



**LAPORAN  
TIM KUNJUNGAN KERJA SPESIFIK KOMISI VI DPR RI  
KE PROVINSI SUMATERA BARAT  
PADA MASA PERSIDANGAN II TAHUN SIDANG 2023-2024  
TANGGAL 20 – 22 NOVEMBER 2023**

**DEWAN PERWAKILAN RAKYAT REPUBLIK INDONESIA  
2023**



**LAPORAN TIM KUNJUNGAN KERJA SPESIFIK KOMISI VI DPR RI  
KE PROVINSI SUMATERA BARAT  
PADA MASA PERSIDANGAN II TAHUN SIDANG 2023-2024  
TANGGAL 20 – 22 NOVEMBER 2023**

**1. PENDAHULUAN**

**A. Dasar Kunjungan Kerja**

Komisi VI DPR RI, pada Masa Persidangan II Tahun Sidang 2023 – 2024 telah tuntas melaksanakan Kunjungan Kerja Spesifik (Kunspek) ke Sumatera Barat dari tanggal 20 sd. 22 November 2023. Kunjungan Kerja ini dalam rangka pemantauan distribusi dan logistik BBM oleh PT Pertamina Patra Niaga di Provinsi Sumatera Barat.

Hasil Kunjungan Kerja di Provinsi Sumatera Barat ini penting dan strategis, yakni untuk mendapatkan informasi secara langsung pelaksanaan distribusi dan logistik BBM oleh PT Pertamina Patra Niaga sebagai bagian dari upaya pencapaian Ketahanan Energi di Provinsi Sumatera Barat. Selain itu Kunspek ini dinilai penting untuk memastikan distribusi dan logistik BBM oleh PT Pertamina Patra Niaga sebagai bagian dari upaya pemerataan Pembangunan, memastikan ketersediaan BBM terutama menjelang kegiatan Natal dan tahun Baru (Nataru) dan menjaga pasokan untuk seluruh aspek kehidupan baik industri, rumah tangga, petani, nelayan dan di Provinsi Sumatera Barat pada umumnya.

Sehubungan dengan hal tersebut Komisi VI DPR RI menggunakan Kunjungan Kerja Spesifik ini untuk melihat langsung bagaimana PT Pertamina Patra Niaga menjalankan fungsi BUMN sebagai *Agent of Development* dan melaksanakan kegiatan distribusi dan logistik BBM dalam upaya mewujudkan

Ketahanan Energi. Dalam Kunjungan Kerja Spesifik ini Komisi VI DPR RI telah mendapat penjelasan langsung dari PT Pertamina Patra Niaga serta pihak terkait lainnya yang berhubungan dengan tujuan dari Kunjungan Kerja ini.

Kunjungan Kerja Spesifik Komisi VI DPR RI ini dilaksanakan sesuai dengan Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2014 tentang Majelis Permusyawaratan Rakyat, Dewan Perwakilan Rakyat, Dewan Perwakilan Daerah, dan Dewan Perwakilan Rakyat Daerah (MD3), yang telah dilakukan perubahan terakhir melalui Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2019, dalam melaksanakan tugas di bidang legislasi, anggaran, dan pengawasan sebagaimana dimaksud pada ayat (1), ayat (2), dan ayat (3), dimana DPR RI dapat mengadakan Kunjungan Kerja sesuai bidangnya.

## **B. Objek Kunjungan Kerja**

Terkait dengan tujuan serta ruang lingkup Kunjungan Kerja Spesifik Komisi VI DPR RI pada tanggal 20 – 22 November 2023 adalah PT Pertamina Patra Niaga di Provinsi Sumatera Barat.

## **C. Maksud dan Tujuan Kunjungan Kerja**

Tujuan Kunjungan Kerja Spesifik Komisi VI DPR RI dari tanggal 20 sd. 22 November 2023 adalah, menjalankan fungsi pengawasan dengan melihat langsung distribusi dan logistik BBM oleh PT Pertamina Patra Niaga di Provinsi Sumatera Barat.

Dalam Kunspek tersebut Komisi VI DPR RI yang membidangi Koperasi dan UKM, Perdagangan, BUMN, dan Investasi telah tuntas melakukan tatap muka dengan berbagai pihak sebagai bagian dari pelaksanaan tugas di bidang legislasi, anggaran, dan pengawasan sebagaimana dimaksud pada ayat (1), ayat (2), dan ayat (3) Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2014 tentang Majelis Permusyawaratan Rakyat, Dewan Perwakilan Rakyat, Dewan Perwakilan Daerah, dan Dewan Perwakilan Rakyat Daerah (MD3), yang telah dilakukan perubahan terakhir melalui Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2019.

#### D. Agenda Kunjungan Kerja

Guna mendapatkan gambaran sesuai dengan maksud dan tujuan kunjungan Kerja tersebut di atas, Komisi VI DPR RI dari tanggal 20 sd. 22 November 2023 telah melakukan tatap muka yang berlangsung di Kota Padang Provinsi Sumatera Barat, dengan berbagai pihak terkait untuk mendapatkan masukan dan aspirasi.

