TINDAK LANJUT LAPORAN HASIL AUDIT SPI PT PELABUHAN TANJUNG PRIOK CABANG BENGKULU

1. Tahun temuan

: 2022

2. Divisi/Cabang

Bengkulu

3. No/Judul temuan

: 6 / Kerusakan Alat Bongkar Muat pada Cabang Bengkulu

4. Rekomendasi

: Segera berkoordinasi dengan PT Pelabuhan Indonesia (Persero) Regional 2 Cabang Bengkulu untuk:

a. Meminta percepatan proses perbaikan atas alat yang dikerjasamakan agar tidak terjadi lagi pengeluaran biaya sewa alat *wheel loader*.

b. Mengusulkan/menegosiasikan biaya sewa yang telah dikeluarkan selama periode kerusakan alat agar dapat diperhitungkan sebagai pengurang pendapatan sharing ketika dilakukan pencocokan dan penelitian.

Tindak lanjut

- a. Telah dilakukan permintaan percepatan perbaikan alat kepada PT Pelindo Regional II Cabang Bengkulu melalui surat dinas nomor: KU.318/19/8/1/BKL.PTP-22 tanggal 19 Agustus 2022 perihal laporan kerusakan alat bongkar muat supporting.
- b. Telah dilakukan pengusulan terhadap biaya sewa yang telah dikeluarkan sebagai pengurang pada perhitungan pendapatan revenue sharing melalui surat dinas nomor: KU.318/19/8/1/BKL.PTP-22 tanggal 19 Agustus 2022 perihal laporan kerusakan alat bongkar muat supporting.
- 6. Dokumen Pendukung (Lampiran)
 - a. Surat Dinas nomor: KU.318/19/8/1/BKL.PTP-22 tanggal 19 Agustus 2022 perihal Laporan kerusakan alat bongkar muat supporting.

Bengkulu, 26 Agustus 2022 PT PELABUHAN TANJUNG PRIOK CABANG BENGKULU

BRANCH MANAGER

ANTON HARTONO

NIPP. 102155



Nomor Klasifikasi Lampiran Perihal : Ku. 318/19/8/1/BKL.PTP-22

Bengkulu, 19 Agustus 2022

: 4 (Empat) Berkas

: Laporan Kerusakan

Alat Bongkar Muat

Supporting.

Kepada

General Manager

PT. Pelabuhan Indonesia (Persero)

Regional 2 Bengkulu

di

Yth.

Bengkulu

1. Menunjuk,

- a. Surat Dinas Branch Manager PT. PTP Cabang Bengkulu No. TM.15/13/5/1/BKL.PTP-22 Tanggal 13 Mei 2022 Tentang Perbaikan Transmisi Whell Loader 04 Hyundai
- b. Surat Dinas Branch Manager PT. PTP Cabang Bengkulu No. KU.318/20/4/1/BKL.PTP-22 Tanggal 20 April 2022 Tentang Laporan Kondisi Reach Stacker 02
- c. Berita Acara Kerusakan dan Rekomendasi No. J.VII/3531/07/C.BKL.JPPI-2022 Tentang Kerusakan Transmisi Whell Loader 02 Milik PT Pelabuhan Indonesia (persero) Regional 2 Bengkulu.
- d. Berita Acara Kerusakan dan Rekomendasi No. J.VII/5163/12/C.BKL.JPPI-2022 Tentang General Overhaul Whell Loader 03 Milik PT Pelabuhan Indonesia (persero) Regional 2 Bengkulu.
- Tersebut Butir I (satu) diatas, dapat kami sampaikan sebagai berikut :
- a. PT PTP Cabang Bengkulu Telah selesai dilakukan Audit Internal SPI (satuan pemeriksaan Internal) oleh tim SPI Kantor Pusat pelaksanaan kegiatan Tanggal 10 s/d 16 Agustus 2022 periode Audit Agustus 2021 s/d Agustus 2022 bahwa sesuai hasil temuan rekomendasi khususnya terhadap Alat BM yang Tidak beroperasi/Breakdown untuk segera dilakukan koordinasi dengan Pemilik Aset PT PELINDO Regional 2 Bengkulu untuk dilakukan percepatan Perbaikan.
- b. Bahwa PT PTP Cabang Bengkulu, selain mengeluarkan biaya pemeliharaan alat alat Bongkar Muat dan Revenue Sharing juga masih harus mengeluarkan biaya sewa pengganti Alat Support untuk kegiatan pemuatan Batubara khusunya di Conveyor Belt C dan Conveyor Belt A mengingat kurangnya alat support untuk kegiatan Loading di Area OGF.
- c. Untuk kelancaran kegiatan Operasional Bongkar Muat Curah Kering dan mengurangi Beban Biaya Operasi / Sewa pengganti Alat Support maka kami mohon untuk dilakukan percepatan proses perbaikan Alat Supporting tersebut.
- d. Mohon dapat diperhitungkan untuk Biaya sewa pengganti Alat Supporting dapat dijadikan sebagai pengurang Revenue Sharing sesuai Rekomendasi dari satuan Pengawas Internal PTP.





