



LAPORAN
KUNJUNGAN KERJA SPESIFIK KOMISI VI DPR RI
KE TBBM PT. PERTAMINA (PERSERO) FUEL TERMINAL
SANGGARAN PROVINSI BALI
PADA MASA PERSIDANGAN IV TAHUN SIDANG 2022-2023
TANGGAL 24 S.D. 26 MARET 2023

DEWAN PERWAKILAN RAKYAT REPUBLIK INDONESIA

2023



LAPORAN
KUNJUNGAN KERJA SPESIFIK KOMISI VI DPR RI
KE TBBM PT. PERTAMINA (PERSERO) FUEL TERMINAL SANGGARAN
PROVINSI BALI
PADA MASA PERSIDANGAN IV TAHUN SIDANG 2022-2023
TANGGAL 24 S.D. 26 MARET 2023

1. PENDAHULUAN

A. Dasar Kunjungan Kerja

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), DPR RI dapat mengadakan kunjungan kerja sesuai bidangnya.

Komisi VI DPR RI, pada Masa Persidangan IV Tahun Sidang 2022 – 2023 telah melaksanakan Kunjungan Kerja Spesifik (Kunspek) ke Terminal Bahan Bakar Minyak atau selanjutnya disebut TBBM PT Pertamina (Persero) *Fuel* Terminal Sanggaran Provinsi Bali dari tanggal 24 sd. 26 Maret 2023. Kunjungan Kerja Spesifik ini dalam rangka menjalankan fungsi pengawasan DPR melihat langsung upaya kesiapan PT Pertamina Patra Niaga memastikan ketersediaan stok serta penyaluran BBM di wilayah Jawa Timur, Bali dan Nusa Tenggara, menyambut bulan Ramadhan dan Idul Fitri 1444 Hijriah, tahun 2023.

Komisi VI DPR RI menilai Kunjungan Kerja Spesifik ini penting,

mengingat TBBM PT Pertamina (Persero) *Fuel* Terminal Sanggaran merupakan salah satu obyek vital milik Pertamina Patra Niaga yang dianggap strategis mengamankan stok dan distribusi BBM di wilayah Jawa Timur, Bali dan Nusa Tenggara.

Terlebih, terkait issue keamanan dan keselamatan obyek vital, masih segar dalam ingatan akan peristiwa kebakaran TBBM Plumpang Jakarta tanggal 3 Maret 2023 dan beberapa peristiwa serupa sebelumnya di TBBM Pertamina. Sehingga dalam Kunjungan Kerja ini Komisi VI DPR RI ingin mendapat kepastian dari PT Pertamina Patra Niaga agar TBBM PT Pertamina (Persero) *Fuel* Terminal Sanggaran senantiasa menerapkan Kesehatan, keselamatan, dan lingkungan (terkait dengan (*Health Safety and Security Environment*) di semua kegiatannya. Dalam kesempatan ini juga, Komisi VI DPR RI secara khusus meminta PT Pertamina Patra Niaga untuk melakukan upaya mitigasi agar kejadian serupa TBBM Plumpang tersebut tidak terulang di TBBM dan obyek vital miliknya.

Perlu disampaikan bahwa Kunker 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 (Kunker) Spesifik Komisi VI DPR RI pada tanggal 24 – 26 Maret 2023 adalah ke Terminal Bahan Bakar Minyak atau selanjutnya disebut TBBM PT Pertamina (Persero) *Fuel* Terminal Sanggaran Provinsi Bali.

C. Maksud dan Tujuan Kunjungan Kerja

Secara umum kunjungan kerja Spesifik Komisi VI DPR RI menjalankan

fungsi pengawasan DPR melihat langsung upaya kesiapan PT Pertamina Patra Niaga memastikan ketersediaan stok serta penyaluran BBM di wilayah Jawa Timur, Bali dan Nusa Tenggara, menyambut bulan Ramadhan dan Idul Fitri 1444 Hijriah, tahun 2023.

Selain itu, Komisi VI DPR secara khusus meminta PT Pertamina Patra Niaga untuk melakukan upaya mitigasi agar kejadian serupa TBBM Plumpang tersebut tidak terulang di TBBM dan obyek vital miliknya.

D. Agenda Kunjungan Kerja

Dalam Kunjungan Kerja Spesifik Komisi VI DPR RI tanggal 24 – 26 Maret 2023, sebagai bagian dari pelaksanaan fungsi pengawasan, ingin melihat secara langsung terkait upaya kesiapan PT Pertamina Patra Niaga memastikan ketersediaan stok serta penyaluran BBM di wilayah Jawa Timur, Bali dan Nusa Tenggara, menyambut bulan Ramadhan dan Idul Fitri 1444 Hijriah, tahun 2023 dan kinerja perusahaan PT Pertamina Patra Niaga sebagai *Sub Holding* Pertamina yang Menjalankan bisnis *Commercial & Trading* di bidang energi, produk turunan migas, petrokimia dan produk kimia lainnya baik sektor retail maupun korporasi beserta seluruh anak dan cucu usahanya dan bagaimana manfaat dan kontribusi keberadaannya kepada masyarakat, bangsa dan negara.