#### E. Anggota Tim Kunjungan Kerja

Anggota Tim dalam pelaksanaan kegiatan Kunker Spesifik Komisi VI DPR RI ke Provinsi Sumatera Barat tersebut adalah sebagai berikut:

NO.	NO. ANGG.	N A M A	KETERANGAN
1.	A-103	MOHAMAD HEKAL, M.B.A.	PIMP. / F-PGERINDRA
2.	A-274	Ir. H. MOHAMAD IDRIS LAENA	F.PG
3.	A-311	DONI AKBAR, S.E., M.M.	F.PG
4.	A-302	NUSRON WAHID	F.PG
5.	A-65	ANDRE ROSIADE	F.PGERINDRA
6.	A-36	Ir. H. M. NASIM KHAN	F.PKB
7.	A-40	H. ALI AHMAD	F.PKB
8.	A-523	MUSLIM, S.HI., M.M.	F.PD
9.	A-447	AMIN A.K., M.M.	F.PKS
10.	A-416	Hj. NEVI ZUAIRINA	F.PKS

## 2. HASIL KUNJUNGAN KERJA SPESIFIK KE PROVINSI SUMATERA BARAT

Hasil kunjungan Kerja Spesifik ke Provinsi Sumatera Barat, Komisi VI DPR RI menyoroti beberapa hal penting yang berhubungan dengan pemantauan distribusi dan logistik BBM oleh PT Pertamina Patra Niaga di Provinsi Sumatera Barat:

- Komisi VI DPR RI meminta terjadinya kelangkaan solar hingga menyebabkan terjadinya antrean panjang di setiap SPBU waktu lalu di Sumatera Barat (Sumbar) tidak terulang lagi dengan meningkatkan fungsi pengawasan manajemen PT Pertamina Patra Niaga serta koordinasi dengan seluruh instansi terkait termasuk Pemerintah Daerah, Kepolisian dan TNI.
- Komisi VI DPR RI memberikan apresiasi atas sikap responsif PT

Pertamina Patra Niaga dalam memastikan suplai distribusi BBM khususnya solar sehingga pasokannya ke Masyarakat kembali berjalan tanpa hambatan dan akan menindak lanjuti dukungan yang dibutuhkan PT Pertamina Patra Niaga dari DPR RI dalam mengatasi kendala-kendala perusahaan.

- Komisi VI DPR RI meminta PT Pertamina Patra Niaga konsisten untuk terus menjaga kestabilan pasokan dan mencegah kelangkaan terutama sampai akhir tahun dimana diperkirakan akan terjadi peningkatan aktifitas Masyarakat saat libur Natal dan Tahun Baru.
- Komisi VI DPR RI meminta Pertamina Patra Niaga untuk tetap menjalin Kerjasama dan sinergi dengan TNI AL khususnya dan semua matra TNI termasuk TNI Angkatan Darat dan Angkatan Udara di wilayah Kepulauan Mentawai, Sumatera Barat dalam memastikan distribusi BBM di wilayah tersebut berjalan tepat sasaran dan mencegah penyelundupan BBM ke luar negeri.
- Komisi VI DPR RI meminta PT Pertamina Patra Niaga melakukan langkah-langkah preventif mencegah penyelewengan distribusi dan mendukung komitmen Perusahaan untuk mengambil tindakan tegas termasuk memberikan sanksi dan pencabutan baik distributor maupun SPBU yang melakukan penyelewengan.

Pada kesempatan tersebut, Direksi PT Pertamina Patra Niaga memberikan pemaparan dihadapan Tim Kunjungan Kerja Spesifik Komisi VI DPR RI ke Provinsi Sumatera Barat sebagai berikut:

**Overview**  
**PT Pertamina Patra Niaga**  
**Regional Sumbagut**

Dalam Rangka  
**Kunjungan Kerja**  
**Komisi VI DPR RI**  
Di Provinsi Sumatera Barat

Padang, 22 November 2023

CONFIDENTIAL AND PROPRIETARY. Any use of this material without specific permission of PT Pertamina strictly prohibited. Should not be reproduced or redistributed to any other person.