3. Demikian disampaikan atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Bengkulu, 19 Agustus 2022 PT. PTP CABANG BENGKULU

PELINDO AUTI TERMINAL PTPARAMINAL NONPETIKEMAS

ANTON HARTONO

NIPP.102155

Tembusan Yth:

- Direktur Utama PTP Terminal Nonpetikemas (Sebagai Laporan)
- Direktur Operasi PTP Terminal Nonpetikemas (Sebagai Laporan)



Bengkulu, 13 Mei 2022

Nomor Lampiran Klasifikasi Perihal

. TM.15/13/5/1/BKL. PTP-22

Kepada,

Perbaikan Transmisi

Whell Loader 04 Hyundai

Yth. General Manager

PT. Pelabuhan Indonesia (persero)

Regional 2 Cabang Bengkulu

Di

Tempat

1. Menunjuk.

1) Berita Acara Serah Terima Operasi I (satu) unit Whell Loader Milik Regional 2 Bengkulu Untuk Kebutuhan Operasional Di PT Pelabuhan Tanjung Priok Bengkulu Nomor PD.05.01/31/12/1/B.33/GM/BKL-21 Nomor: UM.339/31/12/3/BKL.PTP-21 Tanggal 31 Desember 2021.

2) Hasil Pengecekan Teknisi Hyundai Tanggal 18 April 2022 Recommendation dan Machine Condition Report (MCR) kesimpulan pemeriksaan

atau kebutuhan perbaikan dengan kesimpulan Transmisi Overhoul.

3) Quotation PT. United Equipment Indonesia No..UEI/PLB/SQ/IV-22/0093 tanggal 21 April 2022 estimasi spareparts yang dibutuhkan untuk pekerjaan perbaikan Transmisi

- Tersebut Butir I (satu) diatas, dapat kami sampaikan laporan bahwa unit WL 04 HYUNDAI relokasi dari Pelabuhan Cabang TELUK BAYUR pertama kali dilakukan test uji coba perdana untuk dioperasikan pada kegiatan Operasional BG. BINA MARINE 58 di Loading Point Conveyor Belt C pada Tanggal 29 Januari 2022 sampai dengan 31 Januari 2022 dengan jam operasi selama 14 jam, dan Unit Whell Loader 04 pada bagian Transmisi bermasalah ketika masuk Gear 2 Transmisi Gear kembali ke posisi Netral.
- 3. Telah dilakukan pengecekan oleh team teknik Hyundai pada tanggal 21 April 2022 dengan hasil harus dilakukan perbaikan Over Haul pada Transmisi (Quotation
- Demikian disampaikan, Atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

PT. PTP GABANG BENGKULU

Branch Manager

ANTON HARTONO

VPP.102155

Tembusan:

Direktrur Operasi dan Teknik PT PTP



Nomor

Perihal

. KU.318/20/4/1/BKL. PTP-22

Klasifikasi

Lampiran

2 (dua) Berkas

: Laporan Kondisi Reach

Stacker 02

Bengkulu, 20 April 2022

Kepada

Yth. General Manager

PT. Pelabuhan Indonesia (Persero)

Regional 2 Cabang Bengkulu

Bengkulu

1. Menunjuk,

a. Berita acara No. J.VII/563/01/C.BKL.JPPI-2022 Tentang pemeriksaan bersama terhadap kerusakan pada unit Reach Stacker 02 Milik PT Pelabuhan Indonesia (persero) Regional 2 Bengkulu.

b. Teknikal Report dan Quotation PT. Indotraktor Utama (Indomobil Group) Unit Brand Mesin: KALMAR, Mesin Model: DRF 450-6055K, Serial Number:

H11300049, No OF Unit: 02

2. Tersebut Butir 1 (satu) diatas, Dapat kami sampaikan sebagai berikut :

a. Bahwa unit Reach Stacker 02 tersebut adalah Relokasi dari Cabang Pelabuhan Palembang guna memperkuat Alat BM Petikemas pada tahun 2013, untuk Tahun perolehan Alat/Aset pada tahun 2007

b. Bahwa kondisi Unit Reach Stacker 02 perlu dilakukan penggantian Parts agar unit

dapat bekerja secara maksimal dan aman,

c. Bagian bagian unit yang perlu dilakukan penggantian parts diantaranya Engine Group , Steering Axel , Breaks , Hydroulik , Spreader , Boom dan Elektrick,

d. Adapun rincian biaya Labour dan Spareparts rekomendasi untuk diadakan penggantian sebagaimana lampiran Quotation tersebut dengan Estimasi Biaya sebesar Rp. 1.865.220.363 (satu milyar delapan ratus enam puluh lima ribu dua ratus dua puluh ribu tiga ratus enam puluh tiga rupiah) sudah termasuk ppn 10 %

e. Bahwa untuk mengoptimalkan kegiatan operasional BM Petikemas maka kami Mohon kiranya untuk dapat dipertimbangkang terkait hasil pemeriksaan dan

Quotation tersebut.

Demikian di sampaikan ,sebelumnya kami ucapkan terima kasih.

Bengkulu, 20 April 2022 PT. PTP CABANG BENGKULU

Branch Manager

PTP INCICTIPUTE OF TENNISMS.

ANTON HARTONO MIPP.102155

Tembusan:

1. Direktur Operasi dan Teknik Pelabuhan Tanjung PaldWENIK PT. PTP

bang Bengkulu 31. Yos Sudarso №0. 9, Pulau Baai, Bengkulu (0736) 51409 (0736) 51956

http://www.priokport.co.id priok@inaport2.co.id











BERITA ACARA

Nomor: J.VII/563/01/C BKL JPPI-2022

TENTANG

PEMERIKSAAN BERSAMA TERHADAP KERUSAKAN PADA UNIT REACH STACKER 02 MILIK PT. PELABUHAN INDONESIA (PERSERO) REGIONAL 2 BENGKULU

 Pada hari ini Minggu tanggal DuaPuluh bulan Marer tahun Dua Ribu Dua Puluh Dua (20-03-2022) telah dilakukan pemeriksaan bersama antara PT. JPPI. PT. PTP Cabang Bengkulu dan PT. Indomobile Group (Principal Kalmar), yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama	Jabatan	
DILLI ANDRIANTO	SPV. Teknik Dan HSSE	
M. FIRMANSYAH	Koordinator Maintenance Cabang	Bengkulu

- Bahwa hasil dari pemeriksaan visual check yang dilakukan oleh tim PT. Indomobile Group (Principal Kalmar) terhadap unit RST 02. mereka merekomendasikan untuk melakukan penggantian part – part pada bagian yang membuat unit tidak bekerja secara makasimal, yaitu sebagai berikut;
 - Engine Group
 - Steering Axle Group
 - III. Breaks Group
 - IV. Hydraulic Group
 - V. Spreader And Boom Group
 - VI. Electric Group
 - VII. Others
- Bahwa untuk detail / rincian part yang harus dilakukan penggantian pada kelompok bagian unit tersebut data kita lampirkan bersama berita acara ini .
- 4. Bahwa dari hasil pemeriksaan unit RST 02 yang dilakukan oleh pihak PT. Indomobile Group (principal kalmar). PT. JPPI mengajukan untuk dilakukan penggantian sesuai dengan hasil temuan dari PT. Indomobile Group (Principal Kalmar), agar unit RST 02 dapat dinyatakan siap untuk beroperasi kembali dan beroperasi secara maksimal.
- Demikian Berita acara ini dibuat dengan sebenar-benarnya dan dapat di pergunakan sebagaimana mestinya.

