberangkatan bus mengalami kenaikan pada bulan April sebesar 10 %. Peningkatan pergerakan jumlah penumpang dan kendaraan meningkat sebelum lebaran idul fitri 2023.

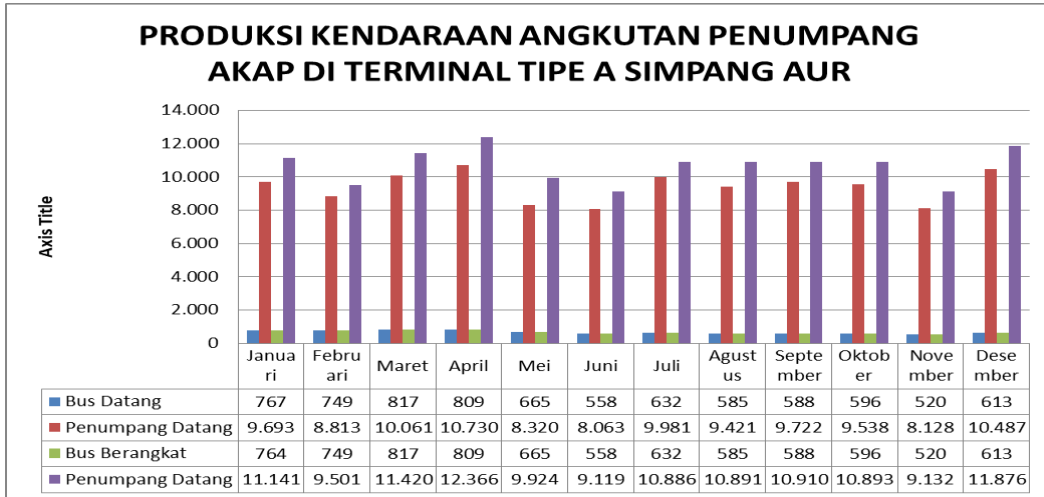


2.2.2.4 Terminal Tipe A Simpang Aur

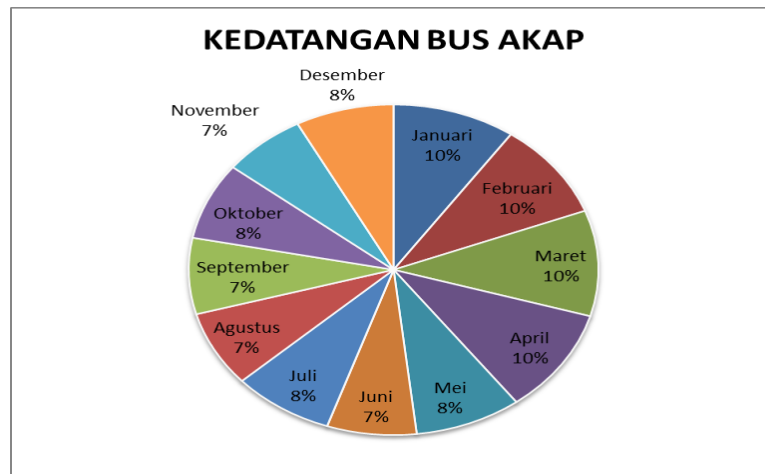
Tabel 47. Data Produksi Tahun 2023 Terminal Tipa A Simpang Aur Bukittinggi

BULAN	AKAP				AKDP				JML BUS	JML PNP
	Kedatangan		Keberangkatan		Kedatangan		Keberangkatan			
	BUS	PNP	BUS	PNP	BUS	PNP	BUS	PNP		
Januari	767	9.693	764	11.141	4706	36568	4706	39028	10.943	96.430
Februari	749	8.813	749	9.501	4725	35807	4725	35991	10.948	90.112
Maret	817	10.061	817	11.420	5254	39623	5242	40723	12.130	101.827
April	809	10.730	809	12.366	4997	36267	7384	36463	13.999	95.826
Mei	665	8.320	665	9.924	4819	34568	4809	35264	10.958	88.076
Juni	558	8.063	558	9.119	4525	32583	4525	33590	10.166	83.355
Juli	632	9.981	632	10.886	4900	35320	4900	36788	11.064	92.975
Agustus	585	9.421	585	10.891	4967	35586	4967	36977	11.104	92.875
September	588	9.722	588	10.910	4592	33070	4592	34462	10.360	88.164
Oktober	596	9.538	596	10.893	4774	33977	4774	35000	10.740	89.408
November	520	8.128	520	9.132	4584	31711	4584	33288	10.208	82.259
Desember	613	10.487	613	11.876	4781	32876	4781	35382	10.788	90.621
Jumlah	7.899	112.957	7.896	128.059	57.624	417.956	59.989	432.956	133.408	1.091.928

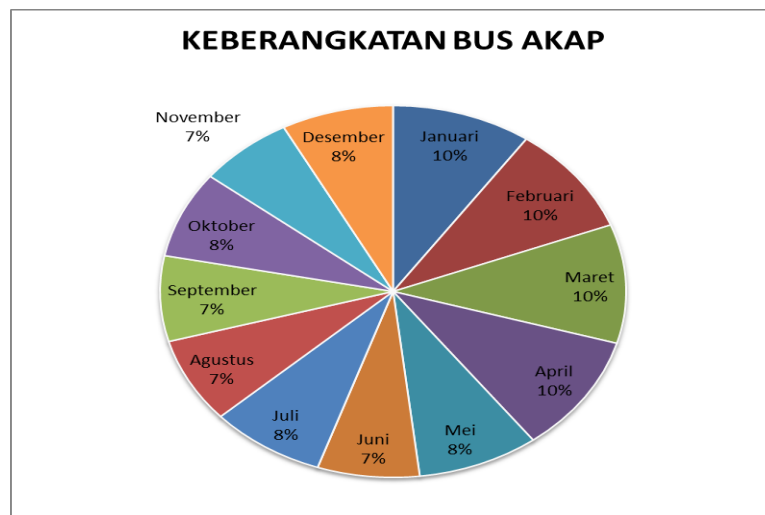
Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023



Grafik 13. Grafik Pergerakan Bus AKAP di Terminal Tipe A Simpang Aur Bukittinggi

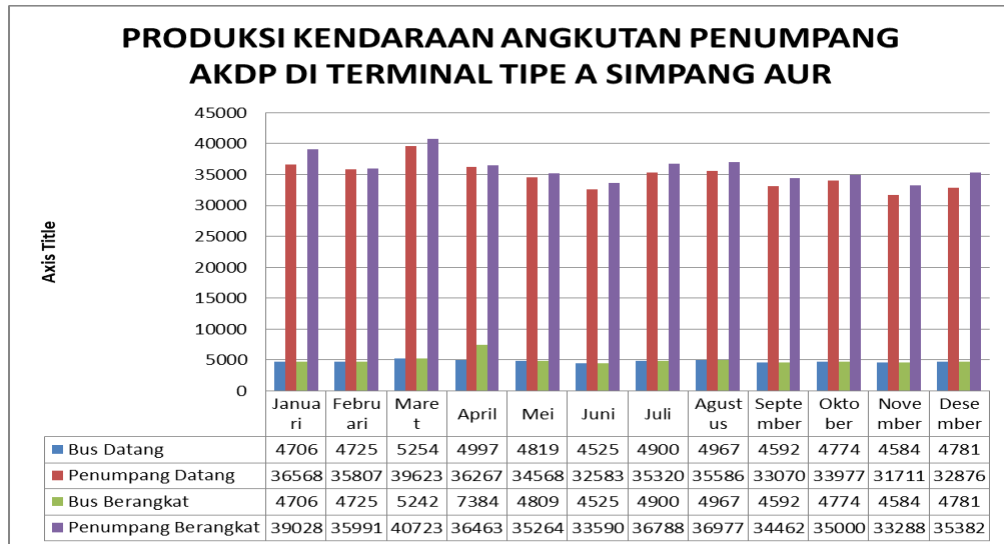


Grafik 14. Diagram Kedatangan Bus AKAP di Terminal Tipe A Simpang Aur Bukittinggi

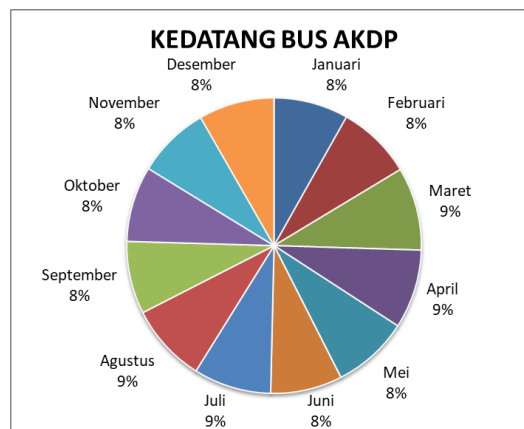


Grafik 15. Diagram Keberangkatan Bus AKAP di Terminal Tipe A Simpang Aur Bukittinggi

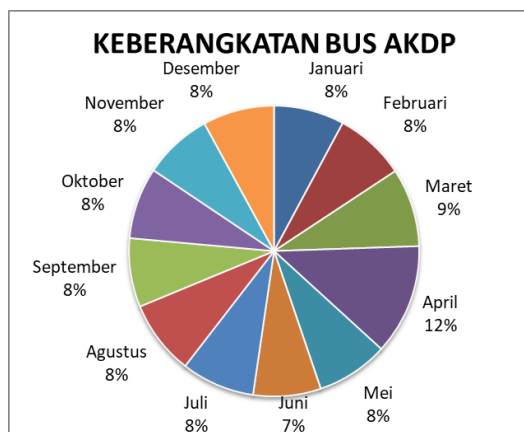
Pada tahun 2023, jumlah keseluruhan bus AKAP yang datang di Terminal Tipe A Simpang Aur Bukittinggi sebanyak 7.899 bus dengan rata – rata perhari ±21 bus dan berangkat sebanyak 17.094 bus dengan rata-rata perhari ± 21 bus. Terjadi lonjakan kedatangan dan keberangkatan pada bulan Maret sebesar 10 % karena awal Bulan Ramadhan .



Grafik 16. Grafik Pergerakan Bus AKDP di Terminal Tipe A Simpang Aur Bukittinggi



Grafik 17. Diagram Kedatangan Bus AKDP di Terminal Tipe A Simpang Aur Bukittinggi



Grafik 18. Diagram Keberangkatan Bus AKDP di Terminal Tipe A Simpang Aur Bukittinggi

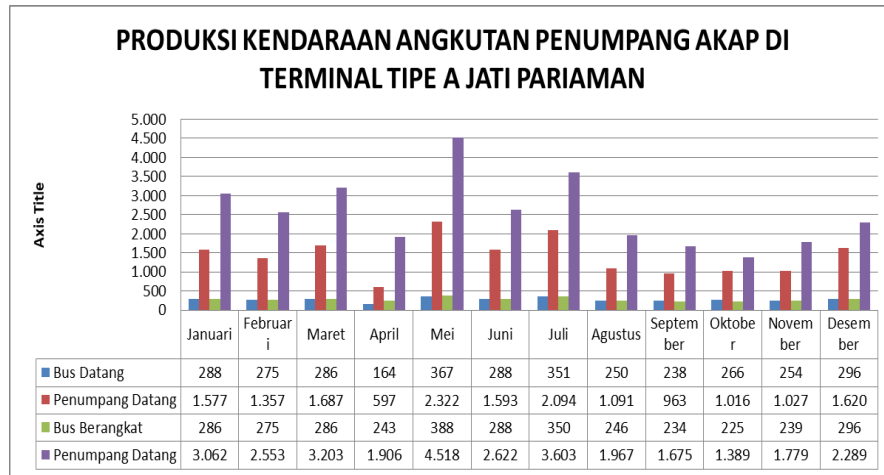
Jumlah keseluruhan bus AKDP yang datang di Terminal Tipe A Simpang Aur Bukittinggi sebanyak 57.624 bus dengan rata-rata kedatangan perhari \pm 157 bus dan jumlah bus yang berangkat sebanyak 59.898 bus dan rata-rata keberangkatan perhari \pm 164 bus. Jumlah kedatangan mengalami kenaikan pada bulan Maret sebesar 9% dan keberangkatan bus mengalami kenaikan pada bulan April sebesar 12%. Perbedaan ini disebabkan memasuki Bulan Ramadhan dan libur panjang Idul Fitri 2023.

2.2.2.5 Terminal Tipe A Jati Pariaman

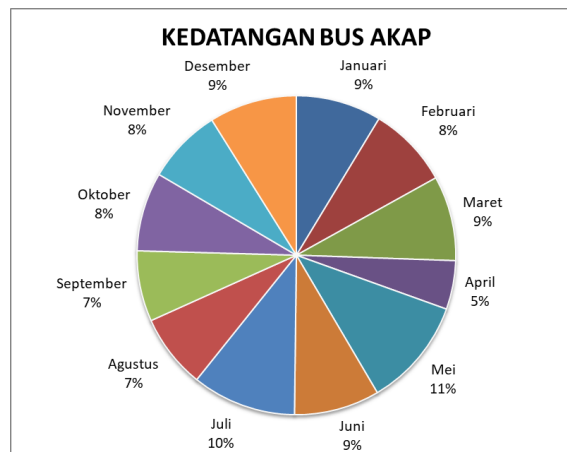
Tabel 48. Data Produksi Tahun 2023 Terminal Tipe A Jati Pariaman

BULAN	AKAP				AKDP				JUMLAH BUS	JUMLAH PNP
	Kedatangan		Keberangkatan		Kedatangan		Keberangkatan			
	BUS	PNP	BUS	PNP	BUS	PNP	BUS	PNP		
Januari	288	1.577	286	3.062	1070	8527	1070	7582	2.714	20.748
Februari	275	1.357	275	2.553	1063	8222	1029	7510	2.642	19.642
Maret	286	1.687	286	3.203	1207	9752	1207	8494	2.986	23.136
April	164	597	243	1.906	946	8480	922	7417	2.275	18.400
Mei	367	2.322	388	4.518	879	8311	738	7738	2.372	22.889
Juni	288	1.593	288	2.622	843	7537	777	7558	2.196	19.310
Juli	351	2.094	350	3.603	819	7090	760	7804	2.280	20.591
Agustus	250	1.091	246	1.967	763	7341	752	7784	2.011	18.183
September	238	963	234	1.675	790	7347	719	7351	1.981	17.336
Oktober	266	1.016	225	1.389	774	7210	739	7400	2.004	17.015
November	254	1.027	239	1.779	765	6696	724	7181	1.982	16.683
Desember	296	1.620	296	2.289	1515	14902	1515	12941	3.622	31.752
Jumlah	3.323	16.944	3.356	30.566	11.434	101.415	10.952	96.760	29.065	245.685

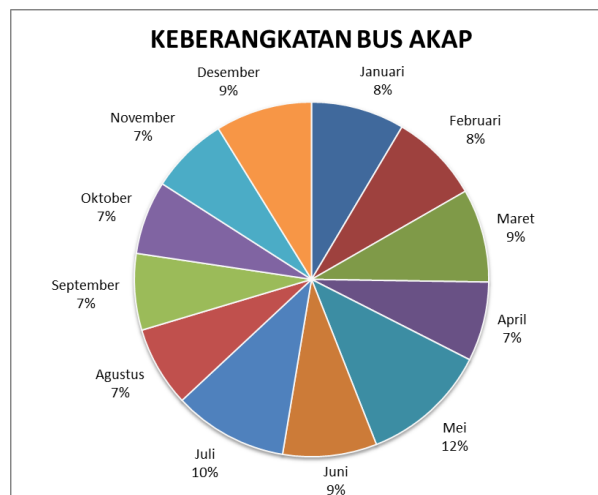
Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023