www.pertamina.com

**TURBO** **PERTAMAX** **DEX** **DEXLITE** **Bright Gas** **My Pertamina** **Link Aler** **135**

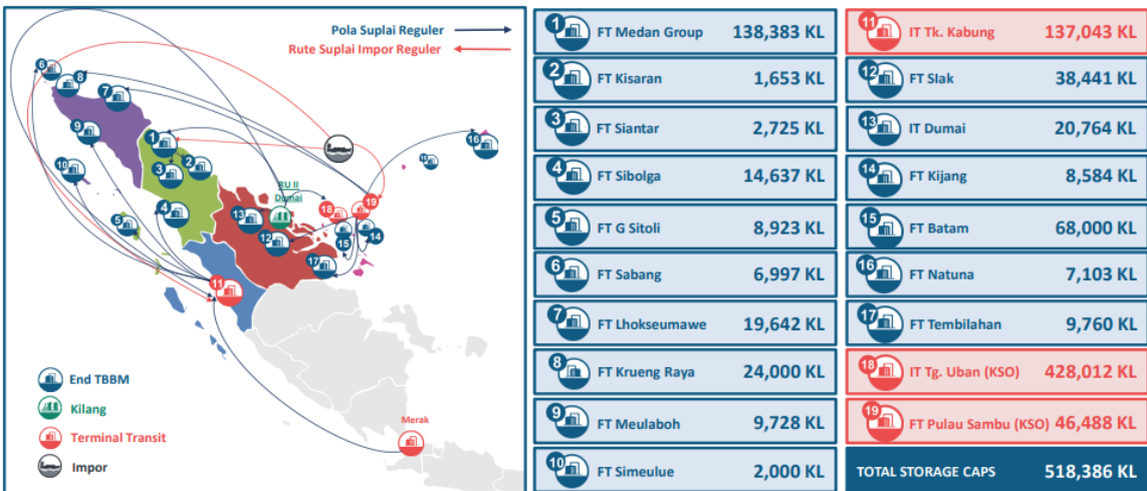
# OUTLINE



www.pertamina.com

Activate 135 in Go to Settings to

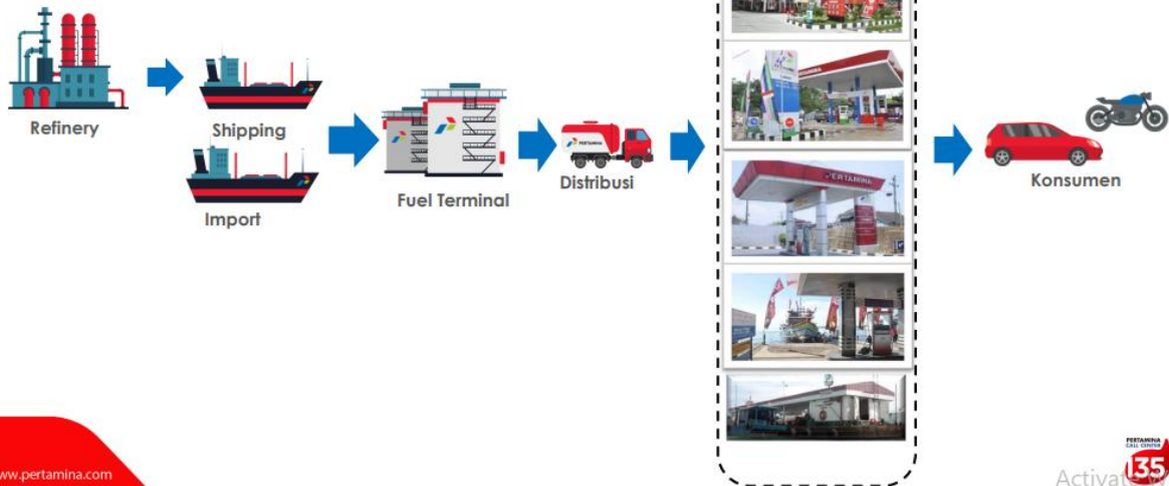
# POLA SUPPLY BBM REGIONAL SUMBAGUT



www.pertamina.com



## POLA DISTRIBUSI BBM KE LEMBAGA PENYALUR



www.pertamina.com



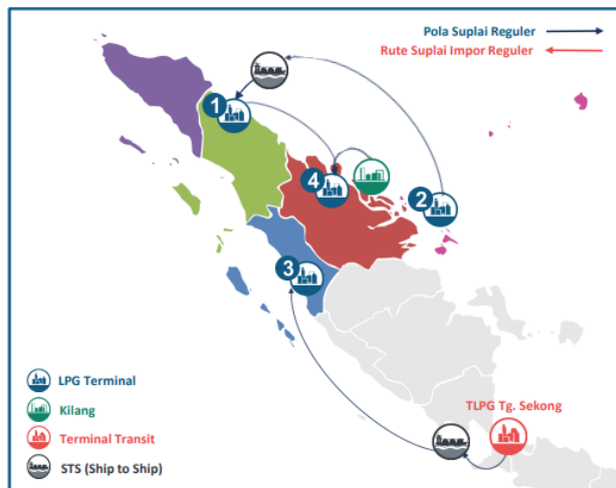
## POLA DISTRIBUSI BBM KE KONSUMEN MELALUI AGEN/ PENYALUR BBM INDUSTRI



www.pertamina.com



## POLA SUPPLY LPG REGIONAL SUMBAGUT



<b>1</b>	LPG Terminal Pangkalan Susu <b>6,000 MT</b>
<b>2</b>	Integrated Terminal Tg. Uban <b>95,000 MT</b>
<b>3</b>	Integrated Terminal Tk. Kabung <b>3,000 MT</b>
<b>4</b>	Integrated Terminal Dumai <b>1,750 MT</b>
<b>TOTAL STORAGE CAPS 105,750 MT</b>	

## JUMLAH LEMBAGA PENYALUR BBM SUMBAGUT

Sales Area	COCO	CODO	DODO	SPBU Mini	SPBU Modular	SPBU Nelayan	SPBU Kompak	SPBB	AMT	Pertashop	TOTAL
Aceh	1	12	114	13	4	17	9	0	1	255	426
Sumatera Barat	2	22	104	3	2	6	8	0	2	360	509
Kepulauan Riau	3	9	43	4	0	11	22	5	5	18	120
Riau	3	32	139	4	3	4	45	3	0	175	408
Medan	8	14	253	9	0	16	3	3	0	82	388
Sibolga	0	7	77	6	0	7	25	0	0	108	230
<b>TOTAL</b>	<b>17</b>	<b>96</b>	<b>730</b>	<b>39</b>	<b>9</b>	<b>61</b>	<b>112</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>998</b>	<b>2081</b>

## JUMLAH LEMBAGA PENYALUR LPG SUMBAGUT



Sales Area	PANGKALAN PSO	AGEN LPG PSO	AGEN LPG NPSO	SPBE PSO	SPBE NPSO	AGEN LPG INDUSTRI	AGEN MUSICOOL
Aceh	7488	85	31	7	4	0	0
Sumatera Barat	4650	128	24	6	2	0	0
Kepulauan Riau	4059	30	14	5	2	1	0
Riau	7705	142	29	12	2	1	0
Medan	10327	238	46	26	6	4	2
Sibolga	5491	74	12	8	1	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>39720</b>	<b>697</b>	<b>156</b>	<b>64</b>	<b>17</b>	<b>6</b>	<b>2</b>

www.pertamina.com

Activat 35  
Go to Sell to

## TARGET KUOTA DAN REALISASI JBT DAN JBKP 2023



### BIOSOLAR (KL)

PROVINSI	KUOTA 2023	REAL YTD 16 NOV 2023	KUOTA YTD 16 NOV 2023	% REAL VS KUOTA YTD	% REAL VS KUOTA 2023
ACEH	368,476	346,748	323,047	107%	94%
SUMATERA UTARA	1,156,369	1,072,215	1,013,803	106%	93%
RIAU	881,228	836,595	772,583	108%	95%
KEPULAUAN RIAU	135,189	117,466	118,522	99%	87%
SUMATERA BARAT	446,901	427,367	391,804	109%	96%
<b>REGION SUMBAGUT</b>	<b>2,988,163</b>	<b>2,800,390</b>	<b>2,619,759</b>	<b>107%</b>	<b>94%</b>

### PERTALITE (KL)

PROVINSI	KUOTA 2023	REAL YTD 16 NOV 2023	KUOTA YTD 16 NOV 2023	% REAL VS KUOTA YTD	% REAL VS KUOTA 2023
ACEH	602,704	465,773	528,398	88%	77%
SUMATERA UTARA	1,815,089	1,443,860	1,591,311	91%	80%
RIAU	1,097,914	855,189	962,555	89%	78%
KEPULAUAN RIAU	432,222	362,620	378,934	96%	84%
SUMATERA BARAT	710,099	588,125	622,553	94%	83%
<b>REGION SUMBAGUT</b>	<b>4,658,028</b>	<b>3,715,567</b>	<b>4,083,751</b>	<b>91%</b>	<b>80%</b>



www.pertamina.com

Target Peralite & Bio Solar sesuai Kuota SK BPH TW IV 2023

Activat 35  
Go to Sell to

## TARGET KUOTA DAN REALISASI LPG 3 KG 2023



PROVINSI	KUOTA 2023	REAL YTD 16 NOV 2023	KUOTA YTD 16 NOV 2023	% REAL VS KUOTA YTD	% REAL VS KUOTA 2023
ACEH	112.499	102.527	98.484	104%	91%
SUMATERA UTARA	469.932	419.038	411.386	102%	89%
RIAU	187.766	169.279	164.373	103%	90%
KEPULAUAN BIAU	61.163	55.141	53.543	103%	90%
SUMATERA BARAT	135.432	120.798	118.559	102%	89%
<b>REGION SUMBAGUT</b>	<b>966.791</b>	<b>866.783</b>	<b>850.246</b>	<b>102%</b>	<b>90%</b>

\*dalam satuan MT (Metrik Ton)



**OUTLINE**

- 1 Overview MOR Sumbagut
- 2 Sales Area Retail Sumatera Barat
- 3 Sarana, Fasilitas Supply & Distribution di Sumatera Barat
- 4 Bentuk Koordinasi Stakeholder
- 5 Dukungan yang diperlukan

Activasi 35  
Go to 135

# KONDISI STOK BBM, LPG PSO DAN AVTUR DI SUMBAR



Secara umum dapat kami sampaikan bahwa kondisi stok BBM & LPG PSO di Sumatera Barat dalam kondisi yang relatif **aman** dan mencukupi



**Kondisi Stok & Coverage Day BBM PSO**  
 Bio Solar : 28.126 KL (22,75 day)  
 Peralite : 22.256 KL (11,73 day)



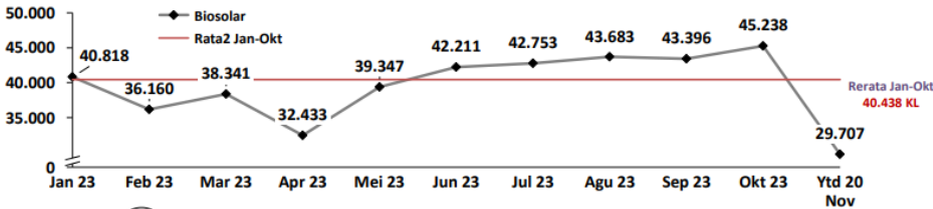
**Kondisi Stok & Coverage Day LPG**  
 LPG : 2.159 MT (4,65 day)



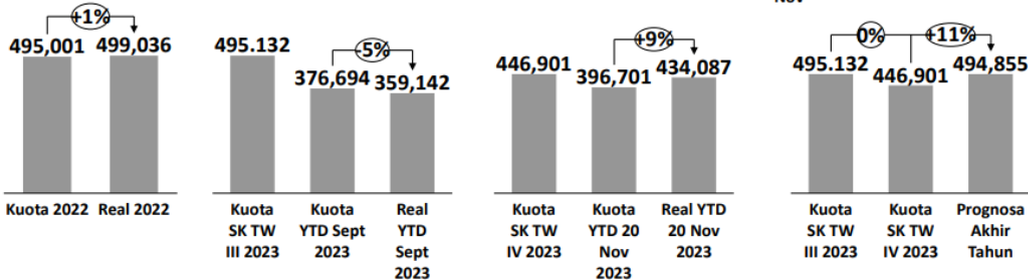
**Kondisi Stok & Coverage Day Avtur**  
 Avtur : 701 KL (7,9 day)



## REALISASI PENYALURAN BBM JBT YTD 20 NOVEMBER 2023 (KL) DI SUMBAR



**Rerata Penyaluran Harian Jan-Okt 2023**  
 Bio Solar : 1.330 KL/day  
**Rerata Penyaluran Terendah April 2023**  
 Bio Solar : 1.081 KL/day  
**Rerata Penyaluran Tertinggi Oktober 2023**  
 Bio Solar : 1.459 KL/day



Sampai akhir bulan September PT Pertamina Patra Niaga dapat menjaga penyaluran sehingga **under 5%** dari kuota mengacu kepada SK TW III 2023, namun dengan adanya **pemotongan kuota 48.231 KL** mengacu SK TW IV 2023 menyebabkan penyaluran YTD 20 November 2023 **over sebesar 9%**