Dibuat

PT. Jasa Peralatan Pelabuhan Indonesia Cabang Bongkulu

M. FIRMANSY AH
Koordinator Maintenance

PT. PTP Cabang Bengkulu

DILLI ANDRIANTO SPV Teknik & HSSE

NOVI RIZWAN
 Senior Assistent Officer Peralatar

Mengetahui,

Diperiksa

DM Operasi dan Teknik PT. PTP Cabang Bengkulu

> ARVANTO EFFENDI NIPP 268065756



LAMPIRAN FOTO KERUSAKAN





BERITA ACARA KERUSAKAN & REKOMENDASI

Nomor : J.VII/5163/12/C BKLJPPI-2021

Pada hari Sabtu tanggal Delapan Belas bulan Desember tahun Dua Ribu Dua Puluh Satu selesai dilakukan pemeriksaan terhadap :

Kode Alat : IPC-090-WHL-03 Nama Alat : WHL 03 Cabang Bengkulu

No. Work Order : 271456

Nama Pekerjaan : General Overhaul WHL 03

Dengan rincian hasil pemeriksaan sebagai berikut:

No	Item Code	Spesifikasi	Jumlah	Keterangan
1	AAB00565	DOUBLE ENDED STUD DIN 939 M16X100; MFR: LIEBHERR; PN: 4635444	4 EA .	
2	JAA00039	Jasa Overhaul	1 LMS	
3	AAA22816	REPAIR KIT ; MFR: LIEBHERR ; PN: 11694595	1 EA	
4	AAB00564	SCREW JDS 123 M10X35 10.9 ZN ; MFR; LIEBHERR ; PN: 10343274	4 EA	
5	AAP00174	OIL COOLER ; MFR: LIEBHERR ; PN: 11642816	1 EA	
6	AAP00173	OIL PUMP; MFR: UEBHERR; PN: 12211800	1 EA	
7	AAA22815	VALVE LIFTER ; MFR: LIEBHERR ; PN: 7090021	12 EA	
8	ABG00228	Alternator ; MFR: Liebherr ; PN: 11645057	1 EA	
9	AAA22688	SLeeve MFR LIEBHERR PN: 11213743	12 EA	
10	AA800529	Hex Screw M10x80 ; MFR : LIEBHERR ; PN : 10355448	12 EA	
11	AAA22687	Exhaust Manifold , MFR ; LIEBHERR ; PN : 11645843	1 EA	
12	AAB00563	FLANGE NUT M10; MFR: LIEBHERR; PN: 7090102	5 EA	
13	AAB00562	FAPPET PUSH ROD : MFR: LIEBHERR : PN: 11642623	12 EA	
14	AAB00561	SCREW M8X50; MFR: LIEBHERR; PN: 11642639	1 EA	
15	AAB00560	SCREW M10X50 , MFR: LIEBHERR ; PN: 7090706	1 EA	
16	AAB00559	SCREW : MFR: LIEBHERR : PN: 11642536	7 EA	
17	AAA22814	SNAP RING , MFR: LIEBHERR , PN: 7090422	12 EA	
18	AAA22812	Glow Plug ; MFR: LIEBHERR ; PN: 11643414	6 EA	
19	AAV00142	Belt Pulley; MFR: LIEBHERR; PN: 7090584	1 EA	
20	AAS00167	Fluid Seal 25ML; MFR; LIEBHERR ; PN: 7090131	1 EA	
21	AA800558	Bushing ; MFR: LIEBHERR ; PN: 10355454	1 EA	
22	ABS00858	Sensor RPM , MFR. Liebherr ; PN: 7090576	2 EA	
23	ABS00857	Oil Presure Sensor ; MFR: Liebherr ; PN: 7090902	1 EA	
24	AAA22574	Nozzel ; MFR: Liebherr ; PN: 11643385	6 SET	
25	XXB01130	Hex Screw 12,7x137; MFR: UEBHERR; PN: 11341278	26 EA	
26	AAA22327	Sleeve ; MFR: LIEBHERR ; PN: 11646138	6 EA	
27	AAA22303	Cylinder Head , MFR: LIERHERR , PN: 11646130	1 SET	
28	AAJ00038	Gasket Cylinder Head ; MFR_UEBHERR ; PN: 10342973	1 EA	



29	ABS00856	Sensore Temperature , MFR: Liebherr ; PN: 7091029	1 EA
30	AAB00490	Double Ended Stud Din 939 M16x100 10 , MFR: Liebherr ; PN: 463544	8 EA
31	AAB00489	Engine Bearing Mounting ; MFR: Liebherr ; PN: 7820062	A EA
32	ABS00855	Sensor TemperatureM ; FR: Liebherr ; PN: 7090598	1 EA
33	AAA22813	Piston Bolt 41X77; MFR: LIEBHERR; PN: 10411849	6 EA
34	AAA22291	Metal Crank Shaft ; MFR: LIEBHERR ; PN: 7090200	6 EA
35	XX500665	Rotary Lip Seal ; MFR: LIEBHERR ; PN: 11002866	1 EA
36	XXS00655	Radial Seal , MFR: LIEBHERR ; PN: 7090199	1 EA
37	XXB01118	Screw , MFR: LIEBHERR ; PN: 11632034	7 EA
38	AAA22283	Stop Plug / MFR: LIEBHERR / PN: 7090002	7 EA
39	AAA10951	Belt Tightener;MFR:LIEBHERR;PN:11643098	1 EA
40	AAA10844	Waterpump;MFR:Liebherr;PN:11642481	1 SET
41	XXAD7847	Packing;MFR:Liebherr;PN:7090427	1 EA
42	AAA09121	TurboCharger;MFR:Libherr:PN:11643549	1 SET
43	AAA08979	Delivery Pump;MFR:Liebherr;PN:12218868	1 EA
44	AAA22297	Piston , MFR. LIEBHERR ; PN: 11645900	6 EA
45	AAA22296	Bushing Pin Con Rod ; MFR: LIEBHERR ; PN: 7090420	6 EA
46	AAA22294	Fit Metal; MFR. LIEBHERR; PN: 7090203	1 EA
47	AAA22293	Fit Metal , MFR: LIEBHERR , PN: 7090202	1 EA
48	AAA22292	Metal Crank Shaft ; MFR: LIEBHERR ; PN: 7090201	1 EA
49	AAA22295	Metal Con Rod : MFR: LIEBHERR ; PN: 7090192	6 EA
50	XXA06208	Thermostat;MFR:Liebberr;PN:11643390	1 EA
51	BDA00066	Fuel Filter:MFR:Liebherr:PN:10342886	1 EA
52	XXA06207	V-Belt Enggine;MFR:Liebherr;PN:11212430	1 EA
53	XXA06209	Thermostat;MFR:Lebherr;PN:11632083	2 EA
54	BDD00247	Oil Filter;MFR:Liebnerr;PN:7090561	1 EA
55	AAS00168	SEAL KIT ; MFR: LIEBHERR ; PN: 11646552	1 EA
56	XX500470	Seal;MFR:Liebherr;PN:10342Z14	6 EA
57	AA500134	Seal Oil Pan ; MFR: LIEBHERR ; PN: 10342207	1 EA



58	BDB00393	Fuel Filter: MFR: LIEBHER; PN: 9738255	1 EA
59	AAB00491	Hex Nut M16 : MFR: Liebherr ; PN: 4000420	8 EA
60	AAV00133	Belt Pulley ; MFR: Liebherr ; PN: 11643411	1 EA

Demikian berita acara ini di buat dengan sebenarnya dan dapat di pergunakan sebagaimana mestinya.

Diperiksa,

PT. PTP Cabang Bengkulu

SPV. Teknik & HSSE

Dibuat,

PT. Jasa Peralatan Pelabuhan Indonesia

Cabang Bengkulu

Koordinator Maintenance

DILI ANDRIANTO

NIPP. 102683

W. Kully III

Mengetahui,

PT. Pelabuhan Indonesia (Persero)

Regional 2 Cabang Bengkulu

SPV. Utilitas & Sinstem Informasi

ALEXANDER

NIPP. 104523



BERITA ACARA KERUSAKAN & REKOMENDASI

Nomor: J.VII/3531/07/C.BKLJPPI-2022

Pada hari Rabu tanggal Enam bulan Juli tahun Dua Ribu Dua Puluh Dua selesai dilakukan pemeriksaan terhadap:

Kode Alat

IPC-090-WHL-02

Nama Alat

WHL 02 CABANG BENGKULU

Nama Pekerjaan

Kerusakan Transmisi

Dengan rincian hasil pemeriksaan sebagai berikut:

No	Item Code	Spesifikasi	Jumlah	Keterangan
1	-	Transmisi Rusak	1 Unit	Proses pembongkaran dan identifikasi kerusakan

Demikian berita acara ini di buat dengan sebenarnya dan dapat di pergunakan sebagaimana mestinya.

> Diperiksa Oleh, PT. PTP Cabang Bengkulu

SPV. Tennik & HSSE

DILI ANDRIANTO

NIPP: 102683

Dibuat,

PT. Jasa Peralatan Pelabuhan Indonesia

Cabang Bengkulu

M. FIRMANSYAH

Koordinator Maintenance



Dokumentasi Kerusakan