E. Anggota Tim Kunjungan Kerja

Anggota Tim dalam pelaksanaan kegiatan Kunker Spesifik Komisi VI DPR RI ke Terminal BBM, Sanggaran, Provinsi Bali sebagai berikut:

NO	NO. ANGG	N A M A	KETERANGAN
1.	A-352	MARTIN MANURUNG, S.E, M.A.	PIMP. / F.NASDEM
2.	A-318	M. SARMUJI, S.E., M.Si.	PIMP. / F-PGOLKAR
3.	A-196	ADISATRYA SURYO SULISTO	F.PDIP
4.	A-161	Prof. (Assc) Dr. DARMADI DURIANTO, S.E., M.B.A.	F.PDIP
5.	A-305	H. SINGGIH JANURATMOKO, S.K.H., M.M.	F-PGOLKAR
6.	A-290	BUDHY SETIAWAN	F-PGOLKAR

7.	A-229	ANDRE ROSIADE	F-P GERINDRA
8.	A-128	Dr. SUPRATMAN ANDI AGTAS, SH., M.H.	F-P GERINDRA
9.	A-131	Ir. H. LA TINRO LA TUNRUNG	F-P GERINDRA
10.	A-94	MUHAMMAD HUSEIN FADLULLOH, B.Bus.,M.M., MBA.	F-P GERINDRA
11.	A-115	KHILMI	F-P GERINDRA
12.	A-361	ZURISTYO FIRMA DATA, S.E., M.M	F.NASDEM
13.	A-374	H. SUBARDI, S.H., M.H.	F.NASDEM
14.	A-36	IR. H. M. NASIM KHAN	F-PKB
15.	A-40	H. ALI AHMAD	F-PKB
16.	A-544	Dr. Ir. E. HERMAN KHAERON, M.Si.	F.PD
17.	A-554	Dr. EDHIE BASKORO YUDHOYONO, B.Comm., M.Sc.	F.PD
18.	A-416	Hj. NEVI ZUAIRINA	F.PKS
19.	A-506	ABDUL HAKIM BAFAGIH	F-PAN
20.	A-493	EKO HENDRO PURNOMO, S.Sos	F-PAN
21.	A-499	Hj. INTAN FAUZI, S.H.,LL.M.	F.PAN
22.	A-463	ELLY RACHMAT YASIN	F.PPP

2. HASIL KUNJUNGAN KERJA SPESIFIK

Sebagai *Sub Holding* Pertamina yang menjalankan bisnis *Commercial & Trading* di bidang energi, produk turunan migas, petrokimia dan produk kimia lainnya baik sektor retail maupun korporasi, Pertamina Patra Niaga juga diminta senantiasa memastikan beberapa hal penting antara lain 1) Mitigasi kebakaran kilang BBM dan 2) pengawasan penyaluran BBM bersubsidi terutama di tiap-tiap SPBU agar BBM bersubsidi dapat disalurkan kepada pihak yang berhak. Berdasarkan catatan, salah satu masalah penyaluran BBM bersubsidi tepat sasaran diduga terjadi di SPBU.

Komisi VI DPR RI percaya bahwa berbagai tantangan bisa diatasi oleh PT Pertamina Patra Niaga dengan catatan perseroan tersebut mengikuti apa yang telah menjadi hasil rapat dengan Komisi VI DPR RI terutama terkait dengan mitigasi kebakaran kilang BBM.

Sebagai perusahaan yang ditunjuk sebagai *Sub Holding Commercial & Trading* PT Pertamina dan mengelola bisnis dan operasional perdagangan dan penanganan bahan bakar, serta manajemen armada dan depot, hingga menjalankan rantai kegiatan bisnis hilir Pertamina, Komisi VI DPR RI juga menyoroti anak-anak hingga cucu usaha PT Pertamina Patra Niaga, yang dinilai

telah berkembang jumlahnya. Komisi VI DPR RI meminta agar PT Pertamina Patra Niaga lebih meningkatkan pengawasan dan efisiensi anak usahanya agar kinerja usaha dan tata Kelola perusahaan dapat berjalan dengan baik dan mengarah kepada satu tujuan yang sama yang ditetapkan PT Pertamina *Holding*.

Catatan yang masuk ke Komisi VI DPR RI menyatakan bahwa anak-anak usaha PT Pertamina Patra Niaga pada umumnya bergerak di sektor *Commercial* dan *Trading* adalah PT Pertamina Lubricants, PT Pertamina Retail, Pertamina International Marketing & Distribution Pte Ltd, PT Patra *Trading*, PT Patra Badak Arun Solusi, PT Patra Logistik, PT Pertamina Petrochemical *Trading*, Pertamina Internationa Timor SA, dan PT Patra SK. Sementara untuk cucu-cucu perusahaan, datanya belum didapat oleh Komisi VI DPR RI.

Dari penjelasan PT Pertamina Patra Niaga pada saat kunjungan kerja spesifik ini dilakukan, beberapa hal terkait kinerja perusahaan dapat terungkap seperti yang tersebut di bawah ini:



BUMN UNTUK INDONESIA **65** *Merayakan Your Life*

PERTAMINA

PERTAMINA SIAGA

KESIAPAN PATRA NIAGA JATIMBALINUS DALAM MENGHADAPI RAMADHAN & IDUL FITRI 2023

Disampaikan Pada Kunjungan Kerja DPR RI Komisi VI

Bali, 25 Maret 2023
Activate Windows
Go to Settings to activate Windows.

- 19** Supply Point BBM
- 13** Supply Point Avtur
- 8** Supply Point LPG
- 1** Supply Point Asphalt



JAWA TIMUR

Sales Area Surabaya Sales Area Malang Sales Area Kediri

- IT Surabaya Group
- IT Tanjung Wangi
- FT Malang
- FT Tuban
- FT Madiun
- FT Camplong
- IT Surabaya Group
- IT Tanjung Wangi
- LPG MEM Gresik
- Kilang Swasta MKS
- Kilang Swasta Arsynergy
- STS Kalbut
- DPPU Juanda
- DPPU Abd Rachman Saleh
- DPPU Iswahyudi
- DPPU Blimbing Sari
- Bitumen Plant Gresik

