CHECKLIST INSPEKSI MUTU, K3 DAN LINGKUNGAN TAHUN

	Lokasi: To.1 gooling	Jam : (0.30	HASIL KETERANGAN (Detail Hasil Inspects because Extent	YES NO	-							YES, NO											
TAHUN	Tanggal: 5 Lovember 4019	WISH : FUNCTION	NO	A. ALAT PELINDUNG DIRI	Apakah pekerja dan visitor menggunakan APD lengkap?	2 Apakah APD yang digunakan sesuai dengan risiko pekerjaannya? (rompi/ wearpack scotlight)	3 Apakah APD yang digunakan sesuai dengan standar ?	4 Apakah APD dalam kondisi baik dan terawat ?	5 Apakah ada tempat penyimpanan APD ?	6 Apakah tersedia APD Cadangan ?	7 Apakah ada Evaluasi / Inspeksi terhadap kondisi APD? (pengecekan terhadap kondisi APD dan tercatat)	B. TEMPAT KERJA / LAPANGAN / PERKANTORAN / GUBANG	2 Apakah lapangan dalam kondisi baik (datar,tidak berlubang, dan tidak tergenang air) ?	ı	4 Apakah sirkulasi udara (ventilasi cukup dan tersedia exhaust fan)?	5 Apakah Penerangan dalam ruangan cukup ?	6 Apakah Penerangan di lapangan memadai dan aman ?	8 Apakah kebersihan (tidak ada sampah berserakan, tersedia tempat sampah yang mencukupi) ?	9 Apakah Ergonomi (kesesuaian alat kerja dengan posisi tubuh,mis: kursi kerja, meja,alat kerja dll)?	10 Apakah Kondisi saluran pembuangan air kotor kamar mandi dalam kondisi lancar?	\neg	12 Apakah ada Kesesuaian jumlah toilet dengan jumlah pekerja ?	 14 Bagaimana Kondisi langit-langit (plafon), apakah dalam kondisi baik ?

Apakah Instalasi kabel (rapi dan terlindungi)? Apakah Stop kontak (dalam kondisi baik)? Apakah saklar (dalam kondisi baik)? Apakah Panel Listrik (tersedia rambu K3/ tertutup/ terlindungi oleh barikade)? Apakah Genset dan gardu (kondisi aman dan baik, tersedia schedule equipment)? Apakah Penangkal Petir (tersedia untuk gedung bertingkat)? Apakah Lift (dalam kondisi baik dan terdapat schedule maintenance)? Apakah AC dalam kondisi baik? (Apakah dilakukan pemeriksaan rutin?) ERALATAN MEKANIK Apakah Pesawat angkat dala-alat R/M dalam kondisi haik dan lait angkat dala-alat R/M dalam kondisi haik dan lait angkat dala-alat R/M dalam kondisi haik dan lait angkat dala-alat R/M dalam kondisi hait dala-alat R/M dalam kondisi h	
um kondisi baik)? Idisi baik)? sedia rambu K3/ tertutup/ terlindungi oleh barikade)? (kondisi aman dan baik, tersedia schedule equipment)? tersedia untuk gedung bertingkat)? isi baik dan terdapat schedule maintenance)? isi baik (Apakah dilakukan pemeriksaan rutin?)	
adisi baik)? sedia rambu K3/ tertutup/ terlindungi oleh barikade)? (kondisi aman dan baik, tersedia schedule equipment)? tersedia untuk gedung bertingkat)? isi baik dan terdapat schedule maintenance)? i baik? (Apakah dilakukan pemeriksaan rutin?)	
sedia rambu K3/ tertutup/ terlindungi oleh barikade) ? (kondisi aman dan baik, tersedia schedule equipment) ? tersedia untuk gedung bertingkat) ? isi baik dan terdapat schedule maintenance) ? isi baik ? (Apakah dilakukan pemeriksaan rutin?)	
(kondisi aman dan baik, tersedia schedule equipment)? tersedia untuk gedung bertingkat)? isi baik dan terdapat schedule maintenance)? ii baik? (Apakah dilakukan pemeriksaan rutin?)	
igkat)? le maintenance)? pemeriksaan rutin?)	
isi baik dan terdapat schedule maintenance)? i baik? (Apakah dilakukan pemeriksaan rutin?)	
i baik? (Apakah dilakukan pemeriksaan rutin?)	
alat-alat R/M dajam kondici haik dan loik mokoit	
alat-alat R/M dalam kondici baik dan laik nakail	CN
	+
Apakah Pesawat angkut (dalam kondisi baik)	
Apakah ada Sertifikat Alat (sudah terpasang di alat atau ada penandaan pada alat?)	
Apakah Sertifikat Operator (Operator membawa SIO pada saat bekeria ?)	
Apakah Kondisi tangga pesawat angkat (terdapat pelindung dan dalam kondisi baik)?	
Apakah Tersedia APAR pada alat B/M (apabila tersedia APAR (Cek masa berlaku, penempatan, ramhu	
segitiga APAR, cheklist pemeriksaan APAR dan kondisi segel serta selang)?	
Apakah Tersedia Marking Alat berat ?	
Apakah Sirine Alat Berat berfungsi dengan baik ? (Check)	
E. RAMBU K3	VES NO
Apakah Kondisi rambu K3 dalam kondisi baik ?	V
Apakah Kesesuaian rambu K3 sesuai pada tempat yang di butuhkan ?	
Apakah rambu K3 terpasang pada tempatnya ?	
Apakah Kesesuaian label bahan kimia / barang berbahaya sesuai pada tempat yang di butuhkan ?	
Apakah label bahan kimia / barang berbahaya terpasang pada tempatnya ?	
Apakah kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ?	
7.50	
YES	ES /NO
Apakah Tersedia kotak P3K. (dalam kondisi baik ?)	
Apakah Isi kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired)	
Apakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)	

S	G. INSTALASI TANGAP DARURAT DAN KEBAKARAN	VES	C Z	
	Apakah Tersedia Hidrant medung (nomno den ingelegi sino) 9	COT I	4	
	2 Abakah Tersedia Hidrant Halaman ?	>		
	Т	\ \ 		
	Abakah Tersedia APAR (Cek masa herlaku nenemnatan ramhu seniting ADAD seklint namalingan	7		
İ	APAR dan kondisi segel serta selang)	>		
	3 Apakah Jumlah APAR sesuai dengan luasnya area kerja ?			
	\neg			
	5 Apakah Tersedia Sprinkler dan proteksi kebakaran (smoke detector, heat detector)?)		Not berache (arcle
	Apakah Tangga darurat (bebas dari hambatan, pintu kedap asap,lampu emergency, hand real dalam kondisi baik menunink arah evakuasi tarsadia anti clin noda tangga.			A LANGE AND THE PARTY OF THE PA
Ĺ	7 Apakah Mustar Point (Tempat Berkumpul)?			
	Apakah ada prosedur tanggap darurat di lokasi ?			
Ħ.	H. LAIN - LAINYA	YES	CN	71.
	Apakah ada tersedia tempat sampah sesuai standar K3L? (Ada 3 Jenis Sampah yakni : Organik, Anorganik & Limbah B3)?)	
, ,		-		
I.	. LAPANGAN	VES	Ñ	
	1 Apakah kondisi lapangan terlihat bersih dan tidak ada sampah ?		,	
	2 Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ?	=		
`']	3 Apakah ada genangan air/minyak/oli ?			
<u> </u>				
4 1				
	T			
	7 Apakah terdapat ceceran sisa Bongkar Muat? (pasir kuarsa, batu bara, sulfur, pupuk / semen)			
,				
-	OFFICE/SIDE OFFICE CONTAINER	YES	ON	
	1 Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 sekitar area ?			
1	2 Apakah kondisi lantai terlihat bersih dan tidak ada sampah/limbah yang tercecer?			
. ' }	3 Apakah komputer,monitor,printer dan mesin foto copy dimatikan setelah tidak dipergunakan (15 menit setelah diomakan)?	Ĥ		
	4 Apakah ada pemanas air (dispenser/teko listrik)? Jika iya hisakah di mogram untuk tidak menyele nede	ç		
	malam hari dan akhir minggu ?			
			-	

