





PT. Salam Pacific Indonesia Lines


Nomor Dokumen	IK-SPIL-HE-03-07
Tanggal Berlaku	27 Juni 2023
Revisi	02
Halaman	1 dari 4


Sistem Manajemen Mutu ISO 9001:2015

Instruksi Kerja

PREVENTIVE MAINTENANCE TRAILER 1500 HRS


PENGESAHAN DOKUMEN		
Uraian	Dibuat	Disetujui
Jabatan	Heavy Equipment Maintenance & Repair Manager	Operation General Manager
Tanda Tangan		
Nama	Hamim Thohari	Agus Prabowo
Tanggal	23 Juni 2023	26 Juni 2023

DISTRIBUSI DOKUMEN	
Status Dokumen	Penerima Dokumen
Stempel: 	Jabatan
	Nama dan Tanda Tangan


	INSTRUKSI KERJA PREVENTIVE MAINTENANCE TRAILER 1500 HRS	No. Dokumen	IK-SPIL-HE-03-07
		Tgl Berlaku	27 Juni 2023
		Revisi	02
		Halaman	2 dari 4

KRONOLOGI DOKUMEN

Tanggal	Revisi ke	Keterangan (Tuliskan sub-bab & perihal yang diubah serta alasan perubahan)
Februari 2021	01	Perubahan pada instruksi kerja
27 Januari 2023	02	√ Perubahan PIC pengesahan pada Operations General Manager √ Perubahan Judul dok. Kata “DRF” dihapuskan

	INSTRUKSI KERJA PREVENTIVE MAINTENANCE TRAILER 1500 HRS	No. Dokumen	IK-SPIL-HE-03-07
		Tgl Berlaku	27 Juni 2023
		Revisi	02
		Halaman	3 dari 4

No	LANGKAH-LANGKAH	KETERANGAN
PERSIAPAN KERJA		
1	Menyiapkan peralatan / tool yang digunakan sesuai dengan pekerjaan	
2	Menyiapkan dan memakai APD sesuai dengan pekerjaan dan kondisi lingkungan	
3	Menyiapkan spare part beserta consumable (Majun, grease dan oli) sesuai dengan pekerjaan	
PELAKSANAAN KERJA		
Area Mesin		
1	Ganti Oli Mesin (SP)	RIMULA R4 x 18 Ltr
2	Ganti Filter Oli Mesin (SP)	15201-Z 9013D x 1 Pcs/ Filter Oli C-1007 Sakura
3	Ganti Filter Solar Besar (SP)	N16444 - 97001D x 1 Pcs
4	Ganti Filter Solar Kecil (SP)	N16403 - NY001D x 1 Pcs
5	Bersihkan Filter Udara Besar	
6	Ganti Coolant Radiator (SP)	Coolant 1 Gln + PDAM
7	Ganti van Belt (SP)	9PK x 1270 x 1 Pcs
8	Ganti Pasta Kapas Radiator (SP)	Pasta x 17 Btl
9	Periksa Kebocoran Oli	
10	Periksa Kebocoran Bahan Bakar	
11	Periksa Kebocoran Coolant Radiator	
12	Periksa gas buang knalpot	
13	Cek kondisi engine mounting depan, belakang, & ekstra	6 Points
Area Chassis Head & Gandengan		
14	Cek kondisi / Karat pada chassis	
15	Cek kondisi Kabin	
16	Periksa shock absorber	
Area Pneumatics		
17	Buang air di tangki angin	
Area Drive Axle & Suspension		
18	Cek tekanan angin dan ban	
PENUTUP		
1	Melakukan final cek dan memastikan Alat berfungsi normal	
2	Membersihkan area kerja dan peralatan kerja	
3	Menginformasikan kepada pengawas bahwa	

	INSTRUKSI KERJA PREVENTIVE MAINTENANCE TRAILER 1500 HRS	No. Dokumen	IK-SPIL-HE-03-07
		Tgl Berlaku	27 Juni 2023
		Revisi	02
		Halaman	4 dari 4

	pekerjaan telah selesai	
TANGGUNG JAWAB		
1	<i>Assistant Manager Heavy Equipment</i> Menyediakan sumber daya memadai untuk memastikan standar ini terlaksana di area tanggung jawabnya. Memastikan setiap langkah dalam standar ini terlaksana dan tujuannya dikomunikasikan, dipahami, dan diikuti dengan baik di area tanggung jawabnya.	
2	<i>Yard Operation Supervisor</i> Memastikan dan menyesuaikan jadwal kegiatan Preventive Maintenance Heavy Equipment dengan jadwal operasional Depo.	
3	<i>Assistant Supervisor HE / Kepala Mekanik</i> Memastikan pekerjaan mekanik sesuai dengan perintah kerja.	
4	<i>Mekanik</i> Melakukan pekerjaan sesuai dengan perintah kerja.	
5	<i>Admin HE</i> Melakukan pencatatan dan dokumentasi pekerjaan yang telah diselesaikan oleh mekanik.	