





PT. Salam Pacific Indonesia Lines


Nomor Dokumen	IK-SPIL-YO-10-02
Tanggal Berlaku	27 Juni 2023
Revisi	01
Halaman	1 dari 4

Sistem Manajemen Mutu ISO 9001:2015

Instruksi Kerja

INPUT DAN UPLOAD EoR DI PROGRAM NEW REPAIR

PENGESAHAN DOKUMEN		
Uraian	Dibuat	Disetujui
Jabatan	Yard Operation Manager	Operation General Manager
Tanda Tangan		
Nama	Susilo Nugroho	Agus Prabowo
Tanggal	23 Juni 2023	26 Juni 2023

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

	INSTRUKSI KERJA INPUT DAN UPLOAD EoR DI PROGRAM NEW REPAIR	No. Dokumen	IK-SPIL-YO-10-02
		Revisi	01
		Tgl Berlaku	27 Juni 2023
		Halaman	2 dari 4

KRONOLOGI DOKUMEN

Tanggal	Revisi ke	Keterangan
		(Tuliskan sub-bab & perihal yang diubah serta alasan perubahan)
21 Februari 2023	01	Perubahan pada PIC pengesahan bagian Yard Operations Manager dan Operations General Manager

	INSTRUKSI KERJA INPUT DAN UPLOAD EoR DI PROGRAM NEW REPAIR	No. Dokumen	IK-SPIL-YO-10-02
		Revisi	01
		Tgl Berlaku	27 Juni 2023
		Halaman	3 dari 4

No	LANGKAH-LANGKAH	KETERANGAN
UMUM		
1	<i>Estimate of Repair</i> (EOR) adalah estimasi biaya yang diajukan untuk perbaikan container	
2	EOR diinput oleh estimator berdasarkan form inspection	
INPUT dan UPLOAD EoR PADA PROGRAM WEB REPAIR		
1	Buka file untuk upload file dengan ekstensi .csv dan file pembuat EoR	
2	Siapkan form survey kontainer yang sudah dilakukan sebelumnya	
3	Inputkan item survey kontainer yang ada pada form survey, pada file pembuat EoR	
4	Copy isi file EoR ke file yang akan di-upload (ekstensi .csv)	
5	Simpan file yang akan di-upload (ekstensi .csv), dengan nama file “Nomer Kontainer” <i>Ex. (2745219.csv)</i>	
6	Interchange Support membuka program New Repair http://app2.spil.co.id:7001/newRepair/	
7	Input Username dan Password, Pilih menu Pre Survey >EoR Gate Survey , isi nomor container yang akan di input EoR nya	
8	Upload file .csv sesuai dengan nomer kontainer yang sudah dibuat	
9	Tampilan UI akan berubah, akan muncul beberapa detail terkait file Pre-Survey yang sudah dilakukan	
10	Terdapat kolom component, location, damage dll	
11	Kemudian pilih Save All Data untuk menyimpan item yang di input, ulangi proses diatas sesuai dengan Estimasi yang di tulis oleh Surveyor pada form CONTAINER INSPECTION REPORT	
12	Proses input dan upload EoR pada sistem, telah selesai	
TANGGUNG JAWAB		
1	<i>Surveyor</i> Memastikan item kerusakan yang di catat pada form CONTAINER INSPECTION REPORT sudah Proporsional sesuai dengan fisik container (tidak lost/over survey)	

	INSTRUKSI KERJA INPUT DAN UPLOAD EoR DI PROGRAM NEW REPAIR	No. Dokumen	IK-SPIL-YO-10-02
		Revisi	01
		Tgl Berlaku	27 Juni 2023
		Halaman	4 dari 4

2	<i>Interchange Support</i> Melakukan input item kerusakan yang di catat oleh surveyor pada form <i>container inspection report</i>	
---	---	--