Shakak a bet inthination until tengential meterities in the comparison of the control light)? Apakah tan turng kentror remanification progguinant enengy? Benarkah jandval pencilibrasan AC di lakannikan seumb berkah? Apakah ian operasi AC ascani dengan jann operasional kanton? Apakah jann operasi AC ascani dengan jann operasional kanton? Apakah jann operasi AC ascani dengan jann operasional kanton? Apakah jann operasi AC ascani dengan jann operasional kanton? Apakah parang bekas pakai (tima, cartifale in A) is fann balikan ke gadan persolah ana ata ditampung pata 179 Limbah 183 Padat ? Apakah barang bekas pakai (tima, cartifale in A) tannah 183 Padat ? Apakah kanton romafialistial rempat amanoh daru ulang pennisahan dan apakah sampah di berikan keterangan (danru tina) genta 178 Limbah 183 Padat ? Apakah tersedia tenpat sampah 83 & Non B3 di sekitar aran ? Apakah tersedia tenpat sampah 83 & Non B3 di sekitar aran ? Apakah tersedia tenpat sampah B3 & Non B3 di sekitar aran ? Apakah tengan mendapakkan cakbay dan lengkap (pitut terpasang, terdapat gayung, sabun dan tidak Apakah tollet dalam kendaan bersih dan lengkap (pitut terpasang, terdapat gayung, sabun dan tidak Apakah tollet dalam kendaan bersih dan lengkap (pitut terpasang, terdapat gayung, sabun dan tidak Apakah tollet dalam kendaan bersih dan lengkap (pitut terpasang, terdapat gayung, sabun dan tidak (serasan-barang kangan jaha kelikah kebersihan arat terjaga ? Apakah kebersihan arat terjaga ?	5 2	Apakah ada himbauan untuk penghematan energi?			
Apakah tata ruang kantor memanfaatkan penggunaan cahaya luar (natural light)? Benarakal jaduwa penaihanaan AC di laksanakan secara berkala ? Apakah uni filter AC di bersihkan secara reguler ? Apakah uni filter AC di bersihkan secara reguler ? Apakah uni filter AC di bersihkan secara reguler ? Apakah uni filter AC di bersihkan secara reguler ? Apakah barang bekas pakai (tinfa,carirdge ink) di kembalikan ke gudang pada tempat nya (pembuangan limbah Apakah barang bekas pakai (tinfa,carirdge ink) di kembalikan ke gudang persediaan atau ditampung ada TPS Linbah B3 Padar? Apakah kantor memfasilitasi tempat sampah daur ulang / pemisahan dan apakah sampah di berikan keterangan (daur ulang,kertas, dan karton sampah campur)? Apakah dada pengaturan suhu tertentu, untuk ruangan Control Room atau Server Room ? Apakah dada pengaturan suhu tertentu, untuk ruangan Control Room atau Server Room ? Apakah tersedia serbuk kaya dan jumlah yang cukup dan di tempata pada dan jumlah yang cukup dan di tempata barangah dalan jumlah yang cukup dan dan dan dan jumlah yang cukup dan jumlah yang cukup dan sirkulasi safety Data Sheet) pada lokasi workshop ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah kebersihan area terjaga ? Apakah kebersihan area terjaga ? Apakah ketersediaan air dalam toilet memadai dan bersih ? CENESET ARE FUEL TANKI Apakah kebersina area terjaga ? Apakah kebersian area terjaga ?	7	Analysh tota minar land mamon find land			
Benarkah jadwal pemeliharaan AC di laksanakan secara berkala? Apakah untif filter AC di bersihkan secara reguler? Apakah sisan bekasi hita printer jika tidan jam operasional kantor? Apakah sisan bekasi hita printer jika tidan jam operasional kantor? Apakah sisan bekasi hita printer jika tidan jam operasional kantor? Apakah sisan bekasi hita printer jika tidan jam operasional kantor? Apakah santor memfasilitasi tempat sampah daru ulang / pemisahan dan apakah sampah di berikan keterangan (daru ulang kertas, dan kartom sampah campun)? Apakah kantor memfasilitasi tempat sampah daru ulang / pemisahan dan apakah sampah di berikan keterangan (daru ulang kertas, dan kartom sampah campun)? Apakah ada kebocoran/genangan air di lokasi kerja? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area? Apakah tersedia an mendapatkan cahaya dan sirkulasi udara yang cukup? Apakah tersedia an mendapatkan cahaya dan sirkulasi udara yang cukup? Apakah tersedia an kangan mendapatkan cahaya dan sirkulasi udara yang cukup? Apakah tersedia an kangan mendapatkan cahaya dan sirkulasi udara yang cukup? Apakah tersedia an kangan mendapatkan cahaya dan sirkulasi udara yang cukup? Apakah tersedia an air dalam toilet memadai dan bersin? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area? Apakah kebersihan area terjaga? Apakah terdapat lahel, apakah lahel sesuai dengan seja dan peruntukan tangki? Apakah terpasang jadwal pengecekan genes ecara berkala? Apakah terpasang idendaya pengecekan genes ecara berkala? Apakah terpasang idendaya pengecekan genser aberkala? Apakah terpasang idendayan pengarangan pengaranga	7	Apanan dara i dang kantor inemaniaatkan penggunaan canaya luar (natural light) ?	j		
Apakah unit filter AC di bersihkan secara reguler? Apakah unit filter AC di bersihkan secara reguler? Apakah sisa bekas tinta printer jita tidak dipegunakan di buang pada tempat nya (pembuangan limbah Apakah sisa bekas tinta printer jita tidak dipegunakan di buang pada tempat nya (pembuangan limbah Persediaan atau ditampung pada TPS Limbah B3 Padat? Apakah kantor memfasilifasi tempat sampah daur ulang / pemisahan dan apakah sampah di bersikan dan pensediaan atau ditampung pada TPS Limbah B3 Padat? Apakah kantor memfasilifasi tempat sampah daur ulang / pemisahan dan apakah sampah daur ulang / pemsahan dan pensediaan atau ditampung pada TPS Limbah B3 Padat? Apakah ada pengaturan suhu tertentu, untuk ruangan Control Room atau Server Room? WORKSHOP Apakah tersedia serbuk kayu daham jumlah yang cukup dan di tempatkan sesuai peruntukannya? Apakah tersedia serbuk kayu daham jumlah yang cukup dan di tempatkan sesuai peruntukannya? Apakah tersedia serbuk kayu daham jumlah yang cukup dan di tempatkan sesuai peruntukannya? Apakah tersedia serbuk kayu daham jumlah yang sukup dan di kapakan dayang cukup? Apakah tersedia serbuk kayu daham jumlah yang sukup dan di kapakan dayang cukup ata shakah terpasang label/siticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop? Apakah terpasang label/siticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good? Apakah terpasang label/siticker pada kemasan/barang sherial a shekah terpasang jadwal pengecekan genser secara berkala? Apakah terpasang jadwal pengecekan genser sarata sarata shekah terpasang jadwa		Benarkah jadwal pemeliharaan AC di laksanakan secara berkala ?		_	
Apakah jam operasi AC sesuai dengan jam operasional kantor ? Apakah jam operasi AC sesuai dengan jam operasional kantor ? Apakah barang bekas tinta printer jika tidak dipergunakan di buang pada tempat nya (pembuangan limbah persediaan siawa ditampung pada tinta-gartidge ink) di kembalikan ke gudang persediaan atau ditampung apakat jugartidge ink) di kembalikan ke gudang persediaan atau ditampung apakat pada taya pada tayang sampah campur) ? Apakah kantor menfasilitasi tempat sampah daur ulang, pemisahan dan apakah sampah di berikan keterangan (daur ulang, kertas, dan karton sampah campur) ? Apakah ada pengaturan suhu tertentu, untuk ruangan Control Room atau Server Room ? WORKSHOP Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah terpasang Babikiteker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang Babikitekan cahaya dan sirkulasi udara yang cukup ? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop ? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang karegori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang karegori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang karegori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang karegori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang karegori B4/Bakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang berkala ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang barkala ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang karegori B4/Bakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala ? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala ? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset safety data sheet) pada area genset ? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset safetar anki ?	∞	Apakah unit filter AC di bersihkan secara reguler ?			
Apakah sisa bekas tinta printer jika tidak dipergunakan di buang pada tempat nya (pembuangan limbah persediaan aut ditampung pada TPS Limbah B3 Padat ? Apakah barang bekas pakai (tinta,cartridge ink) di kembalikan ke gudang persediaan aut ditampung pada TPS Limbah B3 Padat ? Apakah kantor memfasilitasi tempat sampah daur ulang / pemisahan dan apakah sampah di berikan keterangan (daur ulang,kertas, dan karton sampah campur) ? Apakah kantor memfasilitasi tempat sampah daur ulang / pemisahan dan apakah sampah sampah daur ulang,kertas, dan karton sampah campur) ? Apakah barangan mendapangan air di lokasi kerja ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop ? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop ? Apakah terpasang and bersih dan toilet memadai dan bersih ? Apakah ketersediaan air dalam toilet memadai dan bersih ? Apakah ketersediaan air dalam toilet memadai dan bersih ? Apakah ketersediaan air dalam toilet memadai dan peruntukan tangki ? Apakah ketersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah ketersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah terapat secondary containment di sekitar tanki ? Apakah terapaga tecondary containment di sekitar tanki ? Apakah terapaga geondary containment di sekitar tanki ? Apakah terapagang jadwal pengecekan genset secara berkala ? Apakah terapasang label/siticker pada genset secara berkala ?	6	Apakah jarn operasi AC sesuai dengan jarn operasional kantor ?			
Apakah barang bekas pakai (tinta,cartridge ink) di kembalikan ke gudang persediaan atau ditampung pada TPS Limbah B3 Padat ? Apakah kantor memfasilitasi tempat sampah daur ulang / pemisahan dan apakah sampah di berikan kantor memfasilitasi tempat sampah campur) ? Apakah ada daur ulang,kertas, dan ataron sampah campur) ? Apakah ada pengaturan suhu tertentu, untuk ruangan Control Room atau Server Room ? WORKSHOP WORKSHOP Apakah ada pengaturan suhu tertentu, untuk ruangan Control Room atau Server Room ? WORKSHOP Apakah tersedia serbuk kayu dalam jumlah yang cukup dan di tempatkan sesuai peruntukannya ? Apakah tersedia serbuk kayu dalam jumlah yang cukup dan di tempatkan sesuai peruntukannya ? Apakah tersedia serbuk kayu dalam jumlah yang cukup dan di tempatkan sesuai peruntukannya ? Apakah tersedia serbuk kayu dalam jumlah yang cukup dan jumlah yang cukup ? Apakah tersedia serbuk kayu dalam jumlah yang cukup da lokasi workshop ? Apakah terbagan mendapatkan cahaya dan sirkulasi udara yang cukup ? Apakah terbagan mendapatkan cahaya dan sirkulasi udara yang cukup ? Apakah terbagan air dalam toilet memadai dan bersih ? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar tanki ? Apakah terdapat label, apakah label sesuai dengan isi dan peruntukan tangki ? Adakah terdapat secondary containment di sekitar tanki ? Apakah terdapat secondary containment di sekitar tanki		Apakah sisa bekas tinta printer jika tidak dipergunakan di buang pada temnat nya (nemhilangan limbah			
Persediaan atau ditampung pada TPS Limbah B3 Padat? Apakah kantor memfasilitasi tempat sampah daur ulang/ pemisahan dan apakah sampah di berikan keterangan (daur ulang,ketera, dan karton sampah campur)? Apakah ada bebocoran/genangan air di lokasi kerja? Apakah ada bebocoran/genangan air di lokasi kerja? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area? Apakah tersedia serbuk kayu dalam jumlah yang cukup dan di tempatkan sesuai peruntukannya? Apakah tersedia serbuk kayu dalam jumlah yang cukup dan di tempatkan sesuai peruntukannya? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang heet) pada lokasi workshop? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good? Apakah terpasang jadwal pengecekan genesa berkala?	11	Apakah barang bekas pakai (tinta,cartridge ink) di kembalikan ke gudang			
Apakah kantor memfasilitasi tempat sampah daur ulang / pemisahan dan apakah sampah di berikan keterangan (daur ulang kertas, dan karton sampah campur) ? Apakah ada kebocoran/genangan air di lokasi kerja ? Apakah ada pengaturan suhu tertentu, untuk ruangan Control Room atau Server Room ? WORKSHOP Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah tersedia serbuk kayu dalam jumlah yang cukup dan di tempatkan sesuai peruntukannya ? Apakah tersedia serbuk kayu dalam jumlah yang cukup dan di tempatkan sesuai peruntukannya ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah tengasang label/sticker pada an sirkulasi udara yang cukup ? Apakah tengasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop ? Apakah tengasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop ? Apakah tengasang mandapatkan cahaya dan sirkulasi dan bersih ? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar tanki ? Apakah kebersihan area terjaga ? Adakah terdapat secondary containment di sekitar tanki ? Apakah terpasang jadwal pengecekan genet secara berkal ?		persediaan atau ditampung pada TPS Limbah B3 Padat ?			
ketterangan (daur ulang, kertas, dan karton sampah campur) ? Apakah ada kebooran/genangan air di lokasi kerja ? Apakah ada pengaturan suhu tertentu, untuk ruangan Control Room atau Server Room ? Apakah ada pengaturan suhu tertentu, untuk ruangan Control Room atau Server Room ? WORKSHOP		Apakah kantor memfasilitasi tempat sampah daur ulang / pemisahan dan apakah sampah di berikan			
Apakah ada kebocoran/genangan air di lokasi kerja ? Apakah ada pengaturan suhu tertentu, untuk ruangan Control Room atau Server Room ? WORKSHOP Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah tersedia serbuk kayu dalam jumlah yang cukup dan di tempatkan sesuai peruntukannya ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop ? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop ? Apakah terjasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop ? FOILET Apakah terjasang mana keadaan bersih dan lengkap (pintu terpasang, terdapat gayung, sabun dan tidak berbau) ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala ? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala ? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala ? Apakah terpasang jadwal pengerakan safety data sheet) pada area genset ?	_	keterangan (daur ulang, kertas, dan karton sampah campur)?			
Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah tersedia serbuk kayu dalam jumlah yang cukup dan di tempatkan sesuai peruntukannya ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop ? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop ? Apakah telpasang material safety Data Sheet Pada lokasi workshop ? Apakah telpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah tersedia an air dalam toilet memadai dan bersih ? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah tersagan label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Jika terdapat label apakah label sesuai dengan isi dan peruntukan tangki ? Apakah kebersihan area terjaga ? Apakah kebersihan area terjaga ? Apakah kerdapat secondary containment di sekitar tanki ? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala ?		Apakah ada kebocoran/genangan air di lokasi kerja?			
WORKSHOP Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area? Apakah tersedia serbuk kayu dalam jumlah yang cukup dan di tempatkan sesuai peruntukannya? Apakah tersedia serbuk kayu dalam jumlah yang cukup dan di tempatkan sesuai peruntukannya? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi ketersediaan air dalam toilet memadai dan bersih? CENSET ARE / FUEL TANKI Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good? Apakah terdapat abel, apakah label sesuai dengan isi dan peruntukan tangki? Apakah terdapat secondary containment di sekitar tanki? Apakah terdapat secondary containment di sekitar tanki? Apakah terdapat secondary containment di sekitar tanki? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala? Apakah terpasang / tertempel MSDS (material safety data sheet) pada area genset? <	т.	Apakan dua pengaturan sunu tertentu, untuk ruangan Control Room atau Server Room?			
Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah tersedia serbuk kayu dalam jumlah yang cukup dan di tempatkan sesuai peruntukannya ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah kebersihan area terjaga ? Apakah ruangan mendapatkan cahaya dan sirkulasi udara yang cukup ? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop ? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop ? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop ? Apakah tersediaan air dalam toilet memadai dan bersih ? GENSET ARE / FUEL TANKI GENSET ARE / FUEL TANKI Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Alakah terbasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah kebersihan area terjaga ? Adakah terdapat secondary containment di sekitar tanki ? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala ? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala ? Apakah terpasang / tertempel MSDS (material safety data sheet) pada area genset ?	K. W	ORKSHOP	7		
Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah rerpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah rerpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop ? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop ? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop? Apakah toilet dalam keadaan bersih dan lengkap (pintu terpasang, terdapat gayung, sabun dan tidak berbau)? Apakah ketersediaan air dalam toilet memadai dan bersih ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah kebersihan area terjaga ? Adakah kebersihan area terjaga ? Adakah terdapat secondary containment di sekitar tanki ? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala ? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala ? Apakah terpasang / tertempel MSDS (material safety data sheet) pada area genset ?	_	adia tempat sampah B3 & Non B3 4;	XES	NO	
Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop ? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop ? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop? Apakah ketersediaan air dalam toilet memadai dan bersih ? GENSET ARE / FUEL TANKI Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Jika terdapat label, apakah label sesuai dengan isi dan peruntukan tangki ? Adakah terdapat secondary containment di sekitar tanki ? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala ? Apakah terpasang / tertempel MSDS (material safety data sheet) pada area genset ?	T				
Apakah terpasang Jabehshucker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop? Apakah terpasang mendapatkan eahaya dan sirkulasi udara yang cukup? Apakah terpasang labehsha pada bersih dan bersih? Apakah terpasang labehsticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good? Apakah terpasang labehsticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good? Jika terdapat labeh apakah label sesuai dengan isi dan peruntukan tangki? Adakah terdapat secondary containment di sekitar tanki? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala? Apakah terpasang / tertempel MSDS (material safety data sheet) pada area genset?		A myloch temperated solutur kayu dalam jumian yang cukup dan di tempatkan sesuai peruntukannya ?			
Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop? FOILET Apakah toilet dalam keadaan bersih dan lengkap (pintu terpasang, terdapat gayung, sabun dan tidak berbau)? Apakah ketersediaan air dalam toilet memadai dan bersih? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good? Jika terdapat label, apakah label sesuai dengan isi dan peruntukan tangki? Adakah terdapat secondary containment di sekitar tanki? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala?	T	Apakan terpasang label/strcker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ?			
Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop? Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop? FOILET Apakah toilet dalam keadaan bersih dan lengkap (pintu terpasang, terdapat gayung, sabun dan tidak berbau)? Apakah ketersediaan air dalam toilet memadai dan bersih? Apakah ketersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good? Jika terdapat label, apakah label sesuai dengan isi dan peruntukan tangki? Adakah terdapat secondary containment di sekitar tanki? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala?	T	Apakah kebersihan area terjaga ?			
Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop? TOILET Apakah toilet dalam keadaan bersih dan lengkap (pintu terpasang, terdapat gayung, sabun dan tidak berbau)? Apakah ketersediaan air dalam toilet memadai dan bersih? GENSET ARE / FUEL TANKI Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good? Jika terdapat label, apakah label sesuai dengan isi dan peruntukan tangki? Apakah kebersihan area terjaga? Adakah terdapat secondary containment di sekitar tanki? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala? Apakah terpasang yendamal pengecekan genset secara berkala? Apakah terpasang yentempel MSDS (material safety data sheet) pada area genset?	7	Apakah ruangan mendapatkan cahaya dan sirkulasi udara yang cukup?			
POILET Apakah toilet dalam keadaan bersih dan lengkap (pintu terpasang, terdapat gayung, sabun dan tidak berbau)? Apakah ketersediaan air dalam toilet memadai dan bersih? CENSET ARE / FUEL TANKI Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good? Jika terdapat label, apakah label sesuai dengan isi dan peruntukan tangki? Apakah kebersihan area terjaga? Apakah terdapat secondary containment di sekitar tanki? Adakah terdapat secondary containment di sekitar tanki? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala? Apakah terpasang / tertempel MSDS (material safety data sheet) pada area genset?	\neg	Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop?			
Apakah terleapat label, apakah label sesuai dengan isi dan peruntukan tangki? Apakah terdapat label, apakah label sesuai dengan isi dan peruntukan tangki? Apakah terdapat secondary containment di sekitar tanki? Adakah terdapat secondary containment di sekitar tanki? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala?					
Apakah terdapat label, apakah label sesuai dengan isi dan peruntukan tangki? Apakah terdapat label, apakah label sesuai dengan isi dan peruntukan tangki? Apakah terdapat secondary containment di sekitar tanki? Apakah terdapat secondary containment di sekitar tanki? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala? Apakah terpasang yertempel MSDS (material safety data sheet) pada area genset?	1. 13	ILET	YES	CN	
Apakah ketersediaan air dalam toilet memadai dan bersih? GENSET ARE / FUEL TANKI Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area? Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area? Apakah terdapat label, apakah label sesuai dengan isi dan peruntukan tangki? Apakah kebersihan area terjaga? Adakah terdapat secondary containment di sekitar tanki? Apakah terdapat secondary containment di sekitar tanki? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala? Apakah terpasang / tertempel MSDS (material safety data sheet) pada area genset?		Apakah toilet dalam keadaan bersih dan lengkap (pintu terpasang, terdapat gayung . sabun dan tidak			
Apakah ketersediaan air dalam toilet memadai dan bersih ? GENSET ARE / FUEL TANKI Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Jika terdapat label, apakah label sesuai dengan isi dan peruntukan tangki ? Apakah kebersihan area terjaga ? Adakah terdapat secondary containment di sekitar tanki ? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala ? Apakah terpasang / tertempel MSDS (material safety data sheet) pada area genset ?		berbau)?	>		
GENSET ARE / FUEL TANKI Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Jika terdapat label, apakah label sesuai dengan isi dan peruntukan tangki ? Apakah kebersihan area terjaga ? Adakah terdapat secondary containment di sekitar tanki ? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala ? Apakah terpasang / tertempel MSDS (material safety data sheet) pada area genset ?		Apakah ketersediaan air dalam toilet memadai dan bersih ?	>		
Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Jika terdapat label, apakah label sesuai dengan isi dan peruntukan tangki ? Apakah kebersihan area terjaga ? Adakah terdapat secondary containment di sekitar tanki ? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala ? Apakah terpasang / tertempel MSDS (material safety data sheet) pada area genset ?	7	The state of the s			
Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ? Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ? Jika terdapat label, apakah label sesuai dengan isi dan peruntukan tangki ? Apakah kebersihan area terjaga ? Adakah terdapat secondary containment di sekitar tanki ? Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala ? Apakah terpasang / tertempel MSDS (material safety data sheet) pada area genset ?	5	ENSET ARE / FUEL TANKI	YES	ON	
	T	Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ?			
	\neg	Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ?		-	
		lika terdapat label, apakah label sesuai dengan isi dan peruntukan tangki ?			
	\Box	Adakah terdapat secondary containment di sekitar tanki ?			
		Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala ?			ļ
		Apakah terpasang / tertempel MSDS (material safety data sheet) pada area genset ?			