BALI

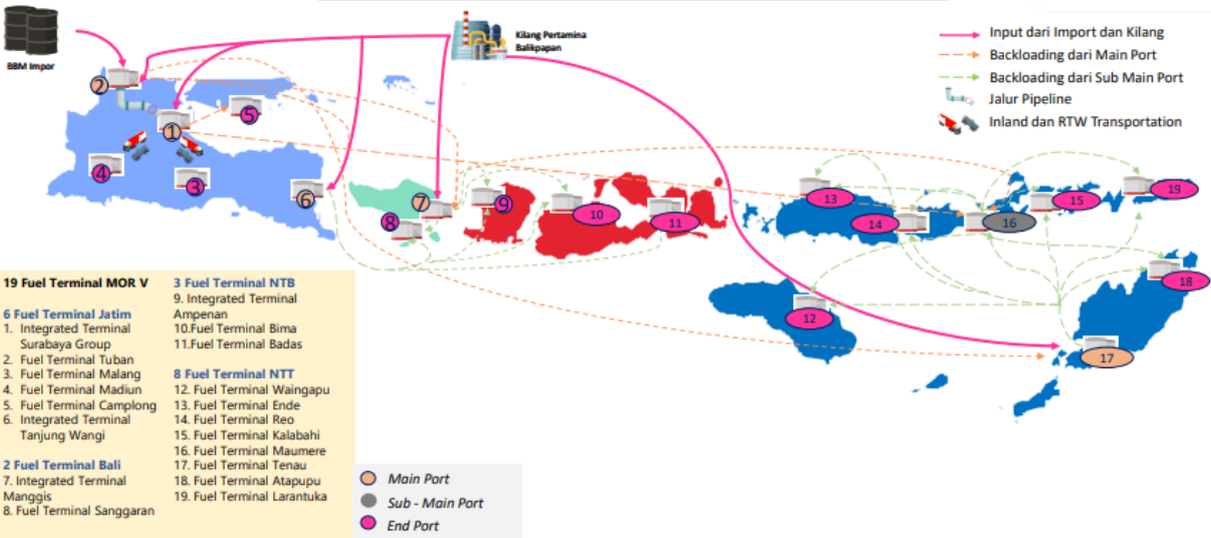
- Sales Area Bali
- IT Manggis
- FT Sanggaran
- IT Manggis
- DPPU Ngurah Rai

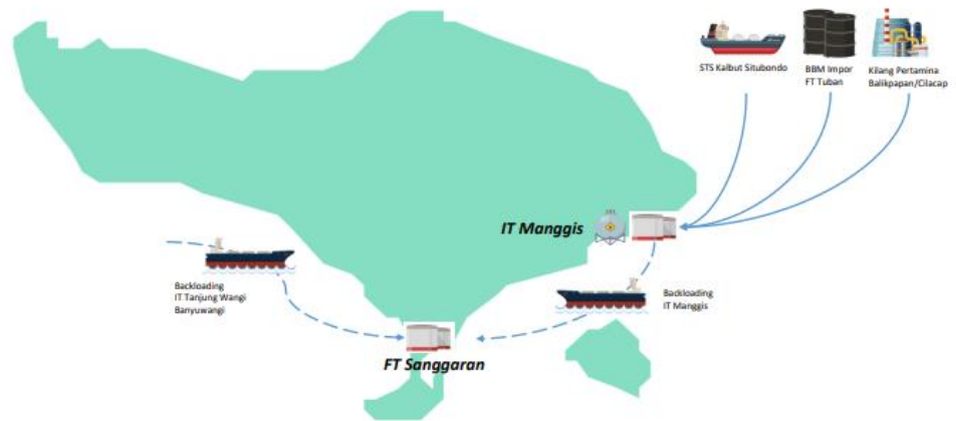
NTB

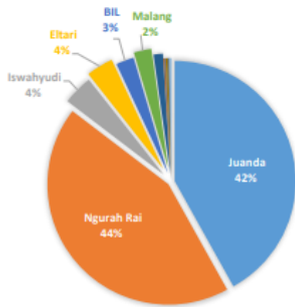
- Sales Area NTB
- IT Ampenan
- FT Bima
- FT Badas
- DPPU BIL
- DPPU Salahudin
- IT Ampenan

NTT

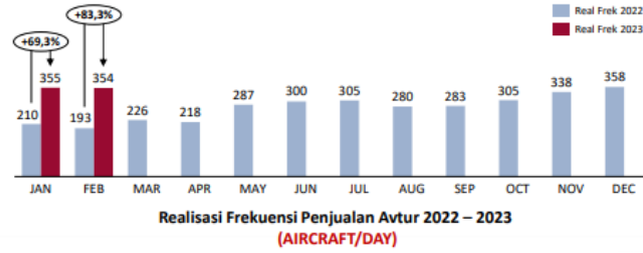
- Sales Area NTT
- FT Waingapu
- FT Ende
- FT Reo
- FT Kalabahi
- FT Maumere
- FT Tenau
- FT Larantuka
- FT Atapupu
- DPPU Komodo
- DPPU Frans Seda
- DPPU Tambolaka
- DPPU EI Tari
- DPPU Aroboesman
- DPPU Mau Hau