Grafik 19. Grafik Pergerakan Bus AKAP di Terminal Tipe A Jati Pariaman



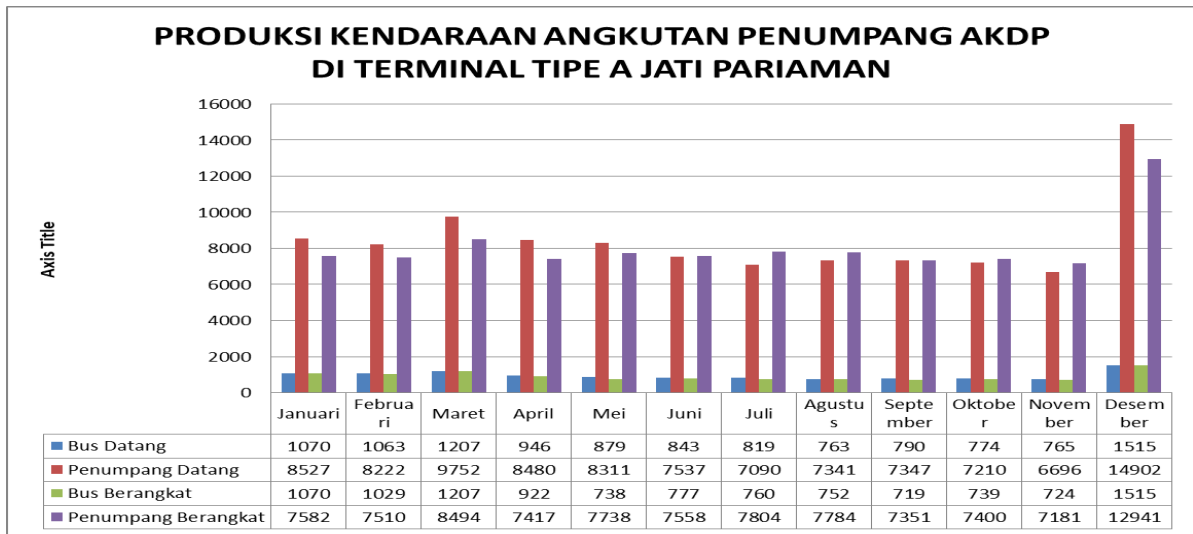
Grafik 20. Diagram Kedatangan Bus AKAP di Terminal Tipe A Jati Pariaman



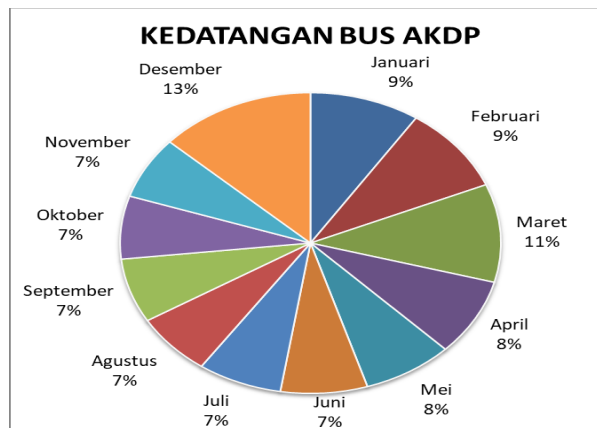
Grafik 21. Diagram Keberangkatan Bus AKAP di Terminal Tipe A Jati Pariaman

Pada tahun 2023, jumlah keseluruhan bus AKAP yang datang di Terminal Tipe A Jati Pariaman sebanyak 3.323 bus dan jumlah keberangkatan bus AKAP sebanyak 3.356 bus dengan rata-rata kedatangan perhari ± 9 bus dan rata-rata keberangkatan perhari ± 9 bus. Jumlah kedatangan bus

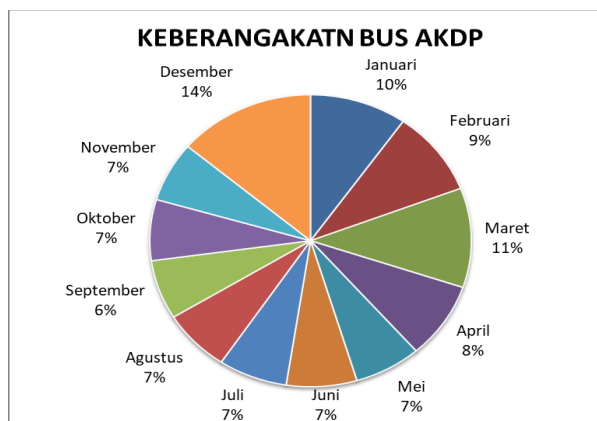
mengalami kenaikan pada bulan Mei sebesar 11%, sedangkan keberangkatan bus pada bulan Mei sebesar 12%. Hal ini dikarenakan libur Lebaran 2023.



Grafik 22. Grafik Pergerakan Bus AKDP di Terminal Tipe A Jati Pariaman



Grafik 23. Diagram Kedatangan Bus AKDP di Terminal Tipe A Jati Pariaman



Grafik 24. Diagram Keberangkatan Bus AKDP di Terminal Tipe A Jati Pariaman

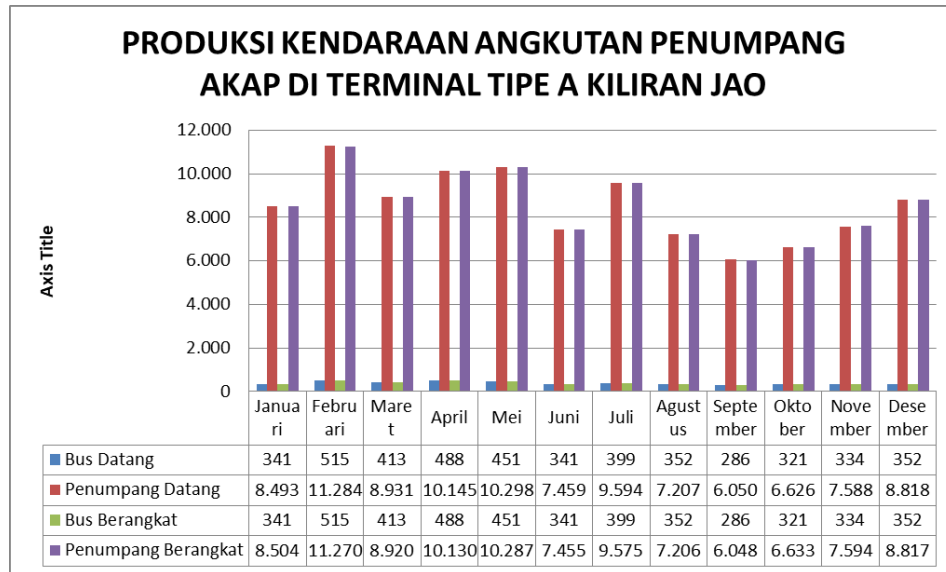
Jumlah keseluruhan bus AKDP yang datang di Terminal Tipe A Jati Pariaman sebanyak 11.434 bus dengan rata-rata perhari \pm 31 bus dan jumlah bus yang berangkat sebanyak 10.952 bus dengan rata-rata perhari \pm 30 bus. Jumlah kedatangan bus mengalami kenaikan pada bulan Desember sebesar 13% sedangkan keberangkatan bus pada bulan Desember sebesar 14 %. Hal ini dikarenakan Libur Natal dan Tahun baru yang berdekatan dengan akhir pekan.

2.2.2.6 Terminal Tipe A Kiliran Jao Sijunjung

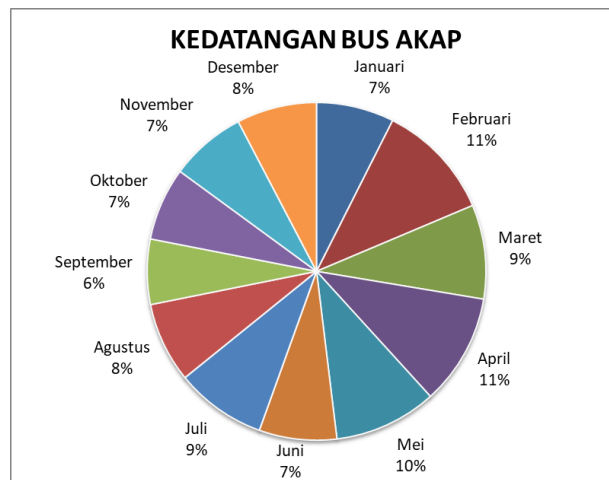
Tabel 49. Data Produksi Tahun 2023 Terminal Tipe A Kiliran Jao Sijunjung

BULAN	AKAP				AKDP				JUMLAH BUS	JUMLAH PNP
	Kedatangan		Keberangkatan		Kedatangan		Keberangkatan			
	BUS	PNP	BUS	PNP	BUS	PNP	BUS	PNP		
Januari	341	8.493	341	8.504	223	2243	223	2224	1.128	21.464
Februari	515	11.284	515	11.270	238	2443	238	2403	1.506	27.400
Maret	413	8.931	413	8.920	231	2189	231	2158	1.288	22.198
April	488	10.145	488	10.130	238	2463	238	2424	1.452	25.162
Mei	451	10.298	451	10.287	261	2612	261	2600	1.424	25.797
Juni	341	7.459	341	7.455	223	2152	223	2147	1.128	19.213
Juli	399	9.594	399	9.575	246	2436	246	2407	1.290	24.012
Agustus	352	7.207	352	7.206	248	2474	248	2455	1.200	19.342
September	286	6.050	286	6.048	210	2072	210	2088	992	16.258
Oktober	321	6.626	321	6.633	219	2088	219	2114	1.080	17.461
November	334	7.588	334	7.594	195	1952	195	1941	1.058	19.075
Desember	352	8.818	352	8.817	209	2122	209	2142	1.122	21.899
Jumlah	4.593	102.493	4.593	102.439	2.741	27.246	2.741	27.103	14.668	259.281

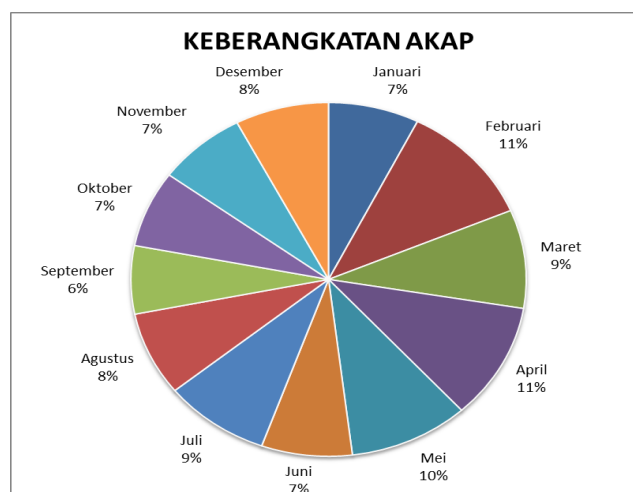
Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023



Grafik 25. Grafik Pergerakan Bus AKAP di Terminal Tipe A Kiliran Jao Sijunjung



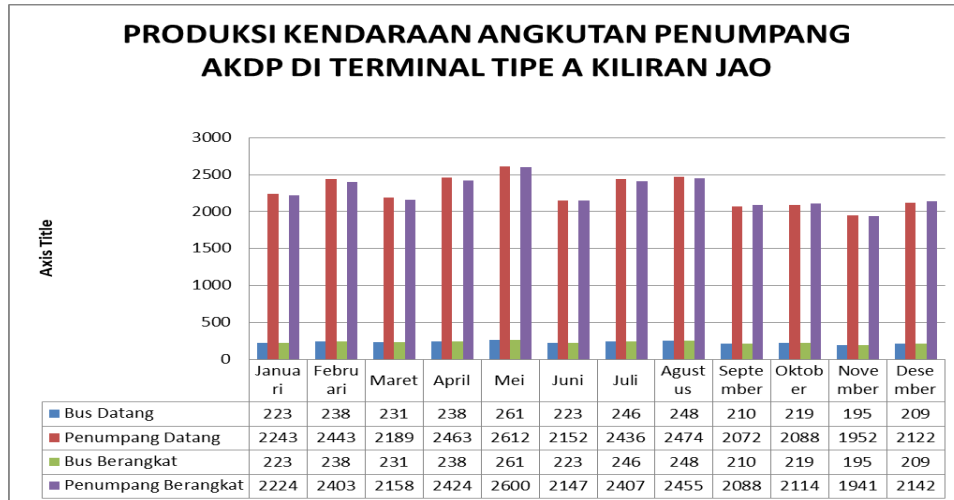
Grafik 26. Diagram Kedatangan Bus AKAP di Terminal Tipe A Kiliran Jao Sijunjung



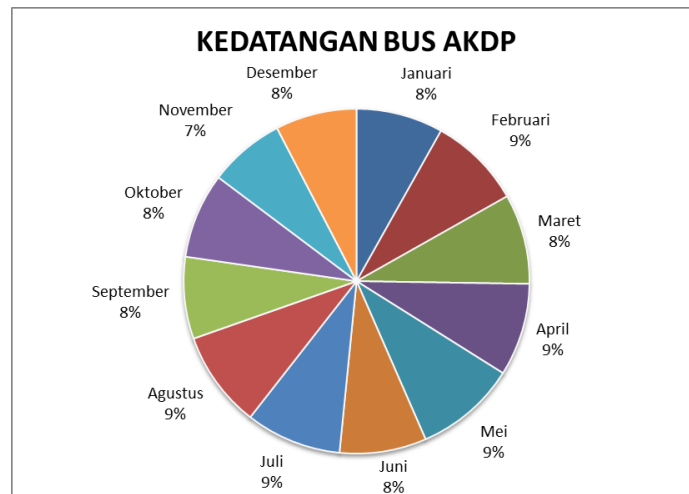
Grafik 27. Diagram Keberangkatan Bus AKAP di Terminal Tipe A Kiliran Jao Sijunjung

Pada tahun 2023, jumlah keseluruhan bus AKAP yang datang di Terminal Tipe A Kiliran Jao sebanyak 4.593 bus dan jumlah keberangkatan bus AKAP sebanyak 4.593 bus dengan rata-rata

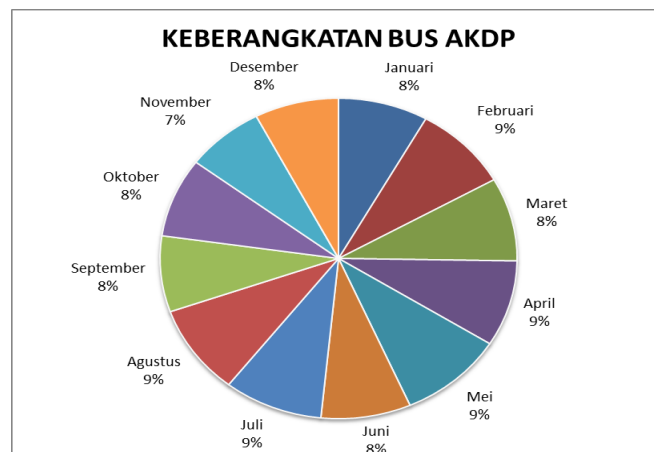
kedatangan perhari ± 12 bus dan rata-rata keberangkatan perhari ± 12 bus. Jumlah kedatangan bus mengalami kenaikan pada bulan Februari sebesar 11%, sedangkan keberangkatan bus pada bulan Februari sebesar 11%.



Grafik 28. Grafik Pergerakan Bus AKDP di Terminal Tipe A Kiliran Jao Sijunjung



Grafik 29. Diagram Kedatangan Bus AKDP di Terminal Tipe A Kiliran Jao Sijunjung



Grafik 30. Diagram Keberangkatan Bus AKDP di Terminal Tipe A Kiliran Jao Sijunjung

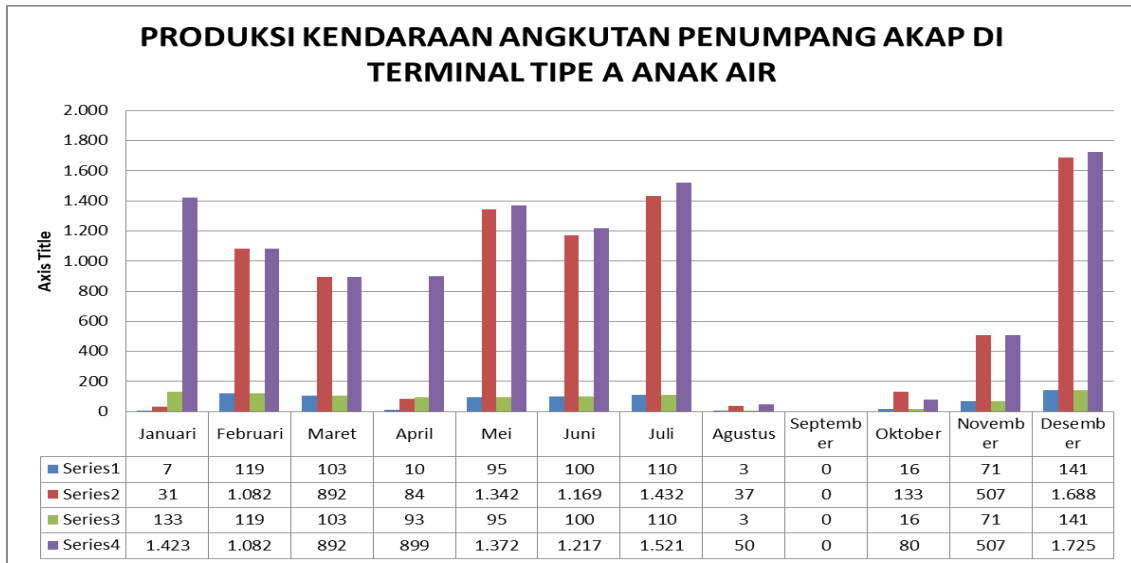
Jumlah keseluruhan bus AKDP yang datang di Terminal Tipe A Kiliran Jao sebanyak 2.741 bus dengan rata-rata perhari ± 7 bus dan jumlah bus yang berangkat sebanyak 2741 bus dengan rata-rata perhari ± 7 bus. Jumlah kedatangan bus mengalami kenaikan pada bulan Agustus sebesar 9% sedangkan keberangkatan bus pada bulan Agustus sebesar 9%.

2.2.2.7 Terminal Tipe A Anak Air

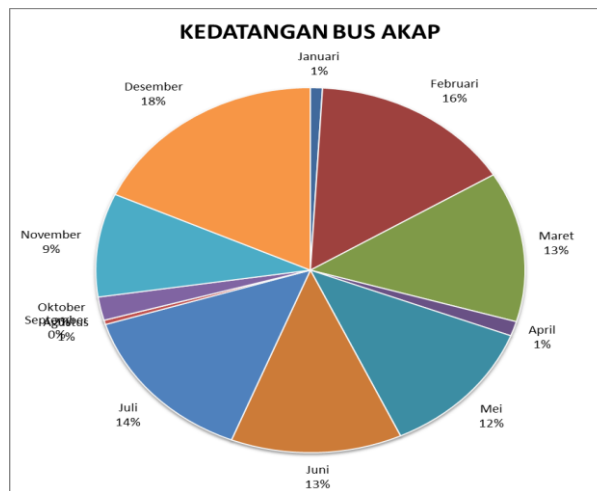
Tabel 50. Data Produksi Tahun 2023 AKAP Terminal Tipe A Anak Air

BULAN	AKAP				AKDP				JUMLAH BUS	JUMLAH PNP
	Kedatangan		Keberangkatan		Kedatangan		Keberangkatan			
	BUS	PNP	BUS	PNP	BUS	PNP	BUS	PNP		
Januari	7	31	133	1.423	310	2212	96	716	546	4.382
Februari	119	1.082	119	1.082	168	1310	168	1310	574	4.784
Maret	103	892	103	892	130	1017	130	1017	466	3.818
April	10	84	93	899	26	274	75	572	204	1.829
Mei	95	1.342	95	1.372	84	651	84	651	358	4.016
Juni	100	1.169	100	1.217	41	314	41	314	282	3.014
Juli	110	1.432	110	1.521	31	201	31	201	282	3.355
Agustus	3	37	3	50	25	118	24	118	55	323
September	0	0	0	0	21	103	21	103	42	206
Oktober	16	133	16	80	12	70	12	70	56	353
November	71	507	71	507	7	46	7	46	156	1.106
Desember	141	1.688	141	1.725	109	957	105	898	496	5.268
Jumlah	775	8.397	984	10.768	964	7.273	794	6.016	3.517	32.454

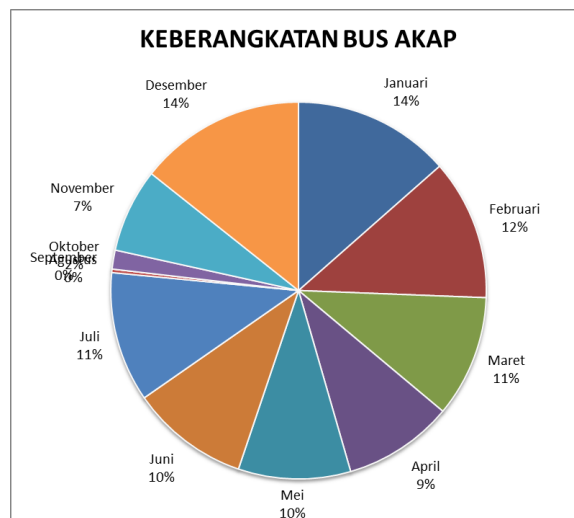
Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023



Grafik 31. Grafik Pergerakan Bus AKAP di Terminal Tipe A Anak Air

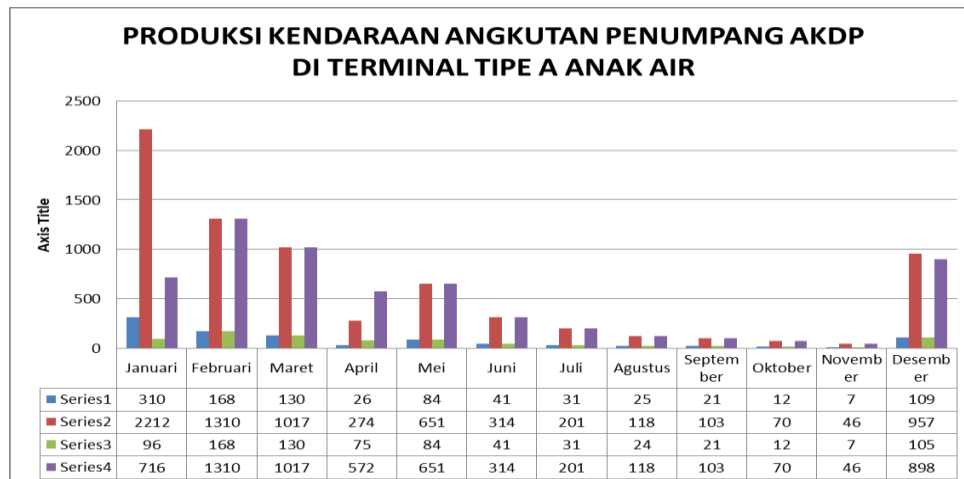


Grafik 32. Diagram Kedatangan Bus AKAP di Terminal Tipe A Anak Air

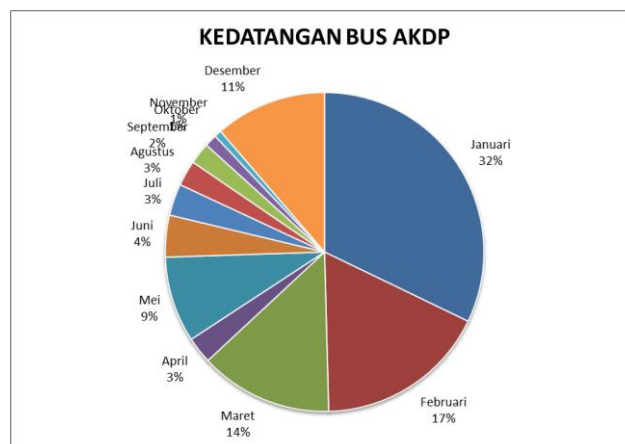


Grafik 33. Diagram Keberangkatan Bus AKAP di Terminal Tipe A Anak Air

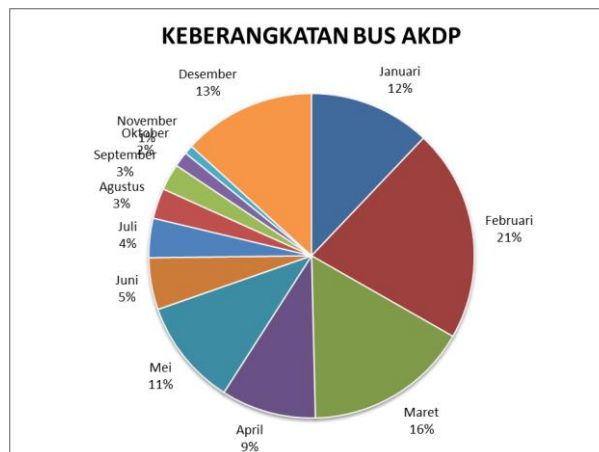
Pada tahun 2023, jumlah keseluruhan bus AKAP yang datang di Terminal Tipe A Anak Air sebanyak 775 bus dengan rata-rata perhari ± 2 bus dan yang berangkat di Terminal Tipe A Anak Air sebanyak 984 bus dengan rata-rata perhari ± 3 bus. Terjadi lonjakan kedatangan pada bulan Desember sebesar 18 % dan keberangkatan bus pada bulan Desember sebesar 14 %.



Grafik 34. Grafik Pergerakan Bus AKDP di Terminal Tipe A Anak Air



Grafik 35. Diagram Kedatangan Bus AKDP di Terminal Tipe A Anak Air



Grafik 36. Diagram Keberangkatan Bus AKDP di Terminal Tipe A Anak Air

Jumlah keseluruhan bus AKDP yang datang di Terminal Tipe A Anak Air sebanyak 964 bus dengan rata-rata perhari ± 2 bus dan yang berangkat di Terminal Tipe A Anak Air sebanyak 794 bus dengan rata-rata perhari ± 2 bus. Terjadi lonjakan kedatangan pada bulan Januari sebesar 32% dan keberangkatan bus pada bulan Februari sebesar 21 %.

2.2.4 Satuan Pelayanan UPPKB

Sebagaimana tercantum dalam Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 06 Tahun 2023, Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Barat bertanggung jawab dalam pengelolaan 9 (sembilan) UPPKB, dimana 5 (lima) UPPKB telah beroperasi dan 4 (empat) UPPKB belum beroperasi.

Tabel 51. Data UPPKB

No	Nama UPPKB	Alamat	Titik Kordinat	Kapasitas (Ton)	Kondisi Platform
1	UPPKB Tanjung Balik	Jl. Lintas Sumbar - Riau	N : 0° 08' 49.7" E : 100° 46' 12.4"	80	Baik
2	UPPKB Lubuk Buaya	Jl. Adinegoro Km 18 Padang	N : 0° 49' 31.4" E : 100° 19' 36.5"	20	Rusak
3	UPPKB Sungai Langsat	Jl. Lintas Sumatera Km 157	S : 0° 51' 45.1" E : 101° 17' 31.6"	80	Baik
4	UPPKB Lubuk Selasih	Jalan Raya Padang - Solok Km 37	S : 0° 57' 39.4" E : 100° 34' 34.2"	60	Baik
5	UPPKB Beringin	Jalan Lintas Trans Sumatera - Padang Sidempuan	N : 0° 08' 49.7" E : 100° 46' 12.4"	20	Baik
6	UPPKB Kamang	Jalan Raya Kiliran Jao - Teluk Kuantan	S : 0° 48' 52.3" E : 101° 23' 28.9"	60	Rusak

7	UPPKB Air Haji	Jl. Lintas Padang - Bengkulu	S : 0° 57' 06.3" E : 100° 54' 35.8"	60	Baik
8	UPPKB Kubu Kerambil	Jl. Padang Panjang – Solok KM.9, Batipuh Baruah	S : 0° 29' 54,0'' E : 100° 28' 38,3''	20	Rusak
9	UPPKB Sitangkai	Jl. Lintas Padang - Sitangkai KM. 173, Kab. Tanah Datar	S : 0°32'06,0'' E : 100°47'24,8''	20	Rusak

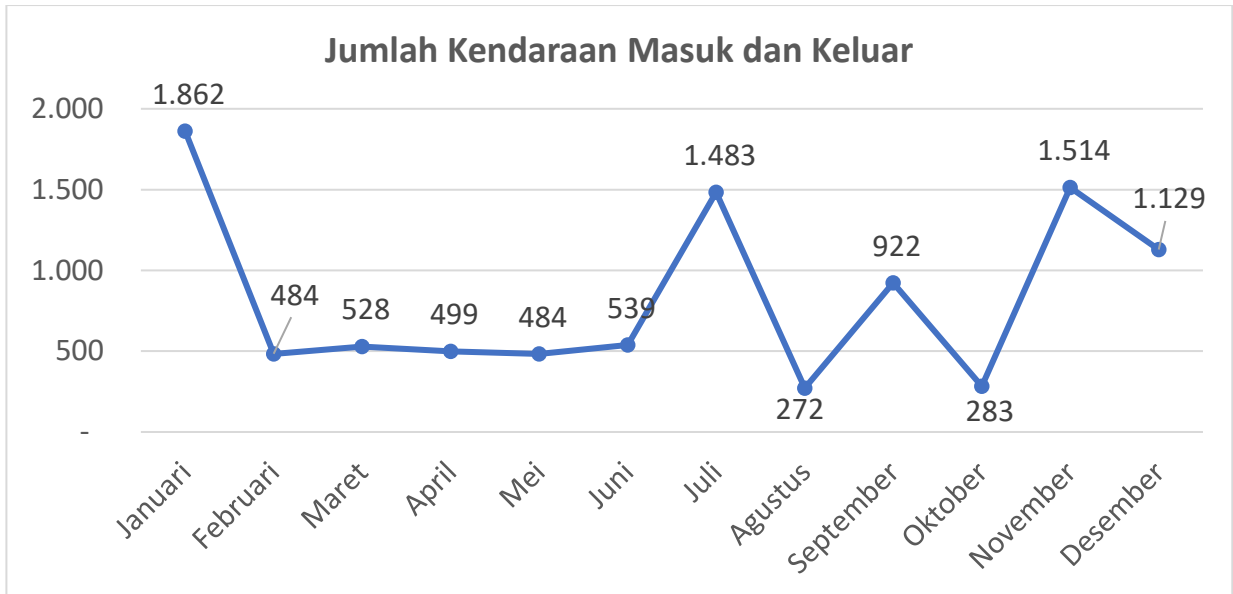
Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat

2.2.4.1 UPPKB Tanjung Balik

Tabel 52. Data Kinerja Produksi UPPKB Tanjung Balik

No	Bulan	Jumlah Kendaraan Masuk & Keluar	Hasil Timbang (Kg)
1	Januari	1.862	8.984.446
2	Februari	484	3.336.340
3	Maret	528	3.261.175
4	April	499	3.121.420
5	Mei	484	3.598.960
6	Juni	539	3.756.040
7	Juli	1.483	7.093.856
8	Agustus	272	1.987.484
9	September	922	4.238.581
10	Oktober	283	2.139.455
11	November	1.514	7.569.512
12	Desember	1.129	6.192.609
	Total	9.999	55.279.878

Sumber : BPTD Kelas II Sumbar Tahun 2023



Grafik 37. Grafik Data Kinerja Produksi UPPKB Tanjung Balik

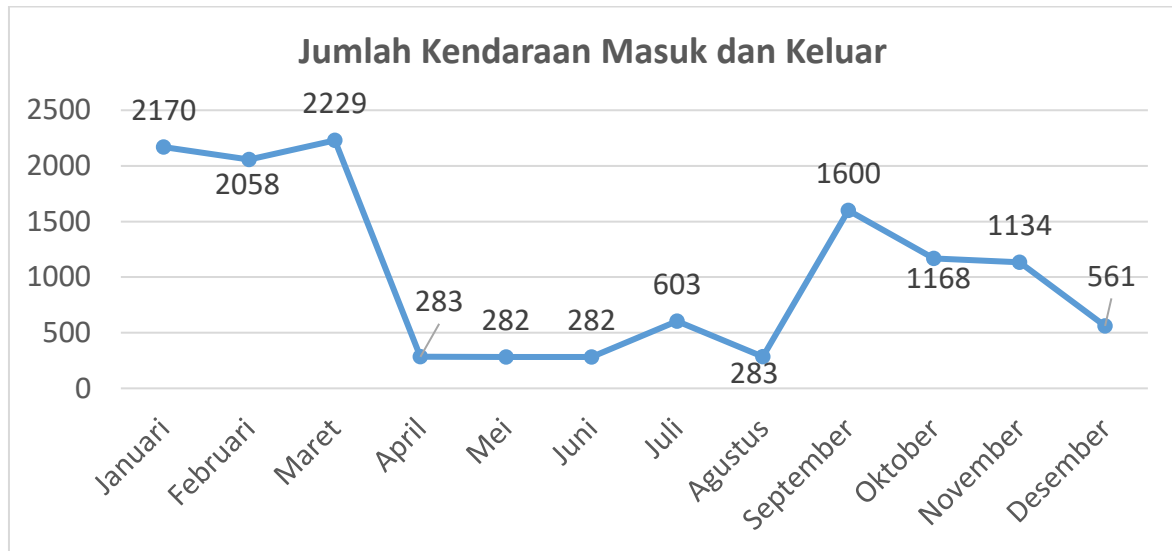
Berdasarkan grafik diatas Kendaraan Angkutan Barang tertinggi yang masuk UPPKB Tanjung Balik sebanyak 1.862 Kendaraan pada bulan Januari.