ż	N. PANTRY	YES NO	ON
1	Apakah kontainer sampah, TPS, dalam kondisi tertutup ?	1	
2	Apakah wadah sampah di dapur dikosongkan setiap hari ?	5	
W	Apakah bak sampah utama diangkut sampahnya setiap hari ?	1	
4	Apakah perlengkapan tempat sampah dan lokasi pembersihnnya dari tempat persiapan makanan ?	5	
5	Apakah jumlah tempat sampah cukup menampung seluruh limbah?		
9			
0.	O. ALAT	YES	ON
1	Pencucian alat		
	Apakah perawatan alat dilakukan di workshop/lapangan?		
	Apakah perawatan alat dilakukan dengan cuci kering/basah?		
	Apakah ada tumpahan oli di lapangan dampak dari pencucian alat?		
	Apakah ada tempat menampung majun / oli bekas pencucian?		
7	Penggantian Spareparts:		
	Apakah penggantian spareparts dilakukan di lapangan / workshop?	-	
	Apakah oli bekas penggantian spareparts terdapat pada tempat penampungan.	.],	

PENANGGUNG JAWAB

PETUGAS INSPEKSI

PC PORT OF TANJUNG PRIO

CHECKLIST INSPEKSI MUTU, K3 DAN LINGKUNGAN

Lokasi: 13.30 Jam: 9d Jackie TAHUN Tanggal: September Jolg Divisi: Fanter

福光の行			
ON.	DRAIAN	HASIL	
A.	A. ALAT PELINDUNG DIRI	W GOLV	Inspeksi beserta koto).
1-	Anakah nelegia dan weitor manggunahan A DD Janahan 9	4	INO.
1	T	>	
1	Ť	2	
m	\neg	-	
4		,	
5		\ \ \	
9		>	
7		>	
	ולבים	>	
B. 1	B. TEMPAT KERJA / LAPANGANTPERKANTORAN / GHDANE	VEC	
-	Anakah lantai keria hersih dan tidok licin 9	TES INC	
1	A - 1-1-1	>	
7	Apakan lapangan dalam kondisi baik (datar,tidak berlubang, dan tidak tergenang air)?	ł	
3	Apakah suhu ruangan (sesuai suhu kamar, tersedia AC) ?	>	
4	Apakah sirkulasi udara (ventilasi cukup dan tersedia exhaust fan) ?	5	
5	Apakah Penerangan dalam ruangan cukup ?		
9	Apakah Penerangan di lapangan memadai dan aman ?) \	
7	Apakah kebisingan (dalam batas normal 85 db) ?	1	
∞	Apakah kebersihan (tidak ada sampah berserakan, tersedia tempat sampah yang mencukupi)?		
6	Apakah Ergonomi (kesesuaian alat kerja dengan posisi tubuh,mis: kursi kerja, meja, alat kerja dll)?		
10		,	
=	Apakah Tersedia Toilet (terdapat air bersih dan terpenuhi perlengkapan kebersihan lainnya)?	\	
12		, >	
13	Apakah tembok dan dinding dalam keadan bersih (T	7	
14	Bagaimana Kondisi langit-langit (plafon), apakah dalam kondisi baik ?		
		,	