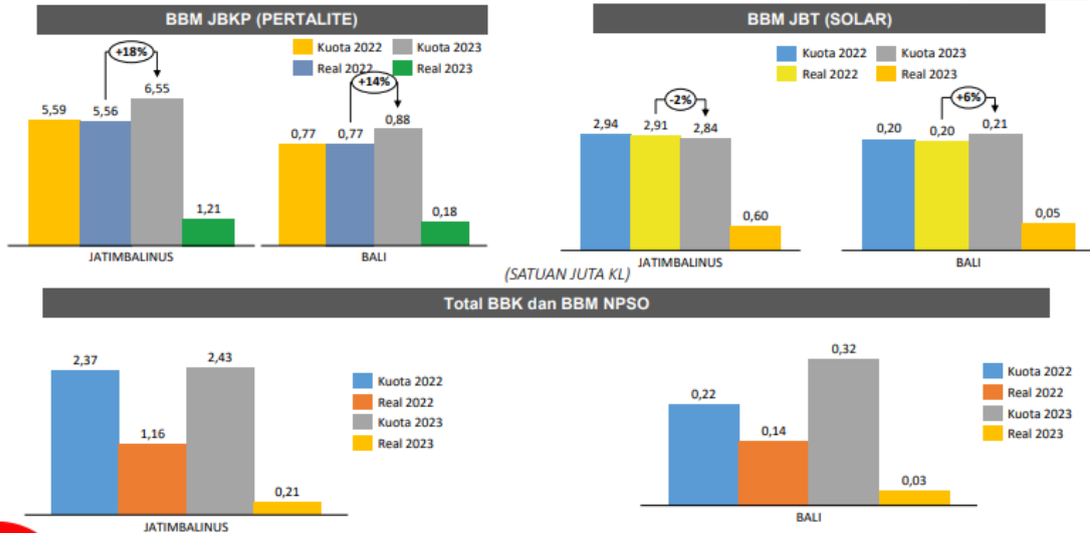
Kontribusi Sales Per DPPU Terhadap Total Sales DPPU Jatimbalinus



www.pertamina.com

in t f i g @pertamina

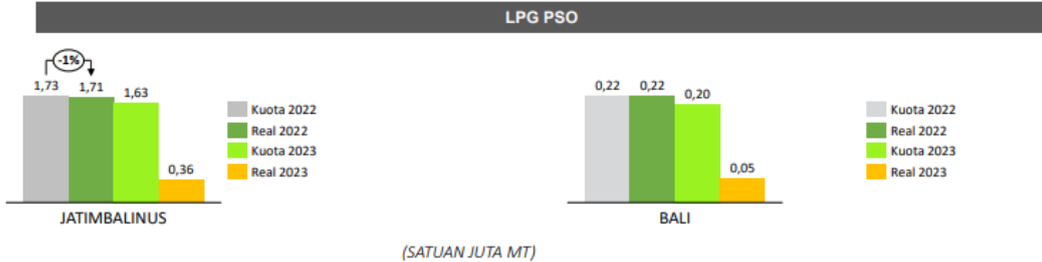
6 **135**



www.pertamina.com

in t f i g @pertamina

6 **135**



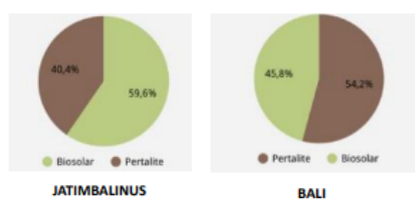
www.pertamina.com

in t f i g @pertamina



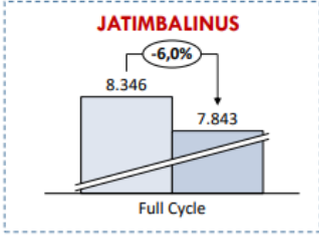
SUBSIDI TEPAT

PENDAFTARAN SUBSIDI TEPAT
Jatimbalinus 1.204.645 kendaraan
487.169 Peralite 717.476 Solar
Bali 76.810 Kendaraan
41.602 Peralite 35.208 Solar
Seluruh Kota/Kab di Jatimbalinus
Sudah melaksanakan Full Cycle
Subsidi Tepat Solar JBT



*) updated 20 Maret 2023

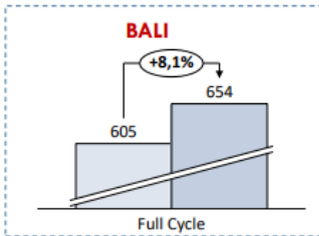
ROLL OUT 26 JANUARI 2023



Keterangan :
 Before : Rerata Kab/Kota Full Cycle Periode (Okt 2022)
 After : Rerata Kab/Kota Full Cycle Periode (26 Jan - 20 Mar 2023)

Satuan KL/Day

Konsumsi Solar JBT mengalami penurunan dibandingkan sales normal sebesar 6,0%.



Keterangan :
 Before : Rerata Kab/Kota Full Cycle Periode (Okt 2022)
 After : Rerata Kab/Kota Full Cycle Periode (26 Jan - 20 Mar 2023)

Satuan KL/Day

Konsumsi Solar JBT mengalami kenaikan dibandingkan sales normal sebesar 8,1%.

www.pertamina.com

in t f i g @pertamina



OVERVIEW PERSIAPAN SATGAS RAMADHAN-IDUL FITRI (RAFI) TAHUN 2023

1. Memasuki masa pra endemi atau mendekati normal pasca pandemi Covid-19, dimana perekonomian semakin membaik dan tidak ada pembatasan atau larangan perjalanan, serta persepsi positif dari masyarakat pada penyelenggaraan angkutan lebaran tahun 2022 lalu, selanjutnya faktor tersebut akan meningkatkan mobilitas masyarakat dan akan terus meningkat hingga saat mudik Idul Fitri nanti. Diperkirakan tradisi mudik lebaran akan kembali sebelum pandemi Covid-19.
2. Adapun prediksi puncak arus mudik libur Rafi terjadi pada 20 – 27 April 2023, dimana tanggal Lebaran jatuh pada hari Sabtu Minggu tanggal 22-23 April 2023, dan cuti Bersama yang ditetapkan pemerintah adalah per tanggal 21 April 2023, dan 24-26 April 2023.
3. Guna memastikan kelancaran pendistribusian BBM dan LPG selama Ramadhan & Idul Fitri, Regional Jatimbalinus akan membentuk Satuan Tugas (SATGAS) yang melibatkan Fungsi-fungsi terkait, serta instansi-instansi meliputi KESDM, Kemenhub, BPH Migas, Kepolisian, Jasa Marga, TNI, dan PT Telkom Indonesia.
4. Memastikan Stok BBM dan LPG di wilayah Jatimbalinus dalam kondisi aman dan seluruh infrastruktur telah disiapkan yang meliputi 19 Terminal BBM, 8 Terminal LPG, lebih dari 1.300 SPBU, 160 SPBE (PSO & NPSO), 1.030 Agen LPG (PSO & NPSO), dan 13 DPPU dengan melakukan build up Stock di masing – masing Lembaga Penyalur serta memastikan kondisi pelayanan dalam kondisi prima.
5. Guna memastikan layanan terhadap masyarakat, Pertamina juga menyediakan layanan tambahan BBM di jalur potensial meliputi jalur toll, jalur wisata, dan jalur lintas utama, berupa SPBU Siaga, Agen & Outlet LPG Siaga, Kiosk Pertamina Siaga, Motorist, Mobil tanki stand by dan fasilitas kesehatan.
6. Pemantauan berkala melalui kunjungan Manajemen, Sales Area dan Sales Branch.