2.2.4.2 UPPKB Sungai Langsung

Tabel 53. Data Kinerja Produksi UPPKB Sungai Langsung

No	Bulan	Jumlah Kendaraan Keluar & Masuk	Hasil Timbang
1	Januari	2.170	10.741.791
2	Februari	2.058	10.334.532
3	Maret	2.229	21.235.780
4	April	283	2.840.390
5	Mei	282	2.625.720
6	Juni	282	2.940.890
7	Juli	603	5.472.200
8	Agustus	283	2.840.390
9	September	1.600	6.931.884
10	Oktober	1.168	10.107.940
11	November	1.134	5.499.123
12	Desember	561	2.708.312
	Total	12.653	84.620.952

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat Tahun 2023



Grafik 38. Grafik Data Kinerja Produksi UPPKB Sungai Langsung

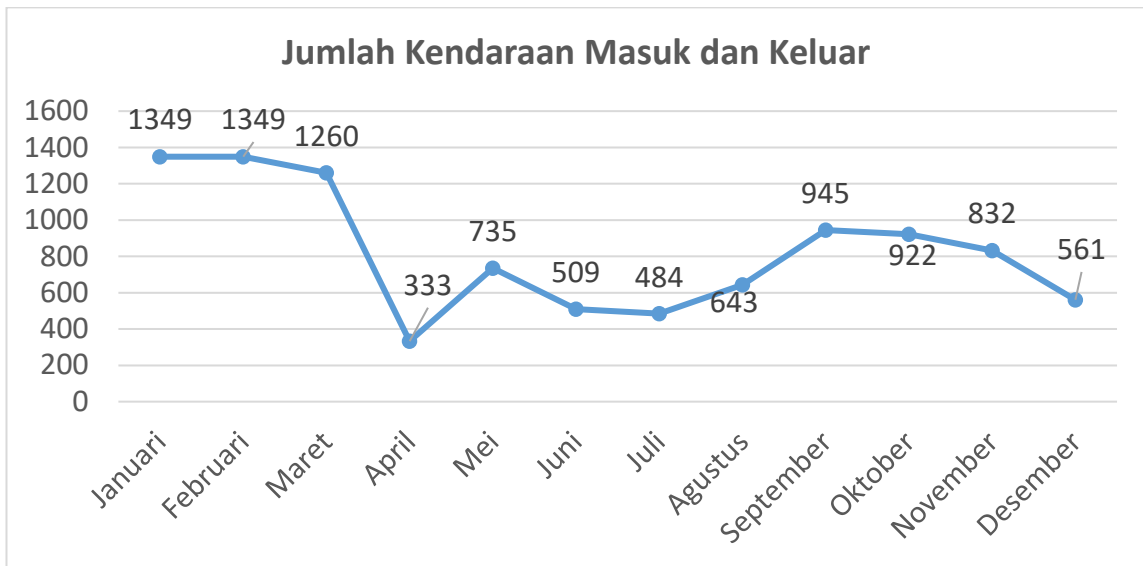
Berdasarkan grafik diatas Kendaraan Angkutan Barang tertinggi yang masuk UPPKB Sungai Langsung sebanyak 2.229 Kendaraan pada bulan Maret.

2.2.4.3 UPPKB Air Haji

Tabel 54. Data Kinerja Produksi UPPKB Air Haji

No	Bulan	Jumlah Kendaraan Masuk & Keluar	Hasil Timbang
1	Januari	1.349	2.731.910
2	Februari	1.349	6.699.401
3	Maret	1.260	5.871.205
4	April	333	1.301.562
5	Mei	735	3.192.479
6	Juni	509	2.633.902
7	Juli	484	2.470.984
8	Agustus	643	2.853.004
9	September	945	2.920.998
10	Oktober	922	4.238.581
11	November	832	1.797.195
12	Desember	561	2.708.312
	Total	9.922	39.419.533

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat Tahun 2023



Grafik 39. Grafik Data Kinerja Produksi UPPKB Air Haji

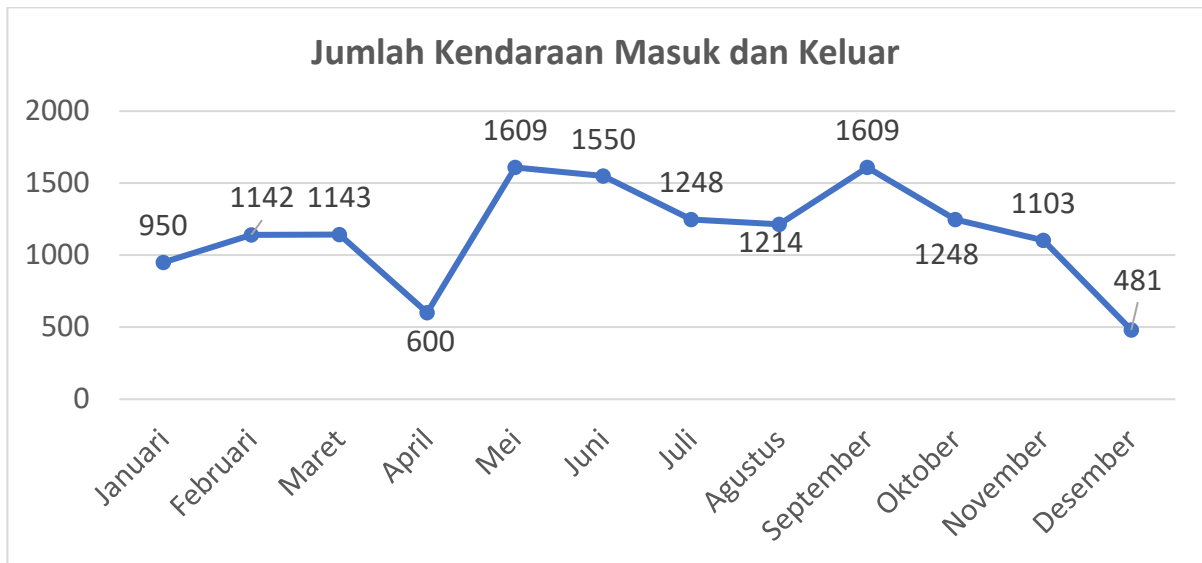
Berdasarkan grafik diatas Kendaraan Angkutan Barang tertinggi yang masuk UPPKB Air Haji sebanyak 1.349 Kendaraan pada bulan Januari dan Februari.

2.2.4.4 UPPKB Beringin

Tabel 55. Data Kinerja Produksi UPPKB Beringin

No	Bulan	Jumlah kendaraan Masuk & Keluar	Hasil Timbang
1	Januari	950	5.859.594
2	Februari	1.142	4.301.176
3	Maret	1.143	12.234.849
4	April	600	6.056.900
5	Mei	1.609	17.415.058
6	Juni	1.550	16.588.852
7	Juli	1.248	13.832.693
8	Agustus	1.214	12.732.252
9	September	1.609	17.451.058
10	Oktober	1.248	13.832.693
11	November	1.103	7.550.193
12	Desember	481	3.067.474
	Total	13.897	130.887.792

Sumber : BPTD Kelas II Barat Tahun 2023



Grafik 40. Grafik Data Kinerja Produksi UPPKB Beringin

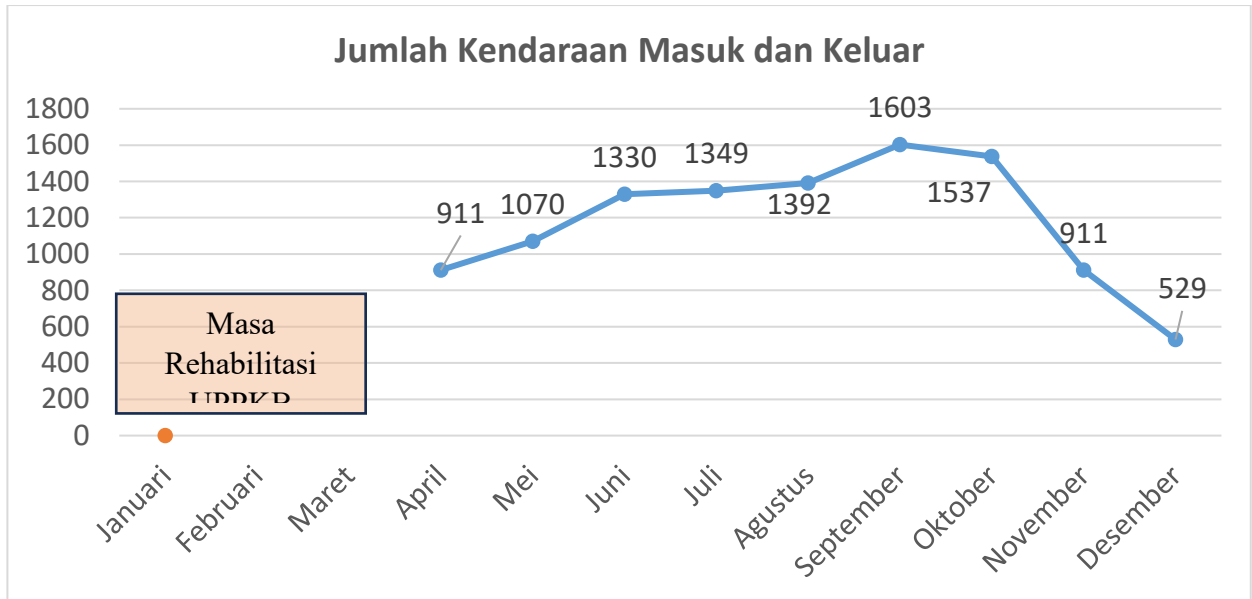
Berdasarkan grafik diatas Kendaraan Angkutan Barang tertinggi yang masuk UPPKB Beringin sebanyak 1.609 Kendaraan pada bulan Mei dan September.

2.2.4.5 UPPKB Lubuk Selasih

Tabel 56. Data Kinerja Produksi UPPKB Lubuk Selasih

No	Bulan	Jumlah kendaraan Masuk & Keluar	Hasil Timbang
1	Januari	0	0
2	Februari	0	0
3	Maret	0	0
4	April	911	13.238.343
5	Mei	1.070	9.833.690
6	Juni	1.330	9.160.808
7	Juli	1.349	9.241.020
8	Agustus	1.392	8.611.393
9	September	1.603	8.290.775
10	Oktober	1.537	11.411.552
11	November	911	2.686.700
12	Desember	529	1.348.942
	Total	10.632	73.823.223

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat Tahun 2023



Grafik 41. Grafik Data Kinerja Produksi UPPKB Lubuk Selasih

Berdasarkan grafik diatas Kendaraan Angkutan Barang tertinggi yang masuk UPPKB Lubuk Selasih sebanyak 1.603 Kendaraan pada bulan September.

2.2.5 Satuan Pelayanan Pelabuhan Penyeberangan

Pelabuhan Penyeberangan Teluk Bungus yang dikelola oleh Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Barat. Dilayani oleh kapal milik PT. ASDP Indonesia Ferry (Persero) Cabang Padang dengan melayani lintasan penyeberangan sebagai berikut :

Tabel 57. Lintasan Kapal PT.ASDP Indonesia Ferry di APP Teluk Bungus – Kepulauan Mentawai

No	Lintasan	Jumlah Kapal (Unit)	Waktu Tempuh Rata-Rata (Jam)	Jarak Lintasan (Mil)
1	Padang – Sikakap	2	12	104
2	Padang – Tua Pejat	2	10	84
3	Padang – Sikabalu	1	11	90
4	Padang – Siberut	1	10	82

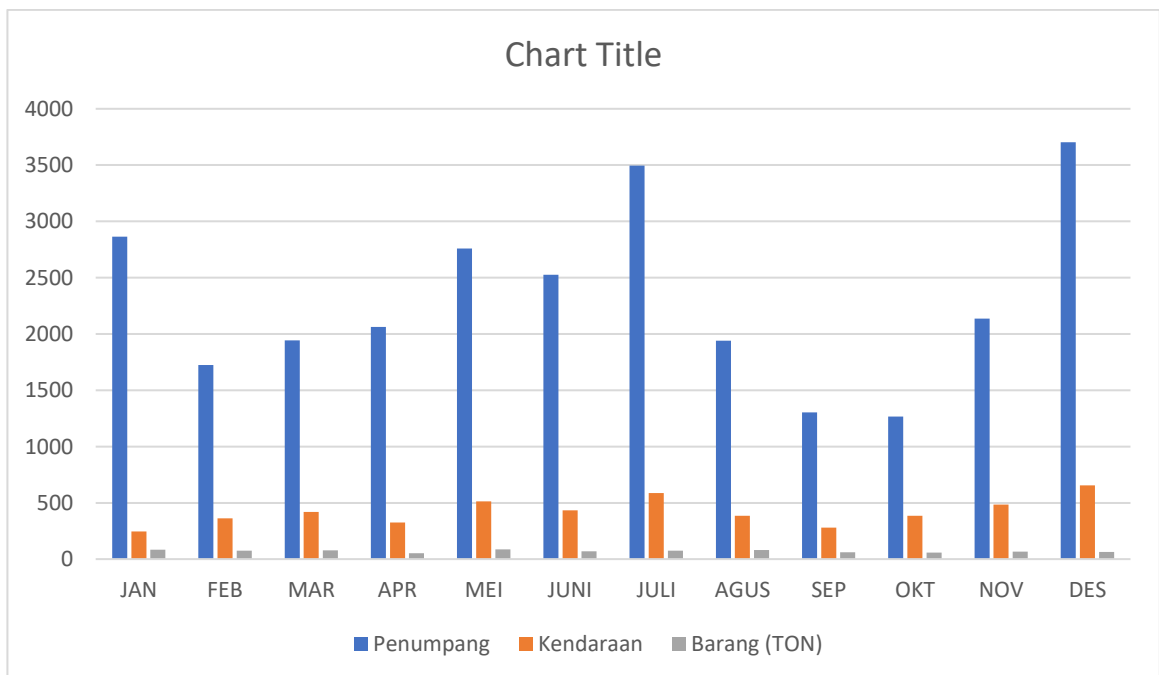
Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat Tahun 2023

Terdapat 4 lintasan yang tersedia di APP Teluk Bungus dengan Total Kapal berjumlah 2 Kapal. Namun, dengan kondisi cuaca yang sulit diprediksi terutama di musim penghujan, hal ini menyebabkan kapal-kapal yang hendak berlayar terhambat sehingga penjadwalan sering saja terganggu padahal tingkat kebutuhan. Masyarakat akan operasional kapal cukup tinggi, berikut data produksi penumpang, kendaraan, dan barang pada Tahun 2023.

Tabel 58. Data Produksi Kapal di APP Teluk Bungus Tahun 2023

No	Bulan	Penumpang (Orang)	Kendaraan (Unit)	Barang (Ton)
1	JAN	2863	247	82.31
2	FEB	1725	363	75.67
3	MAR	1944	419	78.485
4	APR	2063	325	53.54
5	MEI	2759	514	85.54
6	JUNI	2527	433	68.91
7	JULI	3494	586	76.183
8	AGUS	1941	384	80.15
9	SEP	1304	279	60.55
10	OKT	1265	386	56.76
11	NOV	2135	486	66.96
12	DES	3702	656	63.492
Jumlah		27722	5078	848.55

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat Tahun 2023



Grafik 42. Data Produktifitas Pelabuhan Penyeberangan Teluk Bungus Tahun 2023

Dari data diatas, Produktifitas pada Bulan Mei dengan klasifikasi Barang cukup tinggi dengan jumlah 848.55 Ton, sedangkan produktifitas penumpang tertinggi terdapat di bulan Desember dengan jumlah 3702 penumpang, serta produktifitas kendaraan tertinggi pada bulan Desember dengan jumlah 656 Unit Kendaraan.

2.2.6 Seksi Sarana Angkutan Jalan, Sungai, Danau, dan Penyeberangan

Sebagaimana tercantum dalam Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 06 Tahun 2023, Seksi Sarana Angkutan Jalan, Sungai, Danau, Penyeberangan, dan Pengawasan mempunyai tugas melaksanakan kalibrasi peralatan pengujian berkala dan pemeriksaan kesesuaian fsik rancang bangun kendaraan bermotor, pemeriksaan dan sertifikasi kelaiklautan kapal, analisis trayek angkutan jalan antar kota antar provinsi dan angkutan jalan yang disubsidi oleh pemerintah pusatn penetapan jadwal operasi pemeberian subsidi angkutan jalan dan pelayaran perintis sungai ,danau, dan penyeberangan, serta bantuan teknis penyediaan sarana jalan,sungai, danau, dan penyeberangan.

2.2.6.1 Rencana

Berdasarkan perjanjian kerja pada tahun 2023, Seksi Sarana Angkutan Jalan, Sungai, Danau, dan Penyeberangan telah menyusun rencana kegiatan yang akan dilaksanakan pada tahun anggaran 2023 sebagaimana tercantum dalam indikator kinerja pada tabel berikut :

Tabel 59. Perjanjian kinerja Kepala Seksi Seksi Sarana Angkutan JSDP Tahun 2023

NO.	SASARAN		INDIKATOR KINERJA		SATUAN	TARGET
(1)	(2)		(3)		(4)	(5)
1.	SK 1	Meningkatnya Konektivitas Transportasi Darat dan Keterpaduan Antarmoda Transportasi	IKK 1.1	Presentase pelaksanaan keperintisan angkutan jalan	%	100
			IKK 1.2	Jumlah simpul transportasi nasional terlayani subsidi angkutan antarmoda	Lokasi	1
			IKK 1.4	Presentase Pelaksanaan Keperintisan Angkutan Penyeberangan	%	90
	SK 4	Meningkatnya Keselamatan Transportasi Darat	IKK 4.5	Jumlah Masyarakat yang tersosialisasi tentang	Orang	200

NO.	SASARAN	INDIKATOR KINERJA	SATUAN	TARGET
				Keselamatan Transportasi Jalan
		IKK 4.7a	%	90

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat Tahun 2023

2.2.6.2 Pelaksanaan Kegiatan Klaibrasi Peralatan Pengujian Berkala Kendaraan Bermotor.

Kegiatan Kalibrasi Peralatan Pengujian Berkala pada tahun 2023 dilaksanakan di 17 dari 19 kabupaten/kota di Provinsi Sumatera Barat, hal ini dikarenakan ada 2 Kabupaten/kota yang tidak memiliki pengujian dan alat pengujian yang cukup. 2 Kabupaten/Kota tersebut adalah Kota Bukittinggi dan Kab. Kepulauan Mentawai. Rincian hasil kalibrasi tahun 2023 sebagai berikut:

A. Kota Padang

Tabel 60. Rincian Pelaksanaan Kalibrasi Kota Padang

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
1. Gas Analyzer	ACTIA	AT 857 5055	0076/21	13 December 2023	Berfungsi/ Akurat
2. Smoke Tester	ACTIA	AT 605	528470	13 December 2023	Berfungsi/ Akurat
3. Brake Tester	ACTIA	AM 55310MAR1	55310 0508	13 December 2023	Berfungsi/ Akurat
4. Axle Load Tester	ACTIA	AM 55310MAR1	55310 0508	13 December 2023	Berfungsi/ Akurat
5. Headlight Tester	IYASAKA	HLT-800D-1	813	13 December 2023	Berfungsi/ Akurat
6. Speedometer Tester	MULLER			27 December 2023	Berfungsi/ Akurat

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
7. Side Slip Tester	IYASAKA	KSST-1550 D	112	13 December 2023	Berfungsi/ Akurat
8. Soundlevel Meter	SANFIX	GM 1351		13 December 2023	Berfungsi/ Akurat
9. Tint Tester	WINDOW TINT METER	WTM-1100		13 December 2023	Berfungsi/ Akurat

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

B. Kota Padang Panjang

Tabel 61. Rincian Pelaksanaan Kalibrasi Kota Padang Panjang

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
1. Gas Analyzer	MULLER BEM	AT 505	156/13	01 August 2023	Berfungsi/ Akurat
2. Smoke Tester	ACTIA MULLER	AT 605	505712	01 August 2023	Berfungsi/ Akurat
3. Brake Tester	MULLER BEM	BILANMATIC 1000 MX	448033\$B	01 August 2023	Berfungsi/ Akurat
4. Axle Load Tester	ACTIA MULLER	BILANMATIC 1000 MX	448033\$B	01 August 2023	Berfungsi/ Akurat
5. Headlight Tester	MULLER BEM	764-8		01 August 2023	Berfungsi/ Akurat
6. Speedometer Tester	MULLER BEM	BILANMATIC 1000 MX		01 August 2023	Berfungsi/ Akurat
7. Side Slip Tester	MULLER BEM	BILANMATIC 1000 MX		01 August 2023	Berfungsi/ Akurat
8. Soundlevel Meter	DIGICON	DS-357	110706650	01 August 2023	Berfungsi/ Akurat
9. Tint Tester	"LASER ABS	TM 200	2012TM 495	01 August 2023	Berfungsi/ Akurat

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

C. Kota Payakumbuh

Tabel 62. Rincian Pelaksanaan Kalibrasi Kota Padang Panjang

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
1. Gas Analyzer	IYASAKA	AET-2000S	179	20 November 2023	Berfungsi/ Akurat
2. Smoke Tester	PROTECH	OPAX 2000 II	PO720112	20 November 2023	Berfungsi/ Akurat
3. Brake Tester	SPACE	PFB100	00111	20 November 2023	Berfungsi/ Akurat
4. Axle Load Tester	SPACE	PFB100	00111	20 November 2023	Berfungsi/ Akurat
5. Headlight Tester	IYASAKA	HLT-800D-1	849	20 November 2023	Berfungsi/ Akurat
6. Soundlevel Meter	SANFIX	GM 1356	FC2056289	20 November 2023	Berfungsi/ Akurat
7. Tint Tester	LASER ABS	INSPECTOR II	517030972	20 November 2023	Berfungsi/ Akurat

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

D. Kota Pariaman

Tabel 63. Rincian Pelaksanaan Kalibrasi Kota Pariaman

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
1. Gas Analyzer	ACTIA MULLER	AT 505	55300 0198	21 September 2023	Berfungsi/ Akurat
2. Smoke Tester	ACTIA MULLER	AT-605	55300 0199	21 September 2023	Berfungsi/ Akurat
3. Brake Tester	ACTIA MULLER	50620SS201C A	50620 0630	21 September 2023	Berfungsi/ Akurat

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
4. Axle Load Tester	ACTIA MULLER	44803\$BX3100		21 September 2023	Berfungsi/Akurat
5. Headlight Tester	MULLER BEM	764-8	1488	21 September 2023	Berfungsi/Akurat
6. Side Slip Tester	AUTONOMOUS	AUTO A-15T	15-227	05 July 2023	Berfungsi/Akurat
7. Side Slip Tester	ACTIA MULLER	44100-L-D-1	441004153	21 September 2023	Berfungsi/Akurat
8. Tint Tester	CIRCUITLINK TINT TESTA	TNT05849		21 September 2023	Berfungsi/Akurat

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

E. Kota Solok

Tabel 64. Rincian Pelaksanaan Kalibrasi Kota Solok

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
1. Gas Analyzer	AUTONOMOUS	AUTOGAS1000	5GAC-7009	05 July 2023	Berfungsi/Akurat
2. Smoke Tester	AUTONOMOUS	AUTOSMOKE1000	AUTOSM-7010	05 July 2023	Berfungsi/Akurat
3. Brake Tester	AUTONOMOUS	AUTO B-15T	15-227	05 July 2023	Berfungsi/Akurat
4. Axle Load Tester	AUTONOMOUS	AUTO B-15T	15-227	05 July 2023	Berfungsi/Akurat
5. Headlight Tester	AUTONOMOUS	VHT-1000A	301-230401	05 July 2023	Berfungsi/Akurat
6. Speedometer Tester	AUTONOMOUS	AUTO S-15T	15-227	05 July 2023	Berfungsi/Akurat
7. Side Slip Tester	AUTONOMOUS	AUTO A-15T	15-227	05 July 2023	Berfungsi/Akurat
8. Soundlevel Meter	TES	53S	221002079	05 July 2023	Berfungsi/Akurat

9. Tint Tester	AUTONOMOUS	AUTOTINT1000	-	05 July 2023	Berfungsi/ Akurat
----------------	------------	--------------	---	--------------	----------------------

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

F. Kota Sawahlunto

Tabel 65. Rincian Pelaksanaan Kalibrasi Kota Sawahlunto

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
1. Gas Analyzer	CAPELEC	CAP3201-4GAZ	12979	19 September 2023	Berfungsi/ Akurat
2. Smoke Tester	ACTIA MULLER	ACTIGAS AT 605	528378	19 September 2023	Berfungsi/ Akurat
3. Brake Tester	ACTIA MULLER	44700\$BX33110	447001034	19 September 2023	Berfungsi/ Akurat
4. Axle Load Tester	ACTIA MULLER	44700\$BX33110	447001034	19 September 2023	Berfungsi/ Akurat
5. Headlight Tester	ACTIA MULLER	SMARTLYNX	0001036	19 September 2023	Berfungsi/ Akurat

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

G. Kabupaten Pesisir Selatan

Tabel 66. Rincian Pelaksanaan Kalibrasi Kabupaten Pesisir Selatan

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
1. Gas Analyzer	COSBER	KWQ-4	180019	11 December 2023	Berfungsi/ Akurat
2. Smoke Tester	COSBER	KYD-6	172998	11 December 2023	Berfungsi/ Akurat
3. Brake Tester	COSBER	KZZD-15	1805040	11 December 2023	Berfungsi/ Akurat
4. Axle Load Tester	COSBER	KZZD-15	1805040	11 December 2023	Berfungsi/ Akurat

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
5. Headlight Tester	COSBER	KSB-600A	180534	11 December 2023	Berfungsi/ Akurat
6. Speedometer Tester	COSBER	KCS-15	1805035	11 December 2023	Berfungsi/ Akurat
7. Side Slip Tester	COSBER	KCH-18	180504	11 December 2023	Berfungsi/ Akurat
8. Soundlevel Meter	COSBER	AHY-114	11401310	11 December 2023	Berfungsi/ Akurat
9. Tint Tester	CHAN'GAN	WTM-1100	N822607	11 December 2023	Berfungsi/ Akurat

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

H. Kabupaten Agam

Tabel 67. Rincian Pelaksanaan Kalibrasi Kabupaten Agam

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
1. Gas Analyzer	KOENG	KEB-500	F1910411	07 September 2023	Berfungsi/ Akurat
2. Smoke Tester	QROTECH	OPAC-102		2 January 2024	Berfungsi/ Akurat
3. Brake Tester	IYASAKA	BT-1010D-A	2449	2 January 2024	Berfungsi/ Akurat
4. Axle Load Tester	IYASAKA	SL-1A-10	80149	2 January 2024	Berfungsi/ Akurat
5. Headlight Tester	IYASAKA	HLT-35		2 January 2024	Berfungsi/ Akurat
6. Speedometer Tester	IYASAKA	GSM-2	61245	2 January 2024	Berfungsi/ Akurat
7. Side Slip Tester	IYASAKA	SST-1050	342	2 January 2024	Berfungsi/ Akurat
8. Soundlevel Meter	SANFIX	GM1358		07 September 2023	Berfungsi/ Akurat

9. Tint Tester	WINDOWS	WTM-1100		07 September 2023	Berfungsi/ Akurat
----------------	---------	----------	--	-------------------	----------------------

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

I. Kabupaten Tanah Datar

Tabel 68. Rincian Pelaksanaan Kalibrasi Kabupaten Tanah Datar

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
1. Gas Analyzer	ACTIA MULLER	GAS ANALYSER AT 505	270	15 September 2023	Berfungsi/ Akurat
2. Smoke Tester	ACTIA MULLER	ACTIGAS AT 605	506005	15 September 2023	Berfungsi/ Akurat
3. Brake Tester	ACTIA MULLER	REF AT-505 AND LCS-2400	55300 0278	15 September 2023	Berfungsi/ Akurat
4. Axle Load Tester	ACTIA MULLER	REF 44803XBX3100	55300 0278	15 September 2023	Berfungsi/ Akurat
5. Headlight Tester	ACTIA MULLER	764-8	4832	15 September 2023	Berfungsi/ Akurat
6. Speedometer Tester	ACTIA MULLER	REF.45300	453000-0370	15 September 2023	Berfungsi/ Akurat
7. Side Slip Tester	ACTIA MULLER	44100-LDMX	3409	15 September 2023	Berfungsi/ Akurat
8. Soundlevel Meter	ACTIA MULLER	DIGICON DS 357	151104818	15 September 2023	Berfungsi/ Akurat
9. Tint Tester	CIRCUITLINK TINT TESTA	TINTESTA MK 3	TNT 06246	15 September 2023	Berfungsi/ Akurat

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

J. Kabupaten Lima Puluh Kota

Tabel 69. Rincian Pelaksanaan Kalibrasi Kabupaten Lima Puluh Kota

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
1. Gas Analyzer	BM TEST	BM 1350	-	13 September 2023	Berfungsi/ Akurat
2. Smoke Tester	CAPELEC	CAP3200-OPA	10343	13 September 2023	Berfungsi/ Akurat
3. Brake Tester	ACTIA MULLER	BILANMATIC 10000 MX	44803 0434	13 September 2023	Berfungsi/ Akurat
4. Axle Load Tester	ACTIA MULLER	BILANMATIC 10000 MX	44803 0434	13 September 2023	Berfungsi/ Akurat

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
5. Headlight Tester	BM TEST	BM 2600	4453	13 September 2023	Berfungsi/ Akurat
6. Speedometer Tester	ACTIA	45300 - 1MUX	453000 0371	13 September 2023	Berfungsi/ Akurat
7. Side Slip Tester	ACTIA MULLER	BILANMATIC 10000 MX	44100(-D)	13 September 2023	Berfungsi/ Akurat
8. Soundlevel Meter	BM TEST	BM 1350		13 September 2023	Berfungsi/ Akurat
9. Tint Tester	BM TEST	BM 02		13 September 2023	Tidak Berfungsi

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

K. Kabupaten Pasaman

Tabel 70. Rincian Pelaksanaan Kalibrasi Kabuapten Pasaman

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
1. Gas Analyzer	ACTIA MULLER	AT 505	236/13	11 September 2023	Berfungsi/ Akurat
2. Smoke Tester	ACTIA MULLER	AT 605 2006	256/13	11 September 2023	Berfungsi/ Akurat
3. Brake Tester	ACTIA MULLER	BILANMATIC 10000 MX	44803\$B	11 September 2023	Berfungsi/ Akurat
4. Axle Load Tester	ACTIA MULLER	BILANMATIC 10000 MX	44803\$B	11 September 2023	Berfungsi/ Akurat
5. Headlight Tester	ACTIA MULLER	764-8	381	11 September 2023	Berfungsi/ Akurat
6. Side Slip Tester	ACTIA MULLER	BILANMATIC 10000 MX	44100(-D)	11 September 2023	Berfungsi/ Akurat
7. Soundlevel Meter	CENTER	320	40905053	11 September 2023	Berfungsi/ Akurat
8. Tint Tester	CIRCUITLINK	TINT TESTA		11 September 2023	Berfungsi/ Akurat

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

L. Kabupaten Pasaman Barat

Tabel 71. Rincian Pelaksanaan Kalibrasi Kabupaten Pasaman Barat

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
1. Gas Analyzer	UNIMETAL	GASOLIN E	GOBJT003196	12 April 2023	Berfungsi/ Akurat

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
2. Smoke Tester	UNIMETAL	DIESEL	GOBJT003196	18 December 2023	Berfungsi/ Akurat
3. Brake Tester	IYASAKA	KBT-1000SIS-AW-1	224	12 April 2023	Berfungsi/ Akurat
4. Axle Load Tester	IYASAKA	KALM-1500D	072	18 December 2023	Berfungsi/ Akurat
5. Axle Load Tester (portable)	DINI ARGEO	TPRP GB-1461	CPE791491728067 6	18 December 2023	Berfungsi/ Akurat
6. Headlight Tester	IYASAKA	HLT-800D-1	923	18 December 2023	Berfungsi/ Akurat
7. Headlight Tester	UNIMETAL	12999	0020	18 December 2023	Rusak
8. Speedometer Tester	IYASAKA	KSMT-1000SIS A	561	12 April 2023	Berfungsi/ Akurat
9. Side Slip Tester	IYASAKA	KSST-1050SIS-A	224	12 April 2023	Berfungsi/ Akurat
10. Soundlevel Meter	PCE INST	PCE-322A		18 December 2023	Berfungsi/ Akurat

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

M. Kabupaten Padang Pariaman

Tabel 72. Rincian Pelaksanaan Kalibrasi Kabupaten Padang Pariaman

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
1. Gas Analyzer	ACTIA	AT 505	49	07 July 2023	Berfungsi/ Akurat
2. Smoke Tester	ACTIA	LCS 2400	532529	07 July 2023	Berfungsi/ Akurat
3. Brake Tester	IYASAKA	KLH-1500D	182	20 December 2023	Berfungsi/ Akurat
4. Headlight Tester	IYASAKA	KLF-800D-1	861	20 December 2023	Berfungsi/ Akurat

5. Speedometer Tester	ACTIA	REF 45300-1MUX	45300 0381	7 July 2023	Berfungsi/ Akurat
6. Tint Tester	CIRCUITLINK	Tint Testa	TNT07310	07 July 2023	Berfungsi/ Akurat

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

N. Kabupaten Solok

Tabel 73. Rincian Pelaksanaan Kalibrasi Kabupaten Solok

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
1. Gas Analyzer	IYASAKA	AET-4000 Q	414	3 April 2023	Berfungsi/ Akurat
2. Smoke Tester	IYASAKA	DS-4000Q	462	3 April 2023	Berfungsi/ Akurat
3. Brake Tester	IYASAKA	KBT-1000 D	067	3 April 2023	Berfungsi/ Akurat
4. Axle Load Tester	IYASAKA	KLM-1000 D	063	3 April 2023	Berfungsi/ Akurat
5. Headlight Tester	IYASAKA	HLT-800 D-1	777	3 April 2023	Berfungsi/ Akurat
6. Speedometer Tester	IYASAKA	KSMT-1000 D	059	3 April 2023	Berfungsi/ Akurat
7. Side Slip Tester	IYASAKA	KSST-1050 D	381	3 April 2023	Berfungsi/ Akurat
8. Soundlevel Meter	LT LUTRON	SL-4012	C.91577	3 April 2023	Berfungsi/ Akurat
9. Tint Tester	LASER ABS	Model 2000	517026344	3 April 2023	Berfungsi/ Akurat

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

O. Kabupaten Solok Selatan

Tabel 74. Rincian Pelaksanaan Kalibrasi Kabupaten Solok Selatan

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
1. Gas Analyzer	KRISBOW	10174175	F2003430	27 September 2023	Berfungsi/ Akurat
2. Smoke Tester	CAMAX	SY-OM501	145003	27 September 2023	Berfungsi/ Akurat

3. Brake Tester	IYASAKA	KBT-1000D	419	27 September 2023	Berfungsi/ Akurat
4. Axle Load Tester (portable)	DINI ARGEO	WWSD20TRF-3	0100509403B1	27 September 2023	Berfungsi/ Akurat
5. Headlight Tester	IYASAKA	HLT-800D-1	848	27 September 2023	Berfungsi/ Akurat
8. Soundlevel Meter	KRISBOW	10176592	-	27 September 2023	Berfungsi/ Akurat

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

P. Kabupaten Sijunjung

Tabel 75. Rincian Pelaksanaan Kalibrasi Kabupaten Sijunjung

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
1. Gas Analyzer	EMTECH	EMT-402		4 April 2023	Berfungsi/ Akurat
2. Smoke Tester	HOFMANN	MULTI TEST 220		4 April 2023	Berfungsi/ Akurat
3. Brake Tester	SPACE	SFZF-10		4 April 2023	Berfungsi/ Akurat
4. Axle Load Tester	SPACE	SFZF-10		4 April 2023	Berfungsi/ Akurat
5. Axle Load Tester	HOFMANN	TRUCK-30		02 Oktober 2019	Berfungsi/ Tidak Akurat
6. Headlight Tester	HOFMANN	433 HA		4 April 2023	Berfungsi/ Akurat
7. Speedometer Tester	HOFMANN	WSMG TECHNICAL FEATURES (15T)		4 April 2023	Berfungsi/ Akurat
8. Side Slip Tester	HOFMANN	TREACKTEST 4000E		4 April 2023	Berfungsi/ Akurat
9. Soundlevel Meter	EXCEL	EXC-106		4 April 2023	Berfungsi/ Akurat
10. Tint Tester	HOFMANN	WTM-1100		4 April 2023	Berfungsi/ Akurat

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

Q. Kabupaten Dharmasraya

Tabel 76. Rincian Pelaksanaan Kalibrasi Kabupaten Dharmasraya

JENIS ALAT UJI	Merk	Tipe	No. Seri	Terakhir Kalibrasi	Kondisi
1. Gas Analyzer	KOENG	KEG-500	F1910410	17 April 2023	Berfungsi/ Akurat
2. Smoke Tester	SPACE	OPAX 2000 II	2000 II	17 April 2023	Berfungsi/ Akurat
3. Brake Tester	SPACE	SF2F-10		17 April 2023	Berfungsi/ Akurat
4. Axle Load Tester	SPACE	SF2F-10		17 April 2023	Berfungsi/ Akurat
5. Headlight Tester	VISKOR	VHE-2000 (VH-200)	C200201	17 April 2023	Berfungsi/ Akurat
6. Speedometer Tester	SPACE			17 April 2023	Berfungsi/ Akurat
7. Side Slip Tester	VISKOR	VSST-10T SINGLE PLAT	D203205	17 April 2023	Berfungsi/ Akurat
8. Soundlevel Meter	CENTER	320	160500692	17 April 2023	Berfungsi/ Akurat
9. Tint Tester	AUTO LIGHT		40006	17 April 2023	Berfungsi/ Akurat

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

2.2.6.3 Pemeriksaan Kesesuaian Fisik Rancang Bangun;

Dalam proses penerbitan Sertifikat Registrasi Uji Tipe, Seksi Sarana Angkutan Jalan, Sungai, Danau, Penyebrangan, dan Pengawasan bertugas melakukan pemeriksaan kesesuaian fisik dan rancang bangun kendaraan yang dibuat di karoseri dengan Surat Keputusan Rancang Bangun tiap – tiap kendaraan yang selanjutnya apabila sesuai akan dilaporkan ke Direktorat Sarana dan dapat diterbitkan SRUT kendaraan tersebut. Berikut rincian permohonan pemeriksaan fisik rancang selama tahun 2023 :

Tabel 77. Rekap Jumlah Permohonan Pemeriksaan Fisik Rancang Bangun Kendaraan Tahun 2023

No.	Bulan	Jumlah Permohonan	Permohonan Yang Ditolak
1.	Januari	52	23
2.	Februari	69	2
3.	Maret	55	5
4.	April	24	7

No.	Bulan	Jumlah Permohonan	Permohonan Yang Ditolak
5.	Mei	70	5
6.	Juni	43	-
7.	Juli	53	7
8.	Agustus	70	6
9.	September	63	11
10.	Oktober	67	10
11.	November	51	3
12.	Desember	35	9
Total		652	88

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

2.2.6.4 Pelaksanaan Angkutan Jalan Perintis

Pelayanan angkutan keberintisan di wilayah daerah terisolir dan perbatasan sangat diperlukan untuk membuka dan menghubungkan aksesibilitas serta menunjang kegiatan sehari-hari yang cukup tinggi. Kementerian Perhubungan melalui Direktorat Jenderal Perhubungan Darat meningkatkan aksesibilitas saat konektivitas jaringan infrastruktur jalandengan memberikan kelancaran, keselamatan, keamanan, dan juga kenyamanan perjalanan masyarakat menuju tujuan dimana masih belum tersedia angkutan komersil melalui Subsidi Angkutan Jalan Perintis untuk wilayah Provinsi Sumatera Barat terdapat 7 (Tujuh) Trayek Angkutan Jalan Perintis Provinsi Sumatera Barat Tahun Anggaran 2023 sesuai dengan laporan data yang bersumber dari data Perum DAMRI cabang Padang yaitu sebagai berikut:

Tabel 78. Rekap Pelaksanaan Angkutan Perintis Tahun 2023

Trayek	REALISASI ANGKUTAN SUBSIDI OPERASIONAL PERINTIS PROVINSI SUMATERA BARAT									
	Bus SO	Target RIT	Realisasi RIT	%	Target KM	Realisasi KM	%	Target PNP 30 %	Realisasi PNP	%
Pulau punjung pasar ampalu	12	600	600	100%	48000	48000	100%	6.840	4.155	18%
Pulau punjung sungai rumbai	12	600	600	100%	49200	49200	100%	6.840	2.584	11%
Simpang empat desa baru	12	300	300	100%	57600	57600	100%	3.420	3.527	31%
Padang Aro-Ulu suliti	24	1200	1200	100%	148800	148800	100%	13.680	8.459	19%
Poltekel sumbar kantor bupati	12	600	600	100%	37200	37200	100%	6.840	7.212	32%
Pariaman kurai taji kantor bupati	24	1200	1200	100%	57600	57600	100%	13.680	5.402	12%
Tua pejat Rokot (mentawai)	24	600	600	100%	54000	54000	100%	6.840	8.833	39%
Jumlah	120	5.100	5.100	100%	452.400	452.400	100%	40.172	40.172	30%

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

2.2.6.5 Pelaksanaan Angkutan Jalan KSPN

Pelayanan Angkutan Jalan Kawasan Strategis Pariwisata Nasional sangat diperlukan untuk memajukan dan meningkatkan daya tarik wisatawan untuk mengunjungi wisata di Provinsi Sumatera Barat, serta menunjang kegiatan sehari-hari yang cukup tinggi. Kementerian Perhubungan melalui Direktorat Jenderal Perhubungan Darat meningkatkan aksesibilitas saat

konektivitas jaringan infrastruktur jalan dengan memberikan kemudahan, keselamatan, keamanan, dan juga kenyamanan perjalanan masyarakat menuju tujuan wisata strategis yang ada. Melalui Subsidi Angkutan Jalan Perintis untuk wilayah Provinsi Sumatera Barat terdapat 4 (Empat) Trayek Angkutan Jalan Kawasan Strategis Pariwisata Nasional di Provinsi Sumatera Barat Tahun Anggaran 2023 sesuai dengan laporan data yang bersumber dari data Perum DAMRI cabang Padang yaitu sebagai berikut:

Tabel 79. Rekap Pelaksanaan Angkutan KSPN Tahun 2023

No.	Lintasan Trayek	KM	Jumlah Bus			Jumlah Rit			Jumlah Pnp			LF Pnp		
			Rencana	Realisasi	%	Rencana	Realisasi	%	Rencana	Realisasi	%	Rencana	Realisasi	%
1	Padang - Maninjau	75.000	12	12	100%	300	300	100%	2.520	4.094	41%	30%	41%	41%
2	Padang - Bukittinggi	67.200	12	12	100%	300	300	100%	2.520	4.138	42%	30%	42%	42%
3	Padang - Pantai Carocok	51.600	12	12	100%	300	300	100%	2.520	4.457	44%	30%	44%	44%
4	Padang - Istana Pagaruyung	88.200	12	12	100%	300	300	100%	2.520	2.951	38%	30%	38%	38%
JUMLAH		282.000	48	48	100%	1200	1200	100%	10.080	15.640	47%	30%	47%	47%

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

2.2.6.6 Pelaksanaan Angkutan Perintis Penyebrangan

Layanan angkutan penyebrangan perintis memiliki beberapa tujuan utama, yang dapat bervariasi tergantung pada konteks dan kebutuhan wilayah atau daerah tertentu. Di Provinsi Sumatera Barat sendiri masih memiliki wilayah daerah Tertinggal, Terdepan dan Terluar atau 3T, yaitu Kabupaten Kepulauan Mentawai. Dimana Kabupaten ini berbentuk kepulauan yang terlepas jauh dari pulau utama Sumatera. Oleh karena itu, Kementerian Perhubungan melalui Direktorat Jenderal Perhubungan Darat membantu dalam memperluas konektivitas dan aksesibilitas ke daerah tersebut melalui Pelaksanaan Angkutan Perintis Penyebrangan. Dalam pelaksanaan tahun anggaran 2023, terdapat empat (4) lintasan kapal perintis yang dijalankan dengan rincian berikut:

A. Padang – Siberut

Tabel 80. Rekap Angkutan Penyebrangan Perintis Padang – Siberut Tahun 2023

Bulan	Penumpang	Kendaraan m ²	Barang m ²	Gambolo	Ambu-ambu	LF PNP %	LF KND %
Januari	786	6638,26	19,99		12	39,22	53,30
Februari	449	6288,7	17,18		12	22,41	50,49

Bulan	Penumpang	Kendaraan m ²	Barang m ²	Gambolo	Ambu- ambu	LF PNP %	LF KND %
Maret	438	6771,2	15,715		13	20,18	50,18
April	691	5720,85	10,89		13	31,83	42,40
Mei	446	8064,9	15,7		14	19,08	55,50
Juni	682	8144,32	14,68		13	31,41	60,36
Juli	883	8190,11	15,28		13	40,67	60,70
Agustus	532	7155,21	17,68		12	26,55	57,45
September	239	4716,71	13,56		6	23,85	75,74
Oktober	163	6471,07	45,69		8	12,20	77,93
November	277	6484,81	51		8	20,73	78,10
Desember	541	11454,37	61		14	23,14	78,83
Total	6127	86100,51	298,365		138	311,2659	740,965

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

B. Padang – Sikabaluan

Tabel 81. Rekap Angkutan Penyebrangan Perintis Padang – Skabaluan Tahun 2023

Bulan	Penumpang	Kendaraan m ²	Barang m ²	Gambolo	Ambu- ambu	LF PNP %	LF KND %
Januari	436	4808,59	5,57	10		29,46	55,17
Februari	253	3811,06	2,83	8		21,37	54,65
Maret	248	4016,53	4,36	8		20,95	57,60
April	397	2536,56	3,84	8		33,53	36,38
Mei	560	5661,52	5,18	10		37,84	64,95
Juni	399	4374,19	3,27	8		33,70	62,73
Juli	579	5246,06	3,981	9		43,47	66,87
Agustus	153	3553,4	1,57	7		14,77	58,24
September	213	4500,67	4,52	6		23,99	86,06
Oktober	156	3966,98	32,72	5		21,08	91,02
November	183	4952,66	55	7		17,66	81,17
Desember	421	5643,68	55	8		35,56	80,93
Total	3998	53071,9	177,841		0	333,3671	795,7779

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

C. Siberut – Tuapejat

Tabel 82. Rekap Angkutan Penyebrangan Perintis Siberut – Tuapejat Tahun 2023

Bulan	Penumpang	Kendaraan m ²	Barang m ²	Gambolo	Ambu- ambu	LF PNP %	LF KND %
Januari	152	76,38	0		12	7,58	0,61
Februari	118	120,53	0		12	5,89	0,97
Maret	67	40,2	0		12	3,34	0,32
April	109	122,8	0		12	5,44	0,99

Bulan	Penumpang	Kendaraan m ²	Barang m ²	Gambolo	Ambu- ambu	LF PNP %	LF KND %
Mei	192	56,28	0		12	9,58	0,45
Juni	149	97,58	0		12	7,44	0,78
Juli	238	256,86	0		14	10,18	1,77
Agustus	229	1325,23	0		18	7,62	7,09
September	80	49,34	0		2	23,95	2,38
Oktober	35	4,02	0		4	5,24	0,10
November	248	439,88	0		14	10,61	3,03
Desember	272	182	4		14	11,63	1,25
Total	1889	2771,1	4		138	108,502	19,73912

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

D. Tuapejat – Sikakap

Tabel 83. Rekap Angkutan Penyebrangan Perintis Tuapejat - Sikakap Tahun 2023

Bulan	Penumpang	Kendaraan m ²	Barang m ²	Gambolo	Ambu- ambu	LF PNP %	LF KND %
Januari	169	504,23	0	8		14,27	7,23
Februari	94	36,18	0	10		6,35	0,42
Maret	88	112,56	0	8		7,43	1,61
April	142	96,48	0	10		9,59	1,11
Mei	108	88,44	0	8		9,12	1,27
Juni	133	165,92	0	8		11,23	2,38
Juli	270	689,57	0	10		18,24	7,91
Agustus	53	160,23	0	8		4,48	2,30
September	16	0	0	4		2,70	0,00
Oktober	47	56,28	0	4		7,94	1,61
November	173	120,6	0	8		14,61	1,73
Desember	279	246,32	1,2	8		23,56	3,53
Total	1572	2276,81	1,2		0	129,5439	31,10005

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat TA. 2023

2.2.7 Seksi Prasarana Jalan, Sungai, Danau, dan Penyeberangan

Berdasarkan Peraturan Menteri Perhubungan Nomor Nomor PM 6 Tahun 2023, Seksi Prasarana Jalan, Sungai, Danau dan Penyeberangan mempunyai tugas 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.

2.2.7.1 Rencana

Berdasarkan perjanjian kerja pada tahun 2023, Seksi Prasarana Jalan, Sungai, Danau dan Penyeberangan telah menyusun rencana kegiatan yang akan dilaksanakan pada tahun anggaran 2023 sebagaimana tercantum dalam indikator kinerja pada tabel berikut :

Tabel 84. Perjanjian kinerja Kepala Seksi Prasarana Jalan, Sungai, Danau dan Penyeberangan 2023

NO.	SASARAN		INDIKATOR KINERJA		SATUAN	TARGET
(1)	(2)		(3)		(4)	(5)
1.	SK 4	Meningkatnya konektivitas transportasi darat dan keterpaduan antarmoda transportasi	IKK 1.3	Jumlah Terminal Tipe A dan Terminal Barang yang beroperasi	Lokasi	5
			IKK 1.5	Jumlah Pelabuhan SDP yang beroperasi	Lokasi	4
	SK 2	Meningkatnya pelayanan transportasi darat	IKK 2.2	Presentase Pelaksanaan SPM di Pelabuhan SDP	%	90

Sumber : BPTD Kelas II Sumatera Barat Tahun 2023

2.2.7.2 Pelaksanaan Kegiatan

Beberapa Tugas dan Fungsi Prasarana Jalan, Sungai, Danau dan Penyeberangan, kegiatan yang dilaksanakan selama Tahun 2023, yaitu antara lain:

- a. Melaksanakan pengawasan Dana Alokasi Khusus (DAK) yang di berikan kepada Kabupaten Kepulauan Mentawai dalam pembangunan Fasilitas Darat dan Laut pada pelabuhan penyeberangan Tua Pejat;
- b. Melaksanakan monitoring dan pengawasan terhadap Operasional kantor Satuan Pelayanan yang berada pada wilayah kerja BPTD Kelas II Sumatera Barat yang mencakup;

- 1) Terminal Tipe A;

- Terminal penumpang Tipe A Barih Solok;
 - Terminal penumpang Tipe A Simpang Aur Bukittingg;
 - Terminal penumpang Tipe A Jati Pariaman;
 - Terminal penumpang Tipe A Kiliran Jao Sijunjung;
 - Terminal penumpang Tipe A Anak Air Padang.
- 2) UPPKB (Unit Pelaksana Penimbangan Kendaraan Bermotor);
- UPPKB Tanjung Balik;
 - UPPKB Lubuk Buaya;
 - UPPKB Sungai Langsat;
 - UPPKB Lubuk Selasih;
 - UPPKB Beringin;
 - UPPKB Kamang;
 - UPPKB Air Haji;
 - UPPKB Kubu Kerambil;
 - UPPKB Sitangkai.
- 3) Pelabuhan Sungai, Danau dan Penyeberangan;
- Pelabuhan Penyeberangan Teluk Bungus;
 - Pelabuhan Penyeberangan Tua Pejat ;
 - Pelabuhan Penyeberangan Siberut;
 - Pelabuhan Penyeberangan Sikakap;
 - Danau Singkarak;
 - Danau Maninjau.
- c. Melaksanakan kegiatan Pembangunan Prasana pada Pelabuhan penyeberangan Teluk Bungus;
- d. Melaksanakan kegiatan Pembangunan Prasana pada Terminal Penumpang Tipe A Anak Air Padang;
- e. Pemeliharaan gedung dan bangunan pada UPPKB Sungai Langsat, UPPKB Lubuk Selasih, UPPKB Air Haji, UPPKB Beringin, UPPKB Tanjung Balik, UPPKB Lubuk Buaya, UPPKB Kamang, UPPKB Kubu Kerambil, dan UPPKB Sitangkai;
- f. Pemeliharaan Gedung dan Bangunan pada Terminal Penumpang Tipe A Barih Solok, Terminal Penumpang Tipe A Simpang Aur Bukittinggi, Terminal Penumpang Tipe A Jati



Pariaman, Terminal Tipe A Anak Air Padang dan Terminal Penumpang Tipe A Kiliran Jao Sijunjung.



BAB III

PERMASALAHAN & UPAYA PEMECAHAN

3.1 Permasalahan

3.1.1 Sub Bagian Tata Usaha

Adapun dalam pelaksanaan tugas dan wewenangnya, Sub Bagian Tata Usaha menghadapi beberapa kendala yang menyebabkan pelaksanaan tugasnya tidak berjalan optimal. Adapun kendala – kendala yang dihadapi pada pelaksanaan tugas di tahun 2023 adalah sebagai berikut:

- a. Masih kurangnya Sumber Daya Manusia yang memadai baik dari segi jumlah maupun kemampuan *soft skill*. Hal ini sering mengakibatkan kinerja Subbagian Tata Usaha kesulitan dalam menjalankan tupoksinya di BPTD Kelas II Sumatera Barat ;
- b. Beberapa fasilitas rusak ringan / rusak berat terutama pada peralatan kantor, sehingga jumlah fasilitas tersedia tidak sebanding dengan kebutuhan organisasi.

3.1.2 Seksi Lalu Lintas Jalan, Sungai, Danau, Penyeberangan, dan Pengawasan

Adapun dalam pelaksanaan tugas dan wewenangnya, 3.1.2 Seksi Lalu Lintas Jalan, Sungai, Danau, Penyeberangan, dan Pengawasan menghadapi beberapa kendala yang menyebabkan pelaksanaan tugasnya tidak berjalan optimal. Adapun kendala – kendala yang dihadapi pada pelaksanaan tugas di tahun 2023 adalah sebagai berikut:

- a. Keterbatasan personil LLJSDPP dan pelatihan SDM untuk menunjang kegiatan seksi agar lebih baik dan optimal ; dan
- b. Masih banyak perlengkapan jalan yang dirusak dan diambil oleh orang yang tidak bertanggung jawab.

3.1.3 Terminal Penumpang Tipe A

Upaya pemecahan permasalahan pada Terminal Tipe A sebagai berikut;

- a. Perlu adanya pelatihan terhadap Sumber Daya Manusia untuk memiliki kualifikasi Pengujian Kendaraan Bermotor, PPNS serta, penambahan personil

untuk operator komputer;

- b. Perlu peningkatan fasilitas Sarana dan Prasarana Transportasi Darat dari unsur terkait untuk meningkatkan kualitas pelayanan kepada masyarakat dan terwujudnya keselamatan di jalan.

3.1.4 Unit Pelaksana Penimbangan Kendaraan Bermotor (UPPKB)

Permasalahan yang terjadi pada Unit Pelaksana Penimbangan Kendaraan Bermotor (UPPKB) sebagai berikut;

- a. Masih minimnya jumlah PPNS di UPPKB dan Terminal Tipe A;
- b. Masih tingginya pelanggaran Daya Angkut pada kendaraan angkutan barang yang masuk di UPPKB.

3.1.5 Satuan Pelayanan Pelabuhan Penyeberangan

Adapun permasalahan yang ditemukan di Satuan Pelayanan Pelabuhan Penyeberangan sebagai berikut;

- a. PT. ASDP kurang mematuhi SOP yang berlaku karena pelayanan pelabuhan hanya dilayani oleh PT. ASDP;
- b. Penanganan Barang Curah masih berantakan dan penanganan barang curah perlu ditata kembali oleh pihak PT. Penascop;
- c. Masih banyak Mobil Angkutan Barang yang melebihi muatan;
- d. Kapal sering Overdraft ;
- e. Cuaca sangat berpengaruh terhadap Keberangkatan kapal penyeberangan.

3.1.6 Seksi Sarana Angkutan Jalan, Sungai, Danau, dan Penyeberangan

Adapun permasalahan yang ditemukan di lalu lintas dan angkutan jalan sebagai berikut;

- a. Kurangnya SDM yang berkompeten dalam bidang pengukuran fisik rancang bangun karoseri dan kalibrasi alat uji berkala kendaraan bermotor;
- b. Masih ditemukanya permohonan dan kendaraan karoseri yang diajukan belum sesuai SKRB kendaraan;
- c. Belum terintegrasinya kendaraan perintis dengan manajemen sistem di aplikasi Mitradarat;
- d. Banyak kendaraan angkutan perintis yang sudah seharusnya diremajakan;
- e. Keterlambatan keberangkatan kapal yang dikarenakan lamanya proses

bongkar-muat barang lepas yang tidak termuat di kendaraan.

3.1.7 Seksi Prasarana Jalan, Sungai, Danau, dan Penyeberangan

Adapun kendala yang dihadapi oleh Seksi Prasarana JSDP adalah:

- a. Masih kurangnya Sumber Daya Manusia yang memadai baik dari segi jumlah maupun kemampuan *soft skill*. Hal ini sering mengakibatkan Seksi Prasarana JSDP kesulitan dalam menjalankan tupoksinya di BPTD Kelas II Sumatera Barat ;
- b. Banyak fasilitas Prasarana di lingkup kerja BPTD Kelas II Sumatera Barat yang membutuhkan penanganan dikarena sudah mengalami kerusakan yang cukup lama tanpa adanya penanganan;
- c. Terbatasnya moda transportasi kendaraan darat untuk Staf prasarana melakukan kegiatan Monitoring dan Pengawasan;

3.2 Upaya Pemecahan

3.2.1 Subbagian Tata Usaha

- a. Sebagaimana diatur dalam Peraturan Menteri Perhubungan nomor PM 130 Tahun 2023 tentang Peta Jabatan dan Uraian Jenis Kegiatan Jabatan di Lingkungan Unit Pelaksana Teknis Direktorat Jenderal Perhubungan Darat, Sub Bagian Tata Usaha Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Barat serta kebutuhan ideal pegawai juga sumber daya manusia yang berkompeten, maka perlu adanya penambahan pegawai serta peningkatan *soft skill* pegawai baik melalui diklat maupun Pendidikan lanjutan;
- b. Penataan Aset yang ada di SIMAK BMN.

3.2.2 Seksi Lalu Lintas Jalan, Sungai, Danau, Penyeberangan, dan Pengawasan

Upaya pemecahan permasalahan pada Seksi Lalu Lintas Jalan, Sungai, Danau, Penyeberangan, dan Pengawasan sebagai berikut :

- a. Pengadaan pelatihan SDM untuk meningkatkan kompetensi pegawai LLJSDPP;
- b. Perlu dilakukan sosialisasi kepada masyarakat terkait pentingnya merawat bersama perlengkapan jalan untuk keselamatan pengguna jalan;

3.2.3 Terminal Penumpang Tipe A

Upaya pemecahan permasalahan pada Terminal Tipe A sebagai berikut;

- a. Perlu adanya pelatihan terhadap Sumber Daya Manusia untuk memiliki kualifikasi Pengujian Kendaraan Bermotor, PPNS serta, penambahan personil

untuk operator komputer;

- b. Perlu peningkatan fasilitas Sarana dan Prasarana Transportasi Darat dari unsur terkait untuk meningkatkan kualitas pelayanan kepada masyarakat dan terwujudnya keselamatan di jalan.

3.2.4 Unit Pelaksana Penimbangan Kendaraan Bermotor (UPPKB)

- a. Pengadaan pelatihan SDM untuk memiliki kualifikasi PPNS;
- b. Perlu dilakukan sosialisasi kepada pengemudi dan pemilik angkutan barang terkait pentingnya keselamatan berkendara kendaraan angkutan barang (Over Dimension dan Over Loading).

3.2.5 Satuan Pelayanan Pelabuhan Penyeberangan

Upaya pemecahan permasalahan pada Unit Pelaksana Penimbangan Kendaraan Bermotor (UPPKB) sebagai berikut:

- a. Mengikutkan pelaksanaan diklat Marine Inspector;
- b. Menghilangkan pemuatan barang curah atau barang lepas di atas kapal RORO, Pemuatan harus menggunakan mobil sehingga Overdraft dapat dicegah.
- c. Perlu penegakan hukum terhadap Pihak operator apabila adanya temuan NC Mayor berupa menunda keberangkatan kapal;

3.2.6 Seksi Sarana Angkutan Jalan, Sungai, Danau, dan Penyeberangan

Upaya pemecahan permasalahan pada Lalu Lintas dan Angkutan Jalan sebagai berikut:

- a. Menambah atau mengikutkan staff agar mengikuti peningkatan kompetensi dalam bidang pengukuran fisik rancang bangun dan kalibrasi alat uji berkala kendaraan bermotor;
- b. Melaksanakan sosialisasi dan pembinaan terhadap Bengkel Kroseri agar permohonan dan bentuk karoseri kendaraan sesuai dengan SKRB kendaraan;
- c. Pengadaan kendaraan baru atau peremajaan angkutan perintis;
- d. Mewajibkan semua barang lepas untuk dimuat dikendaraan agar mempercepat proses bongkar-muat.

3.2.7 Seksi Prasarana Jalan, Sungai, Danau, dan Penyeberangan

Upaya pemecahan permasalahan pada Seksi Prasarana Jalan, Sungai, Danau dan Penyeberangan sebagai berikut:



- a. Maka perlu adanya penambahan pegawai serta peningkatan *soft skill* pegawai baik melalui diklat maupun Pendidikan lanjutan;
- b. Melakukan perbaikan/rehabilitasi terhadap fasilitas Prasarana di lingkup kerja BPTD Kelas II Sumatera Barat serta pengajuan anggaran yang memadai untuk melanjutkan kegiatan perbaikan/rehabilitasi di tahun berikutnya;
- c. Pengadaan kendaraan operasional;



BAB IV

PELAKSANAAN

ANGGARAN

4.1 Realisasi Daya Serap Sub Bagian Tata Usaha 2023

Pada tahun 2023, Subbagian Tata Usaha mendapatkan alokasi anggaran sebesar Rp.31.024.412.000,-. Adapun dengan anggaran tersebut serta pelaksanaan tugas dan fungsinya, Subbagian Tata Usaha memiliki daya serap sebesar 99,40%.

Tabel 85. Realisasi Daya Serap Anggaran Subbagian Tata Usaha Tahun 2023

No.	Jenis Kegiatan	Nilai Anggaran	Realisasi Anggaran	Daya Serap
1.	Penunjang Teknis Transportasi Darat	Rp. 4.396.958.000	Rp. 4.381.206.793	99,64%
2.	Pengelolaan Perencanaan, Keuangan, BMN, dan Umum Transportasi Darat	Rp. 20.080.450.000	Rp. 19.942.076.688	99,31%
3.	Layanan Sarana dan Prasarana Internal	Rp. 342.000.000	Rp. 341.379.600	99,82%
4.	Pengelolaan Organisasi dan SDM Transportasi Darat	Rp. 6.205.004.000	Rp. 6.173.241.014	99,49%
Total		Rp. 31.024.412.000	Rp. 30.837.904.095	99,40%

Sumber: BPTD Kelas II Sumatera Barat, 2023

4.2 Realisasi Daya Serap Seksi Lalu Lintas JSDPP Tahun 2023

Untuk Seksi Lalu Lintas JSDPP, pada tahun 2023 mendapatkan alokasi dana sebesar Rp47.778.168.000,- yang selanjutnya memiliki daya serap terhadap anggaran tersebut yang cukup besar, yaitu sebesar 99,94%.

Tabel 86. Realisasi Daya Serap Anggaran Seksi Lalu Lintas JSDPP Tahun 2023

No.	Jenis Kegiatan	Nilai Anggaran	Realisasi Anggaran	Daya Serap
1.	Monitoring dan Pengawasan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan	Rp. 327.041.000	Rp. 326.951.600	99,97%
2.	Monitoring dan Evaluasi Analasisi Dampak Lalu Lintas (Andalalin)	Rp. 141.900.000	Rp. 141.386.000	99,64%
3.	Pemeliharaan Perlengkapan Jalan Nasional	Rp. 500.000.000	Rp. 484.705.460	96,94%
4.	Pengadaan dan Pemasangan Perlengkapan Jalan	Rp. 44.411.101.000	Rp. 44.410.326.900	100,00%
5.	Perbaikan Lokasi Rawan Kecelakaan di Ruas Jalan Nasional	Rp. 2.000.000.000	Rp. 1.993.352.700	99,67%
6.	Pelaksanaan Cek Fisik dan Rancang Bangun Kendaraan Bermotor	Rp. 74.700.000	Rp. 74.664.840	99,93%
7.	Pelaksanaan Akreditasi Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor	Rp. 3.000.000	Rp. 3000.000	100,00%
8.	Pengawasan, Pengamatan, Penelitian Dan Pemeriksaan Bidang LLAJ (BPTD)	Rp. 32.600.000	Rp. 32.600.000	100,00%
9.	Monitoring dan Pengawasan Lokasi Rawan Kecelakaan	Rp. 68.830.000	Rp. 68.809.000	99,97%

No.	Jenis Kegiatan	Nilai Anggaran	Realisasi Anggaran	Daya Serap
10.	Monitoring dan Pengawasan Transportasi SDP	Rp. 186.396.000	Rp. 179.538.500	96,32%
	Total	Rp. 47.778.168.000	Rp. 47.747.935.000	99,94%

Sumber: BPTD Kelas II Sumatera Barat, 2023

4.3 Realisasi Daya Serap Seksi Sarana Angkutan JSDP Tahun 2023

Adapun untuk Seksi Sarana Angkutan JSDP pada tahun 2023 diberikan alokasi dana sebesar Rp. 11.940.205.000,-. Selanjutnya dengan anggaran tersebut, seksi ini memiliki daya serap yang baik sebesar 99,95%.

Tabel 87. Realisasi Daya Serap Anggaran Seksi Sarana Angkutan JSDP Tahun 2023

No.	Jenis Kegiatan	Nilai Anggaran	Realisasi Anggaran	Daya Serap
1.	Infrastruktur Konektivitas Transportasi Darat	Rp. 11.457.101.000	Rp. 11.455.470.263	99,99%
2.	Pekan Nasional Keselamatan Jalan (Prioritas Nasional)	Rp. 300.000.000	Rp. 299.771.000	99,92%
3.	Pelaksanaan Kalibrasi Peralatan Pengujian Berkala Kendaraan Bermotor	Rp. 114.500.000	Rp. 114.160.700	99,70%
4.	Monitoring dan Pengawasan Pemenuhan SPM Kapal dan Pelabuhan Penyeberangan	Rp. 68.604.000	Rp. 64.959.000	94,69%

No.	Jenis Kegiatan	Nilai Anggaran	Realisasi Anggaran	Daya Serap
5.	Monitoring dan Evaluasi Pelayanan Angkutan Umum di Provinsi Sumatera Barat	Rp. 264.516.000	Rp. 264.511.000	100,00%
Total		Rp. 12.204.721.000	Rp. 12.198.871.963	99,95%

Sumber: BPTD Kelas II Sumatera Barat, 2023

4.4 Realisasi Daya Serap Seksi Prasarana JSDP Tahun 2023

Untuk Seksi Prasarana JSDP pada tahun 2023 mendapatkan alokasi dana sebesar Rp.42.815.978.000-, dan Dana Anggaran Pembangunan Dermaga Teluk Bungus Tahap III dan Operasional Pelabuhan Teluk Bungus (Satpel) yang selanjutnya memiliki daya serap terhadap anggaran tersebut yang cukup besar, yaitu sebesar 92,84 %.

Tabel 88. Realisasi Daya Serap Anggaran Seksi Prasarana JSDP Tahun 2023

No.	Jenis Kegiatan	Nilai Anggaran	Realisasi Anggaran	Daya Serap
1.	Peningkatan/Revitalisasi Terminal Penumpang Tipe A Anak Air Kota Padang (Prioritas Nasional)	Rp. 15.000.000.000	Rp. 14.273.865.308	95,16%
2.	Monitoring dan Pengawasan Bidang Sarana dan Prasarana Perhubungan Darat	Rp. 145.000.000	Rp. 144.993.805	100,00%
3.	Peningkatan Pelabuhan Penyeberangan Teluk Bungus, Sumbar (Prioritas Nasional)	Rp. 27.670.978.000	Rp. 25.331.646.800	91,55%
Total		Rp. 42.815.978.000	Rp. 39.750.505.913	92,84%

Sumber: BPTD Kelas II Sumatera Barat, 2023

4.5 Daya Serap Anggaran BPTD Kelas II Sumatera Barat Tahun 2023

Berdasarkan penjelasan sebelumnya, maka dengan hasil kinerja Sub bagian Tata Usaha dan seksi – seksi lainnya pada tahun 2023, serta berdasarkan anggaran BPTD Kelas II Sumatera Barat pada tahun 2023 dalam SP DIPA- 022.03.2.403843/2023, anggaran pada tahun 2023 adalah sebesar Rp. 151.057.679.000,-. Adapun anggaran tersebut merupakan revisi Terakhir, yang mana telah direvisi sebanyak 11 (sebelas) kali. Kemudian, berdasarkan nilai anggaran tersebut, untuk daya serap anggaran tahun 2023 mencapai 97,77%.

Tabel 89. Realisasi Daya Serap Anggaran Tahun 2023

No.	Jenis Belanja	Pagu DIPA (Rp)	Pagu Dana Setelah Direvisi (Rp)	Realisasi (Rp)	%		Sisa Dana (Rp)
					Keuangan	Fisik	
1.	Belanja Pegawai	19.248.478.000	20.080.450.000	19.939.372.576	99,30	99,30	141.077.424
2.	Belanja Barang	57.673.108.000	58.450.643.000	58.308.414.255	99,76	99,76	142.228.745
3.	Belanja Modal	72.637.466.000	72.526.586.000	69.443.339.024	95,75	95,75	3.083.246.976
Jumlah		149.559.052.000	151.057.679.000	147.691.125.855	97,77	97,77	3.366.553.145

4.6 Kendala Pelaksanaan Anggaran

Adapun dalam pelaksanaan daya serap anggaran tahun 2023, BPTD Kelas II Sumatera Barat menghadapi beberapa kendala yang mengakibatkan daya serap terhadap anggaran tahun 2023 sering terhambat dan tidak optimal. Adapun kendala – kendala tersebut yaitu:

1. Mekanisme Lelang yang membutuhkan waktu cukup lama. Lamanya proses lelang kontrak yang disebabkan oleh reorganisasi dingkat eselon II yang mengakibatkan terjadi perubahan nomenklatur sehingga terjadi keterlambatan pelaksanaan kegiatan dan berimbas pada terhambatnya daya serap anggaran;
2. Keterbatasan jumlah Sumber Daya Manusia mengakibatkan kurang optimalnya pelaksanaan kegiatan operasional;

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penjelasan pada bab – bab sebelumnya, maka dapat disimpulkan beberapa hal sebagai berikut:

1. Jumlah pegawai BPTD Kelas II Sumatera Barat sebanyak 364 (tiga ratus enam puluh empat) orang dengan komposisi 155 orang Pegawai Negeri Sipil (PNS), 3 orang Pegawai Pemerintah dengan Perjanjian Kontrak (P3K) dan 189 orang Pegawai Pemerintah Non Pegawai Negeri (PPNPN). Adapun jika dilihat dari segi kebutuhan pegawai untuk tiap seksi, maka persentase jumlah pegawai eksisting dibandingkan dengan kondisi jumlah ideal adalah sebagai berikut:
 - a. Subbagian Tata Usaha: 111 %;
 - b. Seksi Sarana dan Prasarana Transportasi Jalan: 66,67 %;
 - c. Seksi Lalu Lintas dan Angkutan Jalan : 94,4 %;
 - d. Seksi Transportasi Sungai Danau Penyeberangan Perintis: 42,85%;
 - e. Satpel Terminal Tipe A Simpang Aur :55,10 %.
 - f. Satpel Terminal Tipe A Bareh Solok : 64,51 %
 - g. Satpel Terminal Tipe A Jati Pariaman : 67,74%
 - h. Satpel Terminal Tipe A Kiliran Jao Sijunjung : 64,51%
 - i. Satpel UPPKB Tanjung Balik : 59,18 %
 - j. Satpel UPPKB Sungai Langsung : 63,26 %
 - k. Satpel UPPKB Lubuk Selasih : 59,18 %
 - l. Satpel UPPKB Air Haji : 48,97 %
 - m. Satpel UPPKB Beringin : 48,97%
2. Secara umum pelaksanaan tugas dan fungsi dari BPTD Kelas II Sumatera Barat pada tahun 2023 melalui kinerja tiap seksinya telah berjalan dengan baik. Adapun kendala yang dihadapi dalam pelaksanaan tugas dan fungsinya pada tahun 2023 adalah kurangnya Sumber Daya Manusia serta pemenuhan fasilitas kerja.
3. Berdasarkan Alokasi Anggaran sesuai dengan DIPA Revisi 11 Tahun Anggaran

2023 sebesar Rp.151.057.679.000,- (Seratus Lima Puluh Satu Miliar Lima Puluh Tujuh Juta Enam Ratus Tujuh Puluh Sembilan Ribu Rupiah). Dengan Daya Serap sebesar %.

4. Terminal dengan Produksi terbesar berada di Terminal Tipe A Simpang Aur Bukittinggi dengan jumlah 133.408 Kendaraan dan 1.091.928 Penumpang.
5. UPPKB dengan jumlah kendaraan masuk terbesar yaitu UPPKB Beringin dengan jumlah 13.897 Kendaraan dan 130.887.792 di tahun 2023.
6. Terdapat 4 lintasan yang tersedia di APP Teluk Bungus dengan Total Kapal berjumlah 6 Kapal. Namun, dengan kondisi cuaca yang tidak stabil terutama di musim penghujan, hal ini menyebabkan kapal-kapal yang hendak berlayar terhambat sehingga penjadwalan sering saja terganggu padahal tingkat kebutuhan Masyarakat akan operasional kapal cukup tinggi, berikut data produksi penumpang, kendaraan, dan barang pada Tahun 2023. Produktifitas dengan klasifikasi Barang cukup tinggi dengan jumlah 848,55 Ton, sedangkan produktifitas penumpang dengan jumlah 27.722 penumpang, serta produktifitas kendaraan dengan jumlah 5.078 Unit Kendaraan selama Tahun 2023.

5.2 Saran

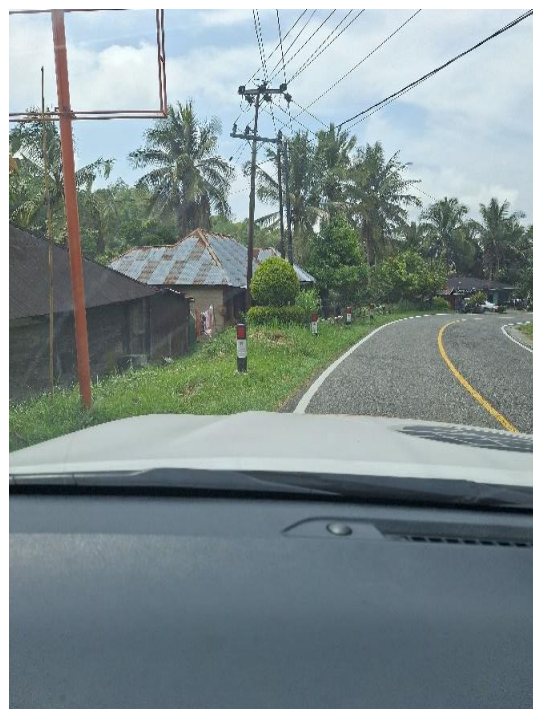
Adapun berdasarkan kesimpulan yang telah dipaparkan, maka dapat diberikan beberapa saran demi menunjang pelaksanaan tugas dan fungsi BPTD Kelas II Sumatera Barat pada masa yang akan datang, sebagai berikut:

1. Perlu dilakukan penambahan anggaran pada tahun selanjutnya untuk menunjang pelaksanaan tugas dan fungsi yang lebih optimal, seperti penambahan fasilitas penunjang;
2. Perlu dilakukan penambahan jumlah pegawai untuk kelancaran dalam pelaksanaantugas dan fungsi di tahun yang akandatang;
3. Perlu peningkatan kompetensi SDM melalui diklat Teknis untuk menunjang pelaksanaan kegiatanteknis;
4. Perlu dilakukan penambahan kendaraan operasional untuk menunjang pelaksanaan kegiatan saat ke lapangan; dan
5. Perlu dilakukan penambahan Alat Kalibrasi untuk dapat mengakomodir Alat Uji Berkala Kendaraan Bermotor yang ada di Kabupaten/Kota di wilayah kerja Balai Pengelola Transportasi Darat Kelas II Sumatera Bara

BAB VI

LAMPIRAN

Lampiran 1. Dokumentasi Pengadaan Fasilitas Perlengkapan Jalan



Lampiran 2. Pemberian Bantuan Teknis Perlengkapan Jalan



Lampiran 3. Monitoring dan Pengawasan Lokasi Rawan Kecelakaan



Lampiran 4. Perbaikan Lokasi Rawan Kecelakaan

1.2



Lampiran 5. Pengawasan, Pengamatan Dan Penelitian di bidang Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan



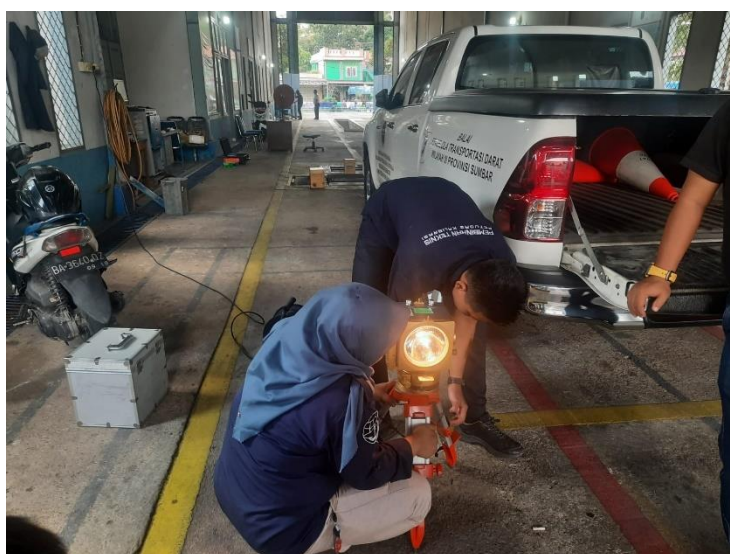
Lampiran 6. Pemenuhan Kelaiklautan Kapal Sungai, Danau, Dan Penyeberangan



Lampiran 7. Monitoring Pengawasan Kapal Danau



Lampiran 8. Kalibrasi Peralatan Pengujian Kendaraan Bermotor



Lampiran 9. Pemeriksaan Fisik Rancang Bangun



Lampiran 10. Monitoring dan Evaluasi pelayanan angkutan umum di prov sumatera barat



Lampiran 11. Kegiatan Penumpang Naik Turun di Pelabuhan Teluk Bungus dengan Memakai Moda Transportasi Laut Kapal Roro KMP Ambu-ambu dan KMP. Gambolo



Lampiran 12. Kegiatan Rampcheck Kapal KMP. Ambu-Ambu dan KMP. Gambolo



Lampiran 13. Monitoring Dermaga Kapal Ponton di Kabupaten Dharmasraya



Lampiran 14. Monitoring SPM Pelabuhan



Lampiran 15. Posko Kantor Induk & TTA Anak Air