Apakah Insulisis kabe (rapi dan terlindung) ? Apakah Stop konak (dalan konfais bait) ? Apakah Stop Resear dan gardu (condis bait) definition beringkan ? Apakah Persangial Peiri (tersedia urntz gedung beringkan ?)	_		~~	0 7	
Apakah Stop kontak (dalam kondisi baik)? Apakah saklar (dalam kondisi baik)? Apakah Saklar (dalam kondisi baik)? Apakah Penel Listrik (tersedia rambu K3/ tertutup/ terlindungi oleh barikade)? Apakah Penel Listrik (tersedia rambu K3/ tertutup/ terlindungi oleh barikade)? Apakah Penengkal Petir (tersedia untuk gedung bertingkan)? Apakah AC dalam kondisi baik dan terdapat sehedule maintenance)? Apakah AC dalam kondisi baik dan terdapat sehedule maintenance)? Apakah H.iff (dalam kondisi baik? (Apakah dilakukan pemeriksaan rutiin?) RALATAN MEKANIK APAKANIK APAKANI	1		-		
Apakah Saklar (dalam kondisi baik)? Apakah Penangkat Penangkat Peranbu K3/ tertutup/ terlindungi oleh barikade)? Apakah Penangkat Perir (tersedia rambu K3/ tertutup/ terlindungi oleh barikade)? Apakah Penangkat Perir (tersedia untuk gedung bertingkat)? Apakah Penangkat Perir (tersedia untuk gedung bertingkat)? Apakah Perangkat Perir (tersedia untuk gedung bertingkat) Apakah AC dalam kondisi baik dan terdapat sebedule maintenance)? Apakah AC dalam kondisi baik dan terdapat sebedule maintenance)? Apakah Persentif Maintenance? Apakah Sertifikat Oberator (Operator membawa S10 pada sara bekerja?) Pakah Sertifikat Operator (Operator membawa S10 pada sara bekerja?) Pakah Sertifikat Alat (sudah terpasang di alat atau ada penandaan pada alat?) Pakah Sertifikat Alat (sudah terpasang di alat atau ada penandaan pada alat?) Pakah Sertifikat Alat (sudah terpasang di serta selang?) Pakah Sertifikat Alat (sudah terpasang pada ternapat pelindung dan dalam kondisi baik?) Pakah Persentia Marking Alat benat? Pakah Sertifikat Alat Berat berfungsi dengan baik? (Check) Pakah Kesesuaian rambu K3 sesuai pada tempat yang di butuhkan? Pakah Kesesuaian rambu K3 sesuai pada tempatyang di butuhkan? Pakah Kesesuaian rambu K3 sesuai pada tempatnya? Pakah Kesesuaian rambu K3 sesuai perbahaya sesuai pada tempatnya? Pakah Kesesuaian habah kimia / barang berbahaya dalam kondisi baik? Pakah Tersedia kordak P3K (salam kondisi baik?) Pakah Tersedia kordak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) Pakah Penempatan kotak P3K (sapakah mudah terlintat & terjangkan?)	7	Apakah Stop kontak (dalam kondisi baik)?		+	
Apakah Panel Listrik (tersedia rambu K3/ tertutup/ terlindungi oleh barikade)? Apakah Panel Listrik (tersedia rambu K3/ tertutup/ terlindungi oleh barikade)? Apakah Penangkal Perti (tersedia untuk gedung berlingkat)? Apakah Lift (dalam kondisi baik (Apakah dilakukan permerikeaan rutin?) Apakah Lift (dalam kondisi baik) (Apakah dilakukan permerikeaan rutin?) RALATAN MEKANIK Papakah Pesawat angkat (alat-alat B/M dalam kondisi baik) bakah Berawat angkat (alat-alat B/M dalam kondisi baik) Pakah Pesawat angkat (dalam kondisi baik) Pakah Pesawat angkat (dalam kondisi baik) Pakah Sertifikat Operator (Operator membawa SiO pada saat bekerja?) Pakah Sertifikat Aperator membawa SiO pada saat bekerja? Pakah Kondisi tangga pesawat angkat (terdapat pelindung dan dalam kondisi baik)? Pakah Kondisi tangga pesawat angkat (terdapat pang di butuhkan? Pakah Sertifikat Apara dalam kondisi baik? Pakah Sirine Alat Berat berfungsi dengan baik? (Check) Pakah Sirine Alat Berat berfungsi dengan baik? (Check) Pakah Kondisi rambu K3 dalam kondisi baik? Pakah Kesesuaian rambu K3 dalam kondisi baik? Pakah Kesesuaian rambu K3 dalam kondisi baik? Pakah Kesesuaian labe bahan kimia / barang berbahaya sesuai pada tempatnya? Pakah Kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik? Pakah Tersedia kotak P3K (dalam kondisi baik, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) Pakah Permpatan kotak P3K (sapakah mudah terilinta & terjangkan?) Pakah Permpatan kotak P3K (dalam kondisi baik buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired)	3	Apakah saklar (dalam kondisi baik)?			
Apakah Genset dan gardu (kondisi aman dan baik, tersedia schedule equipment)? Apakah Penangkal Petir (tersedia untuk gedung bertingkat)? Apakah Penangkal Petir (tersedia untuk gedung bertingkat)? Apakah Jift (dalam kondisi baik? (Apakah dilakukan pemeriksaan rutin?) Apakah AC dalam kondisi baik? (Apakah dilakukan pemeriksaan rutin?) APALATAN MEKANIK RALATAN MEKANIK RALATAN MEKANIK RALATAN MEKANIK BARA PESAWAT angkut (alata lala B/M dalam kondisi baik dan laik pakai) Apakah Pesawat angkut (dalam kondisi baik) Pakah Pesawat angkut (dalam kondisi baik) Pakah Besawat angkut (dalam kondisi baik) Pakah Serifikat Operator Operator membawa SIO pada saat bekerja?) Pakah Serifikat Operator (Operator membawa SIO pada saat bekerja?) Pakah Serifikat APAR pada alat B/M (apabila tersedia APAR (Cek masa berlaku, penempatan, rambu pakah Tersedia Marking Alat benat? (Check) Pakah Tersedia Marking Alat benat? Pakah Serifikat Alat Berat berfungsi dengan baik? (Check) Pakah Kondisi rambu K3 terpasang pada tempat yang di butuhkan? Pakah Kondisi rambu K3 terpasang pada tempat yang di butuhkan? Pakah Kondisi Label Bahan kimia / Barang Berbahaya sesuai pada tempatnya? Pakah Kondisi Label Bahan kimia / Barang Berbahaya adam kondisi baik? Pakah kondisi Label Bahan kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi Label Bahan kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi Label Bahan kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi Label Bahan kimia / Barang berbahaya dalam, buku pandusan, buku pemakaian dan tidak Expaired) Pakah Isi kotak P3K (sabah mudah terlinat & terjinat & terjinagkau?) Pakah Penempatan kotak P3K (sabah mudah terlinat & terjinagkau?)	4	Apakah Panel Listrik (tersedia rambu K3/ tertutup/ terlindungi oleh barikade)?	>		
Apakah Lenangkal Petir (tersedia untuk gedung bertingkat)? Apakah Lift (dalam kondisi baik? (Apakah dilakukan pemeriksaan rutin?) Apakah AC dalam kondisi baik? (Apakah dilakukan pemeriksaan rutin?) RALATAN MEKANIK RALATAN MEKANIK Pakah Pesawat angkat (dalam kondisi baik) Apakah Pesawat angkat (dalam kondisi baik) Apakah Barawat angkat (dalam kondisi baik) Apakah ada Perventif Maintenance? Pakah Pesawat angkat (dalam kondisi baik) Pakah Barawat angkat (dalam kondisi baik) Pakah Barawat angkat (dalam kondisi baik) Pakah Sertifikat Alat (sudah terpasang di alat atau ada penandaan pada alat ?) Pakah Baratifikat Operator (Operator membawa SIO pada saat bekerja ?) Pakah Kondisi tangga pesawat angkat (terdapan pelindung dan dalam kondisi baik)? Pakah Kondisi tangga pesawat angkat (terdapan pelindung dan dalam kondisi baik)? Pakah Tersedia APAR, chelist pemeriksaan APAR dan kondisi segel serta selang?? Pakah Tersedia Marking Alat berat? Pakah Sesuaian rambu K3 sesuai pada tempat yang di butuhkan? Pakah rambu K3 terpasang pada tempat yang di butuhkan? Pakah rambu K3 terpasang pada tempat yang di butuhkan? Pakah hana kimia / barang berbahaya sesuai pada tempatnya? Pakah hana kimia / barang berbahaya sesuai pada tempatnya? Pakah kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya sesuai pada tempatnya? Pakah kondisi Label Bahan Kimia / barang berbahaya sesuai pada tempatnya? Pakah kondisi Label Bahan Kimia / barang berbahaya sesuai pada tempatnya? Pakah kondisi Label Bahan Kimia / barang berbahaya sesuai pada tempatnya? Pakah kondisi Label Bahan Kimia / barang berbahaya sesuai pada tempatnya? Pakah kondisi Label Bahan Kimia / barang berbahaya sesuai pada tempatnya? Pakah Penempatan kotak P3K (salam modisi baik?) Pakah Penempatan kotak P3K (salam mudah terlihat & terjangkau?)	5	Apakah Genset dan gardu (kondisi aman dan baik, tersedia schedule equipment)?	>		
Apakah Lift (dalam kondisi baik dan terdapat schedule maintenance)? Apakah AC dalam kondisi baik? (Apakah dilakukan pemeriksaan rutin?) RALATAN MEKANIK RALATAN MEKANIK RALATAN MEKANIK Pakah Pesawat angkat (alat-alat B/M dalam kondisi baik) Apakah Pesawat angkat (alat-alat B/M dalam kondisi baik) Apakah Besawat angkat (alat-alat B/M gapali baik) Apakah Besawat angkat (terdapat pelindung dan dalam kondisi baik) Apakah Sertifikat Operator membawa SIO pada saat bekerja?) Pakah Sertifikat Operator (Operator membawa SIO pada saat bekerja?) Pakah Sertifikat Operator (Operator membawa SIO pada saat bekerja?) Pakah Kondisi tangga pesawat angkat (terdapat pelindung dan dalam kondisi baik)? Pakah Kondisi tangga pesawat angkat (terdapat pelindung dan dalam kondisi baik?) Pakah Kondisi tanga pesawat angkat dana kondisi segel serta selang?? Pakah Sirine Alat Berat berfungsi dengan baik? (Check) WBU K3 WBU K3 Pakah Kondisi rambu K3 dalam kondisi baik? Pakah Kesesuaian rambu K3 terpasang pada tempatnya? Pakah Kesesuaian label bahan kimia / barang berbahaya sesuai pada tempatnya? Pakah Kesesuaian label Bahan kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik? Pakah Iersedia kortak P3K (dalam kondisi baik?) Pakah Isi kotak P3K sesuai standar (obar-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) Pakah Isi kotak P3K sesuai standar (obar-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) Pakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)	9	Apakah Penangkal Petir (tersedia untuk gedung bertingkat) ?			
Apakah AC dalam kondisi baik ? (Apakah dilakukan pemeriksaan rutin?) RALATAN MEKANIK RALATAN MEKANIK RALATAN MEKANIK Pakatah dada Preventif Maintenance ? Apakah ada Preventif Maintenance ? Apakah ada Preventif Maintenance ? Apakah ada Sertifikat Alat (sudah terpasang di alat atau ada penandaan pada alat ?) Apakah ada Sertifikat Alat (sudah terpasang di alat atau ada penandaan pada alat ?) Apakah Sertifikat Operator Membawa SIO pada saat bekerja ?) Apakah Sertifikat Operator (Operator membawa SIO pada saat bekerja ?) Apakah Kondisi tangga pesawat angkat (terdapat pelindung dan dalam kondisi baik) ? Apakah Tersedia APAR, cheklist pemerikasan APAR dan kondisi segel serta selang)? Apakah Tersedia Marking Alat berat? ABU K3 WBU K3 WBU K3 WBU K3 Pakah Kondisi rambu K3 dalam kondisi baik ? Pakah Kondisi rambu K3 dalam kondisi baik ? Pakah tambu K3 terpasang pada tempatnya sesuai pada tempatnya ? Pakah tambu K3 terpasang pada tempatnya sesuai pada tempatnya ? Pakah tambu K3 terpasang pada tempatnya sesuai pada tempatnya ? Pakah label bahan kimia / barang berbahaya terpasang pada tempatnya ? Pakah Tersedia kortak P3K (dalam kondisi baik ?) Pakah Tersedia kortak P3K (dalam kondisi baik ?) Pakah Isi kotak P3K sesuai standar (obar-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) Pakah Isi kotak P3K sesuai standar (obar-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) Pakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)	_	Apakah Lift (dalam kondisi baik dan terdapat schedule maintenance) ?	>	+	
RALATAN MEKANIK Apakah Pesawat angkat (alat-alat B/M dalam kondisi baik dan laik pakai) Apakah Pesawat angkat (alat-alat B/M dalam kondisi baik) Apakah ada Preventif Maintenance? Apakah Pesawat angkat (alam kondisi baik) Apakah Pesawat angkut (dalam kondisi baik) Apakah Sertifikat Alat (sudah terpasang di alat atau ada penandaan pada alat ?) Apakah Sertifikat Operator (Operator membawa SIO pada saat bekerja?) Apakah Sertifikat Operator (Operator membawa SIO pada saat bekerja?) Apakah Kondisi tangga pesawat angkat (terdapat pelindung dan dalam kondisi baik)? Apakah Kondisi tangga pesawat angkat (terdapat pelindung dan dalam kondisi baik)? Apakah Sirine Alat Berat berfungsi dengan baik? (Check) ABU K3 WBU K3 WBU K3 Pakah Kondisi rambu K3 dalam kondisi baik? Pakah Kondisi rambu K3 sesuai pada tempat yang di butuhkan? Pakah label bahan kimia / barang berbahaya sesuai pada tempatnya? Pakah label bahan kimia / barang Berbahaya dalam kondisi baik? Pakah Kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik? Pakah Kondisi Label Bahan Kimia / barang Berbahaya dalam kondisi baik? Pakah Resegia kotak P3K (dalam kondisi baik?) Pakah Fersedia kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) Pakah Penempatan kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) Pakah Penempatan kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) Pakah Penempatan kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired)	∞	Apakah AC dalam kondisi baik ? (Apakah dilakukan pemeriksaan rutin?)	>		
Apakah Pesawat angkat (alata alat B/M dalam kondisi baik dan laik pakai) Apakah ada Preventif Maintenance ? Apakah ada Preventif Maintenance ? Apakah ada Preventif Maintenance ? Apakah Besawat angkut (dalam kondisi baik) Apakah Sertifikat Alat (sudah terpasang di alat atau ada penandaan pada alat ?) Apakah Sertifikat Operator (Operator membawa SIO pada saat bekerja ?) Apakah Sertifikat Operator (Operator membawa SIO pada saat bekerja ?) Apakah Sertifikat Operator (Operator membawa SIO pada saat bekerja ?) Apakah Sertifikat Operator (Operator membawa SIO pada saat bekerja ?) Apakah Tersedia APAR pada alat B/M (apabila tersedia APAR (Cek masa berlaku, penempatan, rambu egitiga APAR, cheklist pemeriksaan APAR dan kondisi segel serta selang)? Apakah Tersedia Marking Alat berat ? ABU K3 ABU K4] d	FRALATAN MEKANIK			