KETAHANAN STOK JATIMBALINUS	RUMAH TANGGA	LPG		
		4,7 Hari		
		5.790 MT/day		
	TRANSPOR TASI	PERTALITE	16,1 Hari	16.805 KL/day
		PERTAMAX	45,8 Hari	2.683 KL/day
		TURBO	30,7 Hari	84 KL/day
	SOLAR/BIO	18,6 Hari	14.332 KL/day	
	DEX	17 Hari	196 KL/day	
AVIASI	AVTUR	12,8 Hari	2.664 KL/day	

Update 24 Mar '23

10

BUMI UNTUK INDONESIA SATGAS RAFI 2023



TRANSPORTASI DARAT	TRANSPORTASI LAUT	TRANSPORTASI UDARA
<ul style="list-style-type: none"> • Build up Stock BBM & LPG selama satgas di seluruh Lembaga Penyalur • Prediksi kenaikan Sales BBM & LPG kenaikan Gasoline 10,5%, Penurunan Gasoil 12%, dan LPG Meningkat 5,4% terhadap sales Normal Januari 2023. • Prediksi kenaikan Sales BBM Khusus KAI 4,5% • Sarana dan Fasilitas pendukung, 19 Terminal BBM, 8 Terminal LPG, 661 Armada Mobil Tangki, & 1.991 AMT. • Layanan Tambahan di Jalur Tol : <ul style="list-style-type: none"> • 13 SPBU Siaga • 6 Kiosk Pertamina Siaga • 3 Rumah Pertamina Siaga • 3 Titik Layanan Kesehatan • 1 SPBU Kantong • Layanan Tambahan di Jalur Non Tol : <ul style="list-style-type: none"> • 128 SPBU Siaga • 100 PDS • 12 Kantong BBM • 581 Agen LPG Siaga • Optimalisasi Digitalisasi SPBU untuk monitoring stok SPBU, monitoring Sales dan CCTV SPBU. • Koordinasi dengan pihak terkait. 	<ul style="list-style-type: none"> • Adanya penurunan konsumsi BBM untuk transportasi laut sebesar 5% terhadap sales normal bln Januari 2023. • Optimalisasi Digitalisasi melalui Aplikasi MONITA dan MyPertamina for business melalui command center, untuk pemesanan BBM, monitoring kuota pelayanan BBM Subsidi, monitoring proses pembelian, pembayaran dan faktur. • Mempersiapkan armada kapal tambahan dari agen/penyalur industry untuk proses loading ship to ship untuk kapal penumpang. • Berkoordinasi dengan pihak terkait, seperti : <ul style="list-style-type: none"> • KSOP dan Kemenhub ditjen Hubla • Koordinasi dengan Key Account Officer terkait. 	<ul style="list-style-type: none"> • Diprediksi selama satgas RAFI kenaikan sales Avtur sebesar 13,4% terhadap sales Normal • Sarana dan Fasilitas pendukung : <ul style="list-style-type: none"> • 13 DPPU • 25 unit bridger • 96 unit refueler • Service dan Kordinasi, seperti : <ul style="list-style-type: none"> • Koordinasi dengan AP, Ground Handling dan Station Manager terkait kedatangan dan penambahan pesawat di masa satgas Nataru

11

PROMOSI	LAYANAN TAMBAHAN												
<ul style="list-style-type: none"> Promosi yang dilakukan di wilayah Jatimbalinus : <ul style="list-style-type: none"> Promosi MyPertamina (dari Pusat) Promo Pembelian Pelumas Promo Bright Store Promo Tiket Pesawat Bersama pelita air service (tbc) Berbagi Takjil di SPBU 	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>SPBU SIAGA 488 Unit</td> <td></td> <td>PDS 100 Unit</td> </tr> <tr> <td></td> <td>AGEN SIAGA 764 Unit</td> <td></td> <td>MOBIL KANTONG 13 Unit</td> </tr> <tr> <td></td> <td>KIOSK SIAGA 7 Unit</td> <td></td> <td>RPS & LAYANAN KESEHATAN 4 Unit</td> </tr> </table>		SPBU SIAGA 488 Unit		PDS 100 Unit		AGEN SIAGA 764 Unit		MOBIL KANTONG 13 Unit		KIOSK SIAGA 7 Unit		RPS & LAYANAN KESEHATAN 4 Unit
	SPBU SIAGA 488 Unit		PDS 100 Unit										
	AGEN SIAGA 764 Unit		MOBIL KANTONG 13 Unit										
	KIOSK SIAGA 7 Unit		RPS & LAYANAN KESEHATAN 4 Unit										

12

BUMN		UNTUK INDONESIA		50th Anniversary for LPG		Proyeksi Sales BBM & LPG Jatim selama Periode Satgas RAFI				PERTAMINA PATRA NIAGA			
	RUMAH TANGGA	LPG	Ket.	KEROSENE	Ket.	Dalam KL/day, untuk LPG dalam MT/day Sales normal : rerata Januari 2023  Naik dibanding Sales Normal  Turun dibanding Sales Normal							
	4.663	 1%	-										
	TRANSPORTASI	GASOLINE											
		PERTALITE	Ket.	PERTAMAX	Ket.	TURBO	Ket.						
		12.181	 12%	2.669	 51%	83	 17%						
								GASOIL					
		SOLAR	Ket.	DEXLITE	Ket.	DEX	Ket.						
		5.763	 7%	128	 21%	82	 2%						
Total Gasoline diperkirakan meningkat 17% sementara total Gasoil turun 6% terhadap sales normal Sales Normal : Realisasi bulan Januari 2023													
www.pertamina.com													

Pertamina senantiasa melakukan upaya pengamanan penyaluran BBM dan LPG selama masa satgas rafi 2023



Pertamina mengantisipasi dan berkoordinasi untuk menjamin kelancaran Pasokan Energi dan Bantuan di Lokasi Terdampak Bencana



PROFIL FUEL TERMINAL SANGGARAN

1 Profil Lokasi

FUEL TERMINAL SANGGARAN

Luas Tanah : 4,36 Ha
 Status Tanah : HGB
 Tahun Operasi: 1978

2 Pola Supply dan Distribusi

- Penerimaan:**
- Terminal transit:
 - IT Manggis (PLPx, B30) (Small 1/2)
 - IT T.Wangi (PI, Px, B30) (Small 1/2)
 - IT Surabaya (PI, Px, B30) (Small 1/2)
 - RU V Balikpapan (Dex) (Small 1/2)
 - RU IV Cilacap (Turbo) (Small 2)
 - Penyaluran : Mobil Tangki & Pipa
 - Konsumen:
 - a. SPBU : 172 konsumen
 - b. Pertashop : 157 konsumen
 - c. APMS : 2 konsumen
 - d. SPDN : 2 konsumen
 - e. Industri : 11 konsumen
 - f. Agen Bunker : 1 konsumen
 - g. TNI/POLRI : 14 konsumen

3 Foto Tangki



Foto Sarana Tambat Jetty



4 Sarfas Penimbunan

Produk	Total Kapasitas ¹⁾ (KL)	No. Tangki	Throughput ²⁾ (KL)	Coverage Days
Pertalite	12.004	T13, T14	883,09	10,84
Pertamax	3.067	T07, T24, T25	283,89	14,79
Pertamax Turbo	1.246	T02	13,63	91,42
Bio Solar	3.145	T04, T11	302,31	10,16
Pertamina Dex	1.100	T03	19,48	56,62

Sarfas Penerimaan

Sarana Tambat	DWT	Draft (m)	Flow Rate (KL/h)	Product	Call ³⁾	BOR ⁴⁾	Status ⁵⁾
Jetty 1	3.500	9	250	Pertalite, Pertamax, P.Turbo, Bio Solar, Pertadex, Avtur	D: 15 L: 0	30,18%	P
Jetty 2	6.500	9	250	Pertalite, Pertamax, P.Turbo, Bio Solar, Pertadex, Avtur	D: 15 L: 0	44,31%	G

1) Data tangki mengacu Pertamina Infrastructure Dashboard System (PIDS) (Data tangki agar selalu di-update melalui mySAP sehingga data yang diambil dari PIDS real time)
 2) Data Throughput mengacu pada DOT Maret 2023.
 3) D: Discharge; L: Loading (jumlah call per bulan Februari 2023).
 4) Data BOR mengacu pada data realisasi IPT YTD 2022.
 5) E: Excellent, G: Good, P: Poor, VP: Very Poor.

PROFIL FUEL TERMINAL SANGGARAN



5

Penerimaan

Sarana	Keterangan
Pipa	Terdapat 2 pipa penerimaan dengan diameter 10 inch dan panjang ± 3 km dari dermaga ke sarana penimbunan di FT Sanggaran.

6

Penimbunan¹⁾

Produk	Tangki	Kapasitas (KL)
Pertamina Dex	No. 03	1.124
Pertalite	No. 13	4.826
Pertalite	No. 25	2.425
Repair	No. 01	1.293
Pertamax	No. 07	1.265
Pertamax	No. 24	537
Pertalite	No. 14	4.817
Pertamax Turbo	No. 02	1.246
Bio Solar	No. 04	1.112
Bio Solar	No. 11	1.996
Repair	No. 08	4.904
Repair	No. 12	1.001
Cleaning	No. 22	486
Cleaning	No. 23	488

1) Data tangki mengacu Pertamina Infrastructure Dashboard System (PIDS) (Data tangki agar selalu di-update melalui mySAP sehingga data yang diambil dari PIDS real time)

7

Penyaluran

Sistem Penyaluran: NGS Tidak NGS

Produk	Filling Point	Kapasitas (Liter/menit)
Pertamax	3	800
Pertalite	3	800
Pertamax Turbo	1	850
Bio Solar	3	850
Dex	1	950

8

Peta Persebaran SPBU



Kota / Kabupaten yang Dilayani

Isi dengan List kota / kabupaten yang dilayani

Kota/Kabupaten	Throughput (kl/hari)	%
Denpasar	556	48%
Badung	368	32%
Jembrana	112	10%
Tabanan	60	5%
Gianyar	22	2%
Karangasem	9	1%
Klungkung	8	1%
Singaraja	10	1%
Bangli	4	0,3%



FIRE PROTECTION SYSTEM



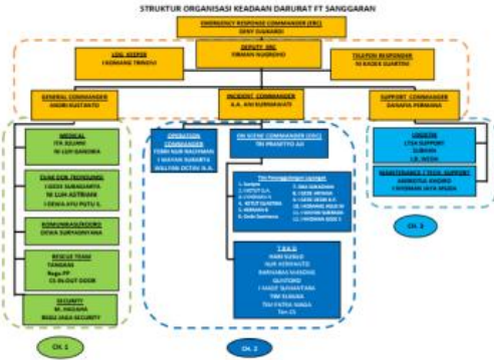
Memastikan Kegiatan Operasional dapat berjalan dengan lancar dan aman, Fuel Terminal Sanggaran dilengkapi dengan fasilitas Fire Protection System.

No	Pompa				Sumber Air	Tahun Pembuatan	Kondisi	Lokasi
	Merk Pompa	Type	Kapasitas (gpm)	Pressure (Psi)				
1	Sterling - SPP	Horizontal Pump	1.500	150	Fresh Water	2004	BAIK	FT Sanggaran
2	Patterson	Horizontal Pump	1.500	150	Fresh Water	2009	BAIK	FT Sanggaran
3	Patterson	Vertical Pump	1.500	150	Sea Water	2014	BAIK	Dermaga 2 Bendo
4	Patterson	Jockey Pump	50	-	Fresh Water	2017	BAIK	FT Sanggaran

Fire Protection Equipment:

1. Fire Pump
2. Fire Extinguisher
3. Water Sprinkler
4. Foam Chamber
5. Kolam Air Pemadam
6. Fixed Gun Monitor





Fire Protection System Readiness



Personil melakukan pengujian Pompa PMK dan peralatan pemadam secara rutin



Fire Equipment HSSE

1. Fixed Fire Pump dengan kap. 2x1500Gpm
2. Water Pond dengan kap. 3300 KL
3. Water Sprinkler
4. Foam Chamber
5. Foam Trolley
6. Ground Monitor
7. Fire Extinguisher
 - APAB : 16 unit (DCP 350 lbs)
 - APAB : 9 unit (DCP 150 lbs)
 - APAR : 50 unit (DCP 20 lbs)
 - APAR : 12 unit (CO2 10 lbs)



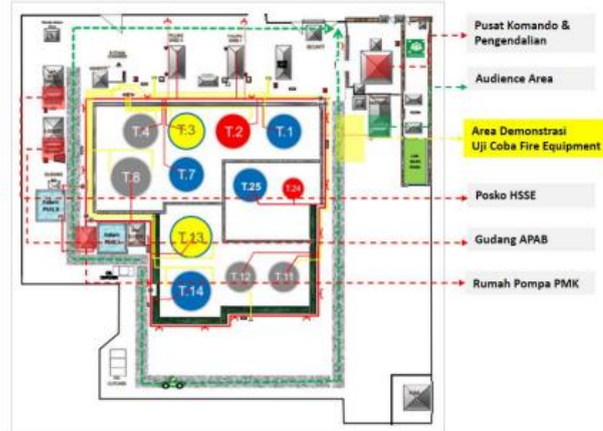
www.pertaminapatraniaga.com

@ptpertaminapatraniaga

Kegiatan Simulasi Keadaan Darurat



Layout FT Sanggaran



www.pertaminapatraniaga.com

@ptpertaminapatraniaga



www.pertaminapatraniaga.com

@ptpertaminapatraniaga

Act
Go t



@pertamina



@patraniaga.jatimbalinus



@ptpertaminapatraniaga



www.pertamina.com

@pertamina

Act
Go t



3. REKOMENDASI

Merangkum beberapa pokok pikiran yang diambil dari pendalaman Kunjungan Kerja Spesifik Komisi VI DPR RI ke ke Terminal Bahan Bakar Minyak (TBBM) PT Pertamina (Persero) *Fuel* Terminal Sanggaran Provinsi Bali dari tanggal 24 sd. 26 Maret 2023 disampaikan hal-hal sebagai berikut:

- 1) PT Pertamina Patra Niaga khususnya dan PT Pertamina (Persero) secara keseluruhan diminta mulai mendesain ulang dan mengevaluasi keberadaan kilang-kilang yang berdekatan dengan pemukiman masyarakat.
- 2) Untuk mengantisipasi kemungkinan lain yang mungkin terjadi yang mengakibatkan adanya korban di masa datang, PT Pertamina (Persero) dalam hal ini khususnya PT Pertamina Patra Niaga agar meningkatkan koordinasi dengan instansi lain terkait terutama TNI dari seluruh Matra dan juga Polri. untuk mengantisipasi kejadian yang tidak diinginkan dikemudian hari. seperti peristiwa kebakaran Depo BBM Pertamina Plumpang, Jakarta Utara, Jumat (3/3/2023)

Selanjutnya, dengan mempertimbangkan beberapa faktor dibawah ini;

1. Dengar Pendapat Komisi VI DPR RI dengan Pertamina pada 31 Januari 2023 dan 14 Maret 2023 yang lalu yang menegaskan bahwa sektor energi merupakan sektor yang sangat vital bagi perekonomian nasional dan penting bagi kehidupan, maka ketahanan energi nasional selalu menjadi fokus perhatian terutama di Komisi VI DPR RI.
2. Ketahanan Energi adalah issue besar yang terkait sumber daya alam yang tersirat di pasal 33 UUD 1945. Terutama ditinjau dari empat aspek antara lain ketersediaan energi atau *availability*, harga yang terjangkau atau *affordability*, kemampuan akses atau *accessibility* serta aspek ramah lingkungan atau *acceptability*. Sehingga penguasaan sumberdaya alam migas terutama di sektor hulu tetap harus dikuasai oleh negara demi sebesar-besarnya untuk kemakmuran rakyat.
3. Arahan Presiden Joko Widodo di Sidang Kabinet Paripurna bahwa situasi

perekonomian terutama terkait dengan energi sangat dipengaruhi oleh gejolak kondisi global. Dampak dari situasi global tahun 2023 yang tengah bergejolak terutama konflik besar di Eropa antara Rusia dan Ukraina yang merembet ke Kawasan Asia Timur antara Tiongkok dan Taiwan berpengaruh pada stabilisasi harga dan pasokan BBM yang pada akhirnya berpengaruh pada Ketahanan energi Nasional.

4. Dukungan Komisi VI DPR RI terhadap upaya PT Pertamina (Persero) dalam memastikan kesiapan BUMN Energi menghadapi Hari Raya Idul Fitri Tahun 2023 sebagai bagian dari kesiapan menghadapi perayaan Hari Besar Nasional setiap tahun. Dalam hal ini diharapkan PT Pertamina Patra Niaga khususnya wilayah Jatimbalinus memastikan ketersediaan dan keamanan pasokan energi terutama menjelang lebaran Idul Fitri 1444 pada tanggal 21 – 22 April 2023

Maka berdasarkan hal-hal tersebut di atas dan setelah melakukan pendalaman saat Kunjungan Kerja Spesifik ke TBBM PT Pertamina (Persero) *Fuel* Terminal Sanggaran Provinsi Bali. Disampaikan rekomendasi sebagai berikut:

1. Terkait *Operation Overview* Patra Niaga Jatimbalinus:

- a. Melihat aspek strategis, geografis dan operasional Pertamina Patra Niaga Jatimbalinus yang membawahi 19 *Supply Point* BBM, 13 *Supply Point* *Avtur*, 8 *Supply Point* *LPG*, 1 *Supply Point* *Asphal* di Wilayah Jawa Timur, Bali dan Nusa Tenggara, maka Komisi VI DPR RI disarankan agar meminta PT Patra Niaga wilayah Jatimbalinus lebih meningkatkan koordinasi dengan pihak terkait terutama Aparat Keamanan;
- b. Melihat kondisi geografis Indonesia yang berbentuk Kepulauan dan luasnya skala operasional, serta merujuk pada Pola *Supply* BBM, *LPG* dan *Avtur* di Indonesia khususnya di Kawasan Jatimbalinus, maka potensi gangguan dan hambatan tidak saja datang dari dalam negeri namun besar kemungkinan potensi ancaman, gangguan dan hambatan dari luar negeri baik dalam bentuk disrupsi pasokan seperti sabotase (baik di hilir seperti kilang dan SPBU dan pipa maupun wilayah

operasional hulu) serta penyelundupan BBM ke luar akibat disparitas harga. Sehubungan dengan hal tersebut Komisi VI DPR RI disarankan meminta PT Pertamina Patra Niaga khususnya dan PT Pertamina *Holding* pada umumnya agar meningkatkan koordinasi dengan TNI dari ketiga Matra yakni TNI Angkatan Darat, TNI Angkatan Laut dan TNI Angkatan Udara dalam rangka pengamanan menghadapi gangguan, hambatan dan ancaman keamanan di sektor energi terutama yang dating/didukung oleh kekuatan luar.

2. Aspek Keuangan:

- a. Komisi VI DPR RI dinilai perlu lebih meningkatkan fungsi pengawasan kepada PT Pertamina Patra Niaga dan anak/cucu perusahaan terhadap kemungkinan adanya potensi penyimpangan antara lain:
 - i. Penyaluran BBM subsidi tidak tepat sasaran;
 - ii. Komisi VI DPR dinilai perlu mendorong upaya pengawasan melalui audit baik PT Pertamina Patra Niaga maupun perusahaan anak dan cucunya termasuk me-review seluruh asset (terutama tanah dan bangunan). Hal ini penting sebagai bagian dari sinkronisasi *Roadmap* PT Pertamina Patra Niaga dengan *Roadmap* PT Pertamina (Persero) sebagai *Holding*.

3. Aspek Hukum:

- a. Komisi VI DPR RI mendorong PT Pertamina Patra Niaga khususnya dan PT Pertamina *Holding* pada umumnya untuk memprioritaskan penyelesaian masalah pembebasan lahan agar target penyelesaian *Buffer Zone* di sekeliling obyek vital khususnya Depo BBM dapat berjalan sesuai target yang telah ditetapkan yakni Juli 2023;
- b. Komisi VI DPR RI mendorong PT Pertamina Patra Niaga membuat

peraturan yang mampu mengatur inflow dan *outflow* di Kawasan obyek vital agar steril dan mencegah kemungkinan yang berdampak buruk baik pada perusahaan maupun masyarakat termasuk *Security System* dan penegakan hukum (*law enforceability*) agar mitigasi dapat tercapai secara optimal.

- c. Komisi VI DPR RI meminta Pertamina (Persero) khususnya PT Pertamina Patra Niaga untuk mencegah dugaan penyelundupan BBM keluar negeri akibat disparitas harga BBM domestik dan internasional;

**KETUA TIM KUNJUNGAN KERJA SPESIFIK KOMISI VI DPR RI
KE TBBM PT. PERTAMINA (PERSERO) FUEL TERMINAL
SANGGARAN PROVINSI BALI
TTD.**

M. SARMUJI, S.E., M.Si.

A-318

LAMPIRAN FOTO KEGIATAN



Tim Kunjungan Kerja Spesifik Komisi VI DPR RI berfoto bersama se usai diskusi pendalaman dengan PT Pertamina Patra Niaga di Sanggaran, Provinsi Bali



Tempat diskusi pendalaman Komisi VI DPR RI dengan jajaran Direksi PT Pertamina Patra Niaga di terminal BBM Sanggaran888