## SPBUN WILAYAH SUMATERA BARAT



No	No SPBUN	Wilayah	JBT			JBKP		
			Kuota JBT 2023	Real JBT Ytd 31 Okt 2023	Persentase Penyerapan Kuota JBT	Kuota JBKP 2023	Real JBKP Ytd 31 Okt 2023	Persentase Penyerapan Kuota JBKP
1	18256061	Kab Pesisir Selatan	917 KL	720 KL	79%	-	-	-
2	18256062	Kab Pesisir Selatan	813 KL	692 KL	85%	1.860 KL	1.120 KL	60%
3	18255059	Kota Pariaman	686 KL	440 KL	64%	-	-	-
4	18264064	Kab Agam	1.072 KL	848 KL	79%	-	-	-
5	18265065	Kab Pasaman Barat	3.591 KL	2.975 KL	83%	1.060 KL	704 KL	66%

Nelayan juga dapat melakukan pembelian BBM bersubsidi di SPBU Reguler (tidak hanya di SPBUN)

## RENCANA PENGEMBANGAN JARINGAN SPBUN

Wilayah	Alamat	Progress
Kota Padang	Kelurahan Pasie Nan Tigo, Kecamatan Koto Tengah	Terbit Rekomendasi DKP, proses evaluasi
Kab Pesisir Selatan	Desa Surantih, Kecamatan Sutera	Menunggu terbit Rekomendasi DKP

www.pertamina.com

Sejauh ini tidak ditemukan adanya isu kelangkaan BBM untuk nelayan di Sumatera Barat



Activate Win

## BENTUK PENGENDALIAN PENYALURAN BBM JBT



### UPAYA PENGENDALIAN PENYALURAN BBM JBT



Rapat Bersama BAPENDA SUMBAR & DINAS ESDM SUMBAR

- ✓ Berkoordinasi dengan Pemerintah Provinsi Sumatera Barat terkait penerbitan surat permohonan penambahan alokasi BBM JBT ke BPH Migas (deficit sekitar 46.099 KL)
- ✓ Berkoordinasi dengan dinas terkait dalam hal mewajibkan Transportir kendaraan angkutan perkebunan, pertambangan, dan industry pengangkut semen dengan roda di atas 6 untuk menggunakan produk NPSO (Dexlite/Pertamina Dex)

www.pertamina.com

Activate Win  
Go to Settings to

## BENTUK PENGENDALIAN PENYALURAN BBM JBT

### UPAYA PENGENDALIAN PENYALURAN BBM JBT



#### LEMBAGA PENYALUR BBM

SPBU	128
SPBUN	7
SPBU Mini	1
SPBU Kompak	8
SPBU Modular	1

- ✓ Melaksanakan Digitalisasi SPBU untuk meminimalisasi terjadinya penyalahgunaan BBM
- ✓ 129 SPBU sudah terdigitalisasi; yang belum terdigitalisasi dan tidak ada komitmen pengadaan perangkat digitalisasi sudah dilakukan pemberhentian penyaluran BBM JBT sementara



Melakukan normalisasi penyaluran BBM JBT di lapangan dengan melakukan monitoring **build-up stock BBM JBT & produk NPSO** sebagai substitusi

## BENTUK PENGENDALIAN PENYALURAN BBM JBT

### UPAYA PENGENDALIAN PENYALURAN BBM JBT



- ✓ Melakukan **sidak SPBU** dalam memastikan tidak ada kondisi antrian yang tidak beraturan serta memastikan stok tersedia



- ✓ **Briefing kepada operator SPBU** untuk lebih selektif dalam melakukan pengisian BBM JBT dan memberikan peringatan agar tidak melakukan penyaluran kepada kendaraan yang tidak berhak

## BENTUK PENGENDALIAN PENYALURAN BBM JBT



### UPAYA PENGENDALIAN PENYALURAN BBM JBT

Daftar Lokasi, Jenis, dan Status SPBU

No	Kabupaten/Kota	Jenis SPBU	Status
1	KABUPATEN PADANG	SPBU	AKTIF
2	KABUPATEN PADANG PARIAMAN	SPBU	AKTIF
3	KABUPATEN AGAM	SPBU	AKTIF
4	KABUPATEN DHARMASRAYA	SPBU	AKTIF
5	KABUPATEN SUJUNJUNG	SPBU	AKTIF
6	KABUPATEN PASAMAN BARAT	SPBU	AKTIF
7	KABUPATEN SOLOK	SPBU	AKTIF
8	KABUPATEN LIMA PULUH KOTA	SPBU	AKTIF
9	KABUPATEN PESISIR SELATAN	SPBU	AKTIF
10	KABUPATEN PASAMAN	SPBU	AKTIF
11	KOTA PAYAKUMBUH	SPBU	AKTIF
12	KOTA PADANG PANJANG	SPBU	AKTIF
13	KABUPATEN TANAH DATAR	SPBU	AKTIF
14	KOTA PARIAMAN	SPBU	AKTIF
15	KOTA BUKITTINGGI	SPBU	AKTIF
16	KOTA SOLOK	SPBU	AKTIF
17	KABUPATEN SOLOK SELATAN	SPBU	AKTIF
18	KOTA SAWAH LUNTO	SPBU	AKTIF
19	PROV SUMATERA BARAT	SPBU	AKTIF



✓ Melakukan blok pada QR kendaraan yang melakukan transaksi mencurigakan

✓ Melakukan pembinaan pada SPBU yang melakukan pelanggaran penyaluran BBM JBT dengan melakukan penutupan penyaluran sementara

www.pertamina.com

Activat35 Mini  
Go to Settings to

## PENCAPAIAN PROGRAM SUBSIDI TEPAT BIOSOLAR JBT DI SUMATERA BARAT



### RESUME TRANSAKSI PENGGUNAAN QR UNTUK PEMBELIAN JBT BIOSOLAR – PERIODE OKTOBER 2023

KAB KOTA	TOTAL TRX	Trx_NIK	Trx QR Kendaraan	% input NIK	% QR	% REGISTRASI
KOTA PADANG	144.924	4.103	140.821	3%	97%	100%
KABUPATEN PADANG PARIAMAN	61.942	79	61.863	0%	100%	100%
KABUPATEN AGAM	55.845	2.578	53.267	5%	95%	100%
KABUPATEN DHARMASRAYA	54.967	110	54.857	0%	100%	100%
KABUPATEN SUJUNJUNG	47.587	2.397	45.190	5%	95%	100%
KABUPATEN PASAMAN BARAT	43.411	4.733	38.678	11%	89%	100%
KABUPATEN SOLOK	39.127	2	39.125	0%	100%	100%
KABUPATEN LIMA PULUH KOTA	35.580	204	35.376	1%	99%	100%
KABUPATEN PESISIR SELATAN	34.319	5.888	28.431	17%	83%	100%
KABUPATEN PASAMAN	32.054	56	31.998	0%	100%	100%
KOTA PAYAKUMBUH	25.129	82	25.047	0%	100%	100%
KOTA PADANG PANJANG	19.109	2	19.107	0%	100%	100%
KABUPATEN TANAH DATAR	18.817	127	18.690	1%	99%	100%
KOTA PARIAMAN	16.427	316	16.111	2%	98%	100%
KOTA BUKITTINGGI	15.437	183	15.254	1%	99%	100%
KOTA SOLOK	10.729	-	10.729	0%	100%	100%
KABUPATEN SOLOK SELATAN	6.931	1.115	5.816	16%	84%	100%
KOTA SAWAH LUNTO	443	-	443	0%	100%	100%
PROV SUMATERA BARAT	660.578	21.975	638.603	3%	97%	100%

25 Februari 2023

- Sosialisasi Subsidi Tepat ke masyarakat & stakeholders setempat
- Pendaftaran kendaraan ke website subsidi tepat

11 Mei 2023

- Penerapan FULL JOURNEY Subsidi Tepat

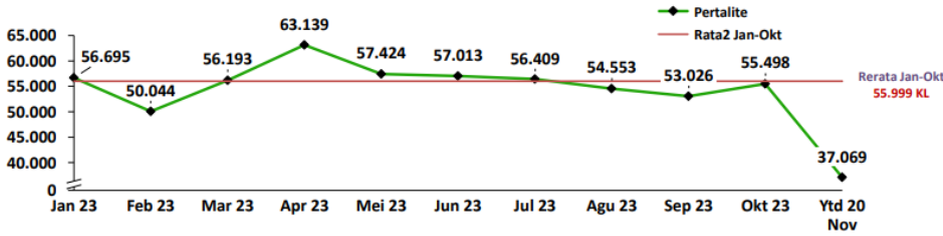
TOTAL Registrant per 19 Nov 2023 :  
Kendaraan BIOSOLAR → 97.362 unit  
Kendaraan PERTAHITE → 116.690 unit

- Kendaraan jenis Peralite hingga saat ini masih dalam FASE Pendaftaran

www.pertamina.com

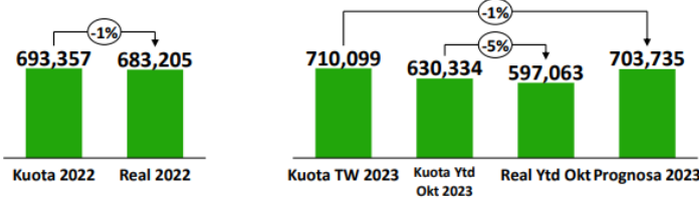
Activat35 Mini  
Go to Settings to

## REALISASI PENYALURAN BBM JBKP YTD 20 NOVEMBER 2023 DI SUMBAR



Rerata Penyaluran Harian Jan-Okt 2023  
**Bio Solar : 1.842 KL/day**

Rerata Penyaluran Harian Oktober 2023  
**Bio Solar : 1.790 KL/day**



Sampai bulan November PT Pertamina Patra Niaga dapat menjaga penyaluran sehingga **under 5%** dan diprediksikan kuota BBM JBKP akan tercukupi sampai dengan akhir tahun dengan **prognosa under 1%**

www.pertamina.com



## PENYALURAN LPG 3KG BERSUBSIDI DI SUMBAR

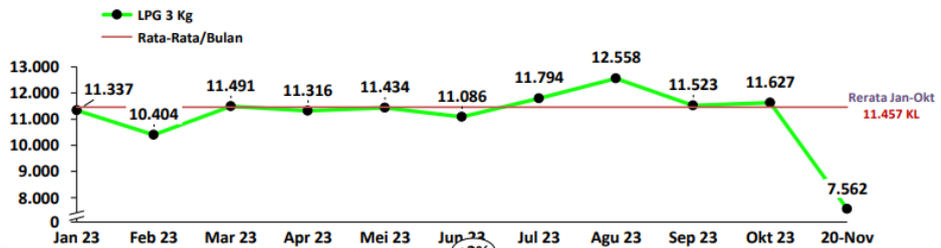


**SUMATERA BARAT**  
 Kuota LPG 3 kg Tahun 2023  
 Sesuai SK Dirjen MIGAS  
 No. 12.K/HK.02/DJM/2023  
 Tanggal 10 Januari 2023  
 Adalah sebesar

**137.171 MT**  
 (45.723.756 Tabung)

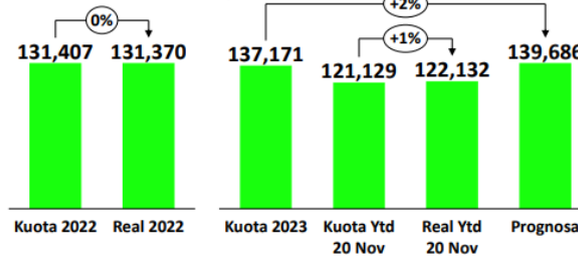


Realisasi Penyaluran LPG 3Kg Ytd 20 November 2023 (MT)



Rerata Penyaluran Harian Jan-Okt 2023  
**LPG 3Kg : 477 MT/day**

Rerata Penyaluran Harian September 2023  
**LPG 3Kg : 461 MT/day**



Dengan penyaluran normal dalam menghadapi lonjakan permintaan dari konsumen maka pada tahun 2023 ini kemungkinan penyaluran LPG 3 Kg akan over 2%

www.pertamina.com



## BENTUK PENGENDALIAN PENYALURAN LPG PSO



### Operasi Pasar LPG 3 Kg Bersama Anggota DPR RI Komisi VI Bapak Andre Rosiade



www.pertamina.com



Activate 135

## OUTLINE



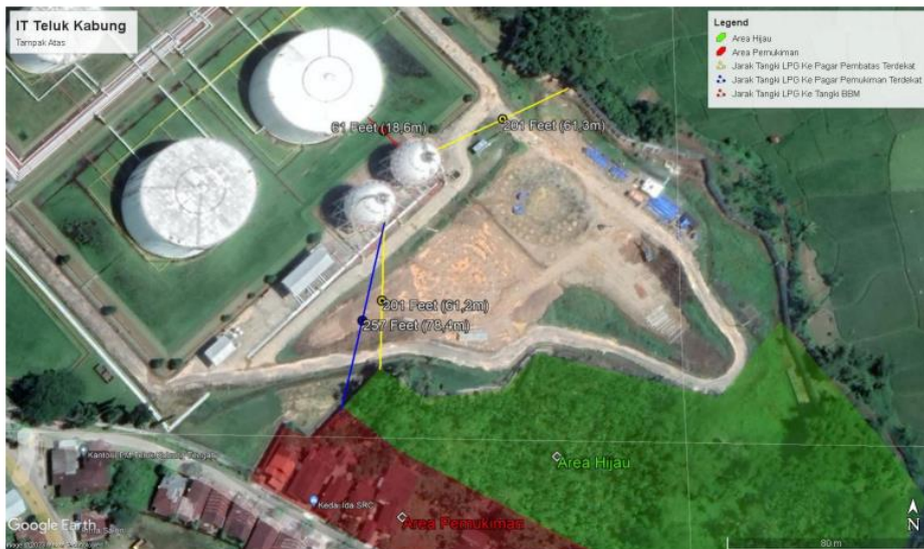
www.pertamina.com

Activate 135 in  
Go to Settings to

## SITTING LAYOUT AREA IT TELUK KABUNG



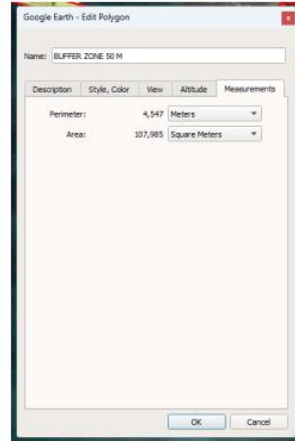
## SITTING LAYOUT AREA IT TELUK KABUNG



# IT TELUK KABUNG – PERKIRAAN LUASAN BUFFERZONE



TITIK	LATITUDE	LONGITUDE	TITIK	LATITUDE	LONGITUDE
A	1°44.63'S	100°24'48.11"E	A1	1°44.637'S	100°24'48.117"E
B	1°42.58'S	100°24'46.08"E	B1	1°42.583'S	100°24'46.083"E
C	1°41.85'S	100°24'42.89"E	C1	1°41.853'S	100°24'42.893"E
D	1°41.19'S	100°24'47.09"E	D1	1°41.193'S	100°24'47.093"E
E	1°41.28'S	100°24'48.05"E	E1	1°41.283'S	100°24'48.053"E
F	1°41.26'S	100°24'49.21"E	F1	1°41.263'S	100°24'49.213"E
G	1°41.26'S	100°24'48.71"E	G1	1°41.263'S	100°24'48.713"E
H	1°41.15'S	100°24'49.00"E	H1	1°41.153'S	100°24'49.003"E
I	1°41.66'S	100°24'48.60"E	I1	1°41.663'S	100°24'48.603"E
J	1°42.42'S	100°24'49.11"E	J1	1°42.423'S	100°24'49.113"E
K	1°42.77'S	100°24'50.22"E	K1	1°42.773'S	100°24'50.223"E
L	1°42.60'S	100°25'1.62"E	L1	1°42.603'S	100°25'1.623"E
M	1°42.30'S	100°25.03"E	M1	1°42.303'S	100°25.033"E
N	1°42.06'S	100°25.4.80"E	N1	1°42.063'S	100°25.4.803"E
O	1°42.29'S	100°25.7.88"E	O1	1°42.293'S	100°25.7.883"E
P	1°42.10'S	100°25.9.77"E	P1	1°42.103'S	100°25.9.773"E
Q	1°42.03'S	100°25.9.25"E	Q1	1°42.033'S	100°25.9.253"E
R	1°41.42'S	100°25.9.16"E	R1	1°41.423'S	100°25.9.163"E
S	1°41.35'S	100°25.8.66"E	S1	1°41.353'S	100°25.8.663"E
T	1°41.04'S	100°25.8.55"E	T1	1°41.043'S	100°25.8.553"E
U	1°41.97'S	100°25.8.19"E	U1	1°41.973'S	100°25.8.193"E
V	1°41.54'S	100°25.6.39"E	V1	1°41.543'S	100°25.6.393"E
W	1°41.93'S	100°25.5.74"E	W1	1°41.933'S	100°25.5.743"E
X	1°41.77'S	100°25.5.61"E	X1	1°41.773'S	100°25.5.613"E
Y	1°41.29'S	100°25.4.66"E	Y1	1°41.293'S	100°25.4.663"E
Z	1°41.49'S	100°25.4.60"E	Z1	1°41.493'S	100°25.4.603"E
AA	1°41.70'S	100°25.2.90"E	AA1	1°41.703'S	100°25.2.903"E
BB	1°41.65'S	100°25.3.21"E	BB1	1°41.653'S	100°25.3.213"E
CC	1°41.36'S	100°25.1.12"E	CC1	1°41.363'S	100°25.1.123"E
DD	1°41.91'S	100°25.1.11"E	DD1	1°41.913'S	100°25.1.113"E
EE	1°41.63'S	100°24'59.21"E	EE1	1°41.633'S	100°24'59.213"E
FF	1°41.75'S	100°24'58.50"E	FF1	1°41.753'S	100°24'58.503"E
GG	1°42.21'S	100°24'57.73"E	GG1	1°42.213'S	100°24'57.733"E
HH	1°42.22'S	100°24'56.94"E	HH1	1°42.223'S	100°24'56.943"E
II	1°45.46'S	100°24'56.08"E	II1	1°45.463'S	100°24'56.083"E
JJ	1°44.59'S	100°24'55.31"E	JJ1	1°44.593'S	100°24'55.313"E



Acuan Buffer Zone : 50 Meter dari Pagar FT/IT/DPPU, Ref :

1. Surat Ditjen Migas No. T-3102/MG.06/DJM/2023 Tgl. 23 Maret 2023
2. Memorandum Dirut PPN No. 067/PNA000000/2023-S0 Tgl. 13 April 2023
3. Nota Dinas VP HSSE C&T No. 199/PNA400000/2023-S0 Tgl, 17 Oktober 2023



1. Perkiraan Luasan Bufferzone 107.985 m2 (Keseluruhan)
2. Perkiraan Luasan Bufferzone 68.951 m2 (Rumah Penduduk)

www.pertamina.com



# SARFAS PENANGGULANGAN KEADAAN DARURAT



VACUM TRUCK

FIRE JEEP

FOAM TRUCK

POMPA PEMADAM KEBAKARAN 4 X 2000 GPM DAN 2 X 1000 GPM  
SEA WATER PUMP 1000 GPM DAN 2500 GPM



TANGKI AIR KAP. 5.000 KL

KOLAM AIR PMK KAP. 2400 M3

FOAM TANK 8000 LITER

www.pertamina.com



## OUTLINE



## BENTUK KOORDINASI STAKEHOLDER

**Sumber**  
Pastikan Stok BBM Nataru Aman, Andre Rosiade Kunjungi Pertamina Teluk Kabung  
Editor: **Hendra Efison** - 22 December 2022 11:35 am

**Pemberian Apresiasi atas dukungan Dirlantas Polda Sumatera Barat & Dirobvitas Polda Sumbar atas pengawalan selama masa Satgas Ramadhan & Idul Fitri**

## BENTUK KOORDINASI STAKEHOLDER



PT. Pertamina Patra Niaga Regional bersinergi dengan Bapak Kapolda Sumatera Barat dalam silaturahmi atas temuan dugaan penyelewengan BBM dan LPG Subsidi dalam dua minggu terakhir



Pengawalan SATGAS Idul Fitri 2023 Bersama Bapak Gubernur Sumatera Barat

## BENTUK KOORDINASI STAKEHOLDER



Dukungan Pertamina Patra Niaga SAR Sumbar dalam kegiatan TMMD (TNI Manunggal Masuk Desa)



Bantuan Sosial Bedah Rumah Bersama Kapolres Payakumbuh



Bantuan Sosial Bedah Rumah Bersama Kapolres Lima Puluh Kota bagi Warga Prasejahtera Berkebutuhan Khusus

## OUTLINE



## DUKUNGAN YANG DIPERLUKAN

- **Permohonan penambahan kuota BBM JBT 2023 untuk memenuhi kebutuhan penyaluran Biosolar di Sumatera Barat**
- **Dukungan dari instansi terkait dalam hal perluasan area Bufferzone di sekitar Integrated Terminal Teluk Kabung**

**TERIMA KASIH**



*Ketulusan untuk Melayani*

 @ptpaminapatraniaga

[www.pertaminapatraniaga.com](http://www.pertaminapatraniaga.com)

Activate Win  
Go to My settings to

**KETUA TIM KUNJUNGAN KERJA SPESIFIK KOMISI VI DPR RI  
KE PROVINSI SUMATERA BARAT  
TTD.**





Pimpinan Tim Kunspek Komisi VI DPR RI ke Provinsi Sumatera Barat, Mohamad Hekal, M.B.A. memberikan masukan dan tanggapan atas paparan yang disampaikan Direksi PT Pertamina Patra Niaga



Pertukaran plakat kenang-kenangan antara Tim Knspek Komisi VI DPR RI ke Provinsi Sumatera Barat dengan Jajaran Direksi PT Pertamina Patra Niaga.\*\*\*\*