Apakah ada Preventif Maintenance? Apakah ada Preventif Maintenance? Apakah Pesawat angkut (dalam kondisi baik) Apakah Sertifikat Alat (sudah terpasang di alat atau ada penandaan pada alat ?) Apakah Sertifikat Operator (Operator membawa SIO pada saat bekerja ?) Apakah Kondisi tangga pesawat angkat (terdapat pelindung dan dalam kondisi baik)? Apakah Kondisi tangga pesawat angkat (terdapat pelindung dan dalam kondisi baik)? Apakah Tersedia APAR, pada alat B/M (apabila tersedia APAR (Cek masa berlaku, penempatan, rambu egitiga APAR, cheklist pemeriksaan APAR dan kondisi segel serta selang)? Apakah Tersedia Marking Alat berat ? ABU K3 Pakah Kondisi rambu K3 dalam kondisi baik ? Pakah Kesesuaian rambu K3 dalam kondisi baik ? Pakah Kesesuaian label bahan kimia / barang berbahaya terpasang pada tempatnya ? Pakah Kesesuaian label bahan kimia / barang Berbahaya dalam kondisi baik ? Pakah kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? Pakah kondisi Label Bahan Kimia / barang Berbahaya dalam kondisi baik ? Pakah Kondisi Label Bahan Kimia / barang Berbahaya dalam kondisi baik ? Pakah Fersedia kotak P3K (dalam kondisi baik ?) Pakah lei kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) Pakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)		Apakah Pesawat angkat (alat-alat B/M dalam kondisi boit dan Init motori)	_	ON	
Apakah Pesawat angkut (dalam kondisi baik) Apakah ada Sertifikat Alat (sudah terpasang di alat atau ada penandaan pada alat ?) Apakah Sertifikat Alat (sudah terpasang di alat atau ada penandaan pada alat ?) Apakah Sertifikat Operator (Operator membawa SIO pada saat bekerja ?) Apakah Kondisi tangga pesawat angkat (terdapat pelindung dan dalam kondisi baik) ? Apakah Tersedia APAR pada alat B/M (apabila tersedia APAR (Cek masa berlaku, penempatan, rambu egitiga APAR, cheklist pemeriksaan APAR dan kondisi segel serta selang)? Apakah Tersedia Marking Alat berat ? Pakah Tersedia Marking Alat berat ? Pakah Tersedia Marking Alat berat ? Pakah Tersedia marbu K3 dalam kondisi baik ? Pakah Kesesuaian rambu K3 sesuai pada tempat yang di butuhkan ? Pakah Kesesuaian label bahan kimia / barang berbahaya sesuai pada tempatnya ? Pakah Kesesuaian label bahan kimia / barang berbahaya dalam kondisi baik ? Pakah kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? Pakah Kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? Pakah Tersedia kotak P3K (dalam kondisi baik ?) Pakah Tersedia kotak P3K (salam kondisi baik ?) Pakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)	2	Apakah ada Preventif Maintenance?		+	
Apakah ada Sertifikat Alat (sudah terpasang di alat atau ada penandaan pada alat ?) Apakah Sertifikat Operator (Operator membawa SIO pada saat bekerja ?) Apakah Kondisi tangga pesawat angkat (terdapat pelindung dan dalam kondisi baik) ? Apakah Rondisi tangga pesawat angkat (terdapat pelindung dan dalam kondisi baik) ? Apakah Tersedia APAR, pada alat B/M (apabila tersedia APAR (Cek masa berlaku, penempatan, rambu egitiga APAR, cheklist pemeriksaan APAR dan kondisi segel serta selang)? Apakah Tersedia Marking Alat berat ? Apakah Tersedia Marking Alat berat ? ABU K3 ABU K4 ABU K3 ABU K4 ABU K4 ABU K3 ABU K4 ABU M4 ABU K4 ABU M4 ABU K4 ABU K4 ABU K4 ABU M4 ABU K4 ABU M4 ABU	3	Apakah Pesawat angkut (dalam kondisi baik)	+		
Apakah Sertifikat Operator (Operator membawa SIO pada saat bekerja?) Apakah Kondisi tangga pesawat angkat (terdapat pelindung dan dalam kondisi baik)? Apakah Tersedia APAR pada alat B/M (apabila tersedia APAR (Cek masa berlaku, penempatan, rambu pakah Tersedia Marking Alat berat? Apakah Tersedia Marking Alat berat? Apakah Tersedia Marking Alat berat? ABU K3	4	Apakah ada Sertifikat Alat (sudah terpasang di alat atan ada penandaan pada alat 2)		+	
Agakah Kondisi tangga pesawat angkat (terdapat pelindung dan dalam kondisi baik)? Apakah Tersedia APAR, pada alat B/M (apabila tersedia APAR (Cek masa berlaku, penempatan, rambu pakah Tersedia APAR, cheklist pemeriksaan APAR dan kondisi segel serta selang)? Apakah Tersedia Marking Alat berat ? ABARA Sirine Alat Berat berfungsi dengan baik ? (Check) ABU K3 ABU K3 ABU K3 ABU K3 ABARA Kondisi rambu K3 dalam kondisi baik ? Pakah Kesesuaian rambu K3 dalam kondisi baik ? Pakah Kesesuaian label bahan kimia / barang berbahaya sesuai pada tempatnya ? Pakah Kesesuaian label bahan kimia / barang Berbahaya dalam kondisi baik ? Pakah kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? Pakah Kordisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? Pakah Isi kotak P3K (dalam kondisi baik ?) Pakah Isi kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) Pakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)	5	Apakah Sertifikat Operator (Operator membawa SIO nada saat bekeria 2)	+	+	
tyakah Tersedia APAR pada alat B/M (apabila tersedia APAR (Cek masa berlaku, penempatan, rambu egitiga APAR, cheklist pemeriksaan APAR dan kondisi segel serta selang)? ABAR, cheklist pemeriksaan APAR dan kondisi segel serta selang)? ABAR Tersedia Marking Alat berat ? ABAR Sirine Alat Berat berfungsi dengan baik ? (Check) ABU K3 ABBU K68esuaian rambu K3 sesuai pada tempat yang di butuhkan ? Pakah Kesesuaian rambu K3 sesuai pada tempat yang di butuhkan ? Pakah rambu K3 terpasang pada tempatnya ? Pakah rambu K3 terpasang berbahaya terpasang pada tempatnya ? Pakah rambu K3 terpasang berbahaya terpasang pada tempatnya ? Pakah Kesesuaian label bahan kimia / barang Berbahaya dalam kondisi baik ? Pakah Kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? Pakah Tersedia kotak P3K (dalam kondisi baik ?) Pakah Isi kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) Pakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)	9	Apakah Kondisi tangga pesawat angkat (terdanat pelindung dan dalam Landiai haita) o			
egitiga APAR, cheklist pemeriksaan APAR dan kondisi segel serta selang)? Agakah Tersedia Marking Alat berat ? ABU K3 Pakah Kondisi rambu K3 dalam kondisi baik ? Pakah Kesesuaian rambu K3 sesuai pada tempat yang di butuhkan ? Pakah Kesesuaian label bahan kimia / barang berbahaya sesuai pada tempat yang di butuhkan ? Pakah Isbel bahan kimia / barang Berbahaya dalam kondisi baik ? Pakah Isbel bahan kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? Pakah Kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? Pakah Kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? Pakah Kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? Pakah Kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? Pakah Fersedia kotak P3K (dalam kondisi baik ?) Pakah Isi kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) Pakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)	1	Apakah Tersedia APAR pada alat B/M (apabila tersedia APAR (Cek masa herlaku nenemnatan mamhu		_	
Apakah Sirine Alat Berat berfungsi dengan baik ? (Check) WBU K3 Ppakah Kondisi rambu K3 dalam kondisi baik ? Ppakah Kesesuaian rambu K3 sesuai pada tempat yang di butuhkan ? Ppakah rambu K3 terpasang pada tempat yang di butuhkan ? Ppakah Kesesuaian label bahan kimia / barang berbahaya sesuai pada tempatnya ? Ppakah kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? Ppakah Tersedia kotak P3K (dalam kondisi baik ?) Ppakah Tersedia kotak P3K (dalam kondisi baik ?) Ppakah Sis kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) Ppakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)	_	segitiga APAR, cheklist pemeriksaan APAR dan kondisi segel serta selang)?			
ABL K3 VBU K3 Pakah Kondisi rambu K3 dalam kondisi baik ? Pakah Kesesuaian rambu K3 dalam kondisi baik ? Pakah Kesesuaian rambu K3 terpasang pada tempat yang di butuhkan ? Pakah Kesesuaian label bahan kimia / barang berbahaya terpasang pada tempatnya ? Pakah Kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? Pakah Kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? Pakah Tersedia kotak P3K (dalam kondisi baik ?) Pakah Isi kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) pakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)	∞	Apakah Tersedia Marking Alat berat ?			
Pakah Kondisi rambu K3 dalam kondisi baik ? pakah Kondisi rambu K3 sesuai pada tempat yang di butuhkan ? pakah rambu K3 terpasang pada tempat yang di butuhkan ? pakah Resesuaian label bahan kimia / barang berbahaya sesuai pada tempat yang di butuhkan ? pakah Kesesuaian label bahan kimia / barang berbahaya terpasang pada tempatnya ? pakah Kesesuaian label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? pakah Kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? pakah Tersedia kotak P3K (dalam kondisi baik ?) pakah Isi kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) pakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)	6	ngan baik?			
Pakah Kondisi rambu K3 dalam kondisi baik ? pakah Kondisi rambu K3 dalam kondisi baik ? pakah Kesesuaian rambu K3 sesuai pada tempat yang di butuhkan ? pakah Resesuaian label bahan kimia / barang berbahaya sesuai pada tempat yang di butuhkan ? pakah label bahan kimia / barang berbahaya dalam kondisi baik ? pakah kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? pakah Tersedia kotak P3K (dalam kondisi baik ?) pakah Isi kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) pakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)					
pakah Kesesuaian rambu K3 dalam kondisi baik ? pakah Kesesuaian rambu K3 sesuai pada tempat yang di butuhkan ? pakah rambu K3 terpasang pada tempatnya ? pakah kesesuaian label bahan kimia / barang berbahaya sesuai pada tempatnya ? pakah label bahan kimia / barang Berbahaya dalam kondisi baik ? pakah kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? pakah Tersedia kotak P3K (dalam kondisi baik ?) pakah Isi kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) pakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)	E. R	AMBU K3	+-	9	
pakah Kesesuaian rambu K3 sesuai pada tempat yang di butuhkan ? pakah rambu K3 terpasang pada tempatnya ? pakah Kesesuaian label bahan kimia / barang berbahaya sesuai pada tempatnya ? pakah label bahan kimia / barang Berbahaya terpasang pada tempatnya ? pakah kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? pakah Tersedia kotak P3K (dalam kondisi baik ?) pakah Tersedia kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) pakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)	-	Apakah Kondisi rambu K3 dalam kondisi baik ?	\downarrow	2	
pakah rambu K3 terpasang pada tempatnya ? pakah Kesesuaian label bahan kimia / barang berbahaya sesuai pada tempat yang di butuhkan ? pakah label bahan kimia / barang berbahaya terpasang pada tempatnya ? pakah kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? pakah Tersedia kotak P3K (dalam kondisi baik ?) pakah Isi kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) pakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)	7	1 ##)		
pakah Kesesuaian label bahan kimia / barang berbahaya sesuai pada tempat yang di butuhkan ? pakah label bahan kimia / barang berbahaya terpasang pada tempatnya ? pakah kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? pakah Tersedia kotak P3K (dalam kondisi baik ?) pakah Isi kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) pakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)	3	Apakah rambu K3 terpasang pada tempatnya ?	1	+	
pakah kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? pakah kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? pakah Tersedia kotak P3K (dalam kondisi baik ?) pakah Isi kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) pakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)	4	Apakah Kesesuaian label bahan kimia / barang berbahaya sesuai pada tempat yang di butuhkan ?	-		
pakah kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ? pakah Tersedia kotak P3K (dalam kondisi baik ?) pakah Isi kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) pakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)	2	Apakah label bahan kimia / barang berbahaya terpasang pada tempatnya ?	L i	+	4.
pakah Tersedia kotak P3K (dalam kondisi baik ?) pakah Isi kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) pakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)	9	Apakah kondisi Label Bahan Kimia / Barang Berbahaya dalam kondisi baik ?	. L		
PES pakah Tersedia kotak P3K (dalam kondisi baik ?) pakah Isi kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) pakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)	T D2				
Apakah Tersedia kotak P3K (dalam kondisi baik ?) Apakah Isi kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, buku panduan, buku pemakaian dan tidak Expaired) Apakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)	-			NO N	
Apakah Isi kotak P3K sesuai standar (obat-obatan, Apakah Penempatan kotak P3K (apakah mudah ter	- ,	Apakah Tersedia kotak P3K (dalam kondisi baik ?)			
Apakan Penempatan kotak P3K (apakah mudah ter	7 (>		
	2	Apakan Penempatan kotak P3K (apakah mudah terlihat & terjangkau?)	1		

G. I	G. INSTALASI TANGAP DARURAT DAN KEBAKARAN	VES NO
*****	Apakah Tersedia Hidrant gedung (pompa dan instalasi pipa) ?	+
7	Apakah Tersedia Hidrant Halaman ?	
co	Apakah tersedia Reservoar / bak penampungan (kapasitas air tercukupi) ?	
0	Apakah Tersedia APAR (Cek masa berlaku, penempatan, rambu segitiga APAR,ceklist pemeriksaan	
1	APAR dan kondisi segel serta selang)	>
m	Apakah Jumlah APAR sesuai dengan luasnya area kerja ?	
4	Apakah Tersedia Alarm System (zona/wilayah, panel induk, alarm bel)?	
S	Apakah Tersedia Sprinkler dan proteksi kebakaran (smoke detector, heat detector) ?	
9	Apakah Tangga darurat (bebas dari hambatan, pintu kedap asap,lampu emergency, hand real dalam	
	kondisi baik, penunjuk arah evakuasi, tersedia anti slip pada tangga)	>
	Apakah ada prosedur tanggap darurat di lokasi ?	
H. I.	H. LAIN - LAINYA	NO SHA
_	Apakah ada tersedia tempat sampah sesuai standar K3L? (Ada 3 Jenis Sampah yakni : Organik	$\overline{}$
→		
7	Apakah terdapat pedestrian line atau jalur pejalan kaki ?	
I. L.	I. LAPANGAN	YES NO
-	Apakah kondisi lapangan terlihat bersih dan tidak ada sampah ?	
7	Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ?	
33	Apakah ada genangan air/minyak/oli?	
4	Apakah ada tanda/label untuk Lapangan Dangerous Good?	
2	Apakah ada Display Denah lapangan di Terminal Operasi ?	
9	Apakah kondisi di dermaga bersih setelah ada kegiatan bongkar muat?	
7	Apakah terdapat ceceran sisa Bongkar Muat ? (pasir kuarsa, batu bara, sulfur, pupuk / semen)	
J. 0	J. OFFICE/SIDE OFFICE CONTAINER	YES NO
	Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 sekitar area ?	
7	Apakah kondisi lantai terlihat bersih dan tidak ada sampah/limbah yang tercecer?	
<u></u>	Apakah komputer, monitor, printer dan mesin foto copy dimatikan setelah tidak dipergunakan (15 menit	
_		
4	Apakah ada pemanas air (dispenser/teko listrik) ? Jika iya,bisakah di program untuk tidak menyala pada malam hari dan akhir minggu ?	

S	Apakah ada himbauan untuk penghematan energi ?	i			
9	Apakah tata ruang kantor memanfaatkan penggunaan cahaya luar (natural light) ?				T
7	Benarkah jadwal pemeliharaan AC di laksanakan secara berkala ?	-			
∞	Apakah unit filter AC di bersihkan secara reguler ?				
6	Apakah jam operasi AC sesuai dengan jam operasional kantor?		Alvah 12 ES mines		
10	Apakah sisa bekas tinta printer jika tidak dipergunakan di buang pada tempat nya (pembuangan limbah	-			T
	Apakah barang bekas pakai (tinta, cartridge ink) di kembalikan ke gudang				
	persediaan atau ditampung pada TPS Limbah B3 Padat ?	-			
1,	Apakah kantor memfasilitasi tempat sampah daur ulang / pemisahan dan apakah sampah di berikan	-			T
7		_	_		
13	Apakah ada kebocoran/genangan air di lokasi kerja ?				
14	Apakah ada pengaturan suhu tertentu, untuk ruangan Control Room atau Server Room ?				
		+			T
K. V	K. WORKSHOP	VEC	ON		
-	Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ?	COTT	2		T
2		+		#)(
1 0	Analyst formation of the state				
0	Apakan terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good?				
4.	Apakah kebersihan area terjaga?				T
\ \	Apakah ruangan mendapatkan cahaya dan sirkulasi udara yang cukup?				
9	Apakah terpasang MSDS (Material Safety Data Sheet) pada lokasi workshop ?				
L. T	L. TOILET	VES	ON		Ī
_	Apakah toilet dalam keadaan bersih dan lengkap (pintu terpasang, terdapat gayung, sabun dan tidak		25		
1	berbau)?	>	1		
7	Apakah ketersediaan air dalam toilet memadai dan bersih ?				
		Ì			
M. G	GENSET ARE / FUEL TANKI	VFS	ON		Τ
	Apakah tersedia tempat sampah B3 & Non B3 di sekitar area ?				T
7	Apakah terpasang label/sticker pada kemasan/barang kategori B3/Dangerous good ?		-		
ι.	Jika terdapat label, apakah label sesuai dengan isi dan peruntukan tangki ?				T
4	Apakah kebersihan area terjaga?	_			T
2	Adakah terdapat secondary containment di sekitar tanki ?				T
9	Apakah terpasang jadwal pengecekan genset secara berkala?	-			T
	Apakah terpasang / tertempel MSDS (material safety data sheet) pada area genset ?				T
		-			T
		1			

Z.P	N. PANTRY	YES NO	
	Apakah kontainer sampah, TPS, dalam kondisi tertutup?		
7	Apakah wadah sampah di dapur dikosongkan setiap hari ?		
3	Apakah bak sampah utama diangkut sampahnya setiap hari ?		
4	Apakah perlengkapan tempat sampah dan lokasi pembersihnnya dari tempat		
5	Apakah jumlah tempat sampah cukup menampung seluruh limbah ?		
9	Apakah terdapat himbauan hemat air dan pembuangan sampah pada tempatnya ?		
0. A	O. ALAT	YES NO	
_	Pencucian alat		
	Apakah perawatan alat dilakukan di workshop/lapangan?		
	Apakah perawatan alat dilakukan dengan cuci kering/basah?		
	Apakah ada tumpahan oli di lapangan dampak dari pencucian alat?		
	Apakah ada tempat menampung majun / oli bekas pencucian?		
2	Penggantian Spareparts:		
	Apakah penggantian spareparts dilakukan di lapangan / workshop?	-	
	Apakah oli bekas penggantian spareparts terdapat pada tempat penampungan.		

PENANGGUNG JAWAB

PETUGAS INSPEKSI



TIMBYH BYHYN BEKBYHYXY DYN BEKYCON (B3) TYDOKYN LENCETOTYYN

10LI - SEPTEMBER 2019 (TRIWULAU III)
PERIODE:

PT. PELABUHAN TANJUNG PRIOK



61-979/1/01/8/30.01: **ТотоМ**

Klasifikasi:

: nerigmed

Perinal

Laporan P2K3 Periode

910S audei III neluwhT

14.0M regme2 gasqmulq.il Statu strasi Jakarta Utara Yih. Kepala Suku Dinas Tenaga Kerja Kota

Tanjung Priok, 8 Oktober 2019

Jakarta Utara

Kepada

sebagai berikut: dokumen Penyelenggaraan K3 di Perusahaan PT. Pelabuhan Tanjung Priok Pelayanan Terpadu Satu Pintu Propinsi DKI Jakana, bersama ini disampalkan Pengesahan P2K3 No.72/P2K3/2017 tanggal 05 April 2018 Oleh Kepala Badan Kerja (P2K3) serta tata cara penunjukan Ahli Keselamatan Kerja dan surat No.PER/04/MEN/1987 Tentang Panitia Pembina Keselamatan dan Kesehatan Republik Indonesia Keria Tenaga Peraturan Menteri 1. Sehubungan

Fotocopy Pengesahan P2K3

b. Data Perusahaan (terlampir)

c. Laporan Triwulan P2K3 (terlampir)

d. Laporan Kecelakaan Kerja (terlampir)

e. Foto Kegiatan P2K3, Daftar Hadir Kegiatan P2K3, dan sebagainya

Demikian disampalkan dan atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

KETUA P2K3 PT. PELABUHAN TANJUNG PRIOK

OTNAYABOS SOERYANTO



$\frac{\mathbf{NOTA-DINAS}}{\mathbf{Nomor}: \mathbf{MM.330/23/10/1/PDL.KMJ.PTP.19}}$

Kepada : Yth. DIREKTUR OPERASI

Dari : VP PENGENDALIAN KINERJA

Perihal : Laporan Pelaksanaan Drill Tahun 2019

 Schubungan dengan telah dilaksanaannya Drill Gempa Burni, Kebakaran, Kecelakaan Kerja dan Tumpahan BBM di PT. Pelabuhan Tanjung Priok pada tanggal 30 September 2019.

Terkait butir 1 (satu) diatas, maka kami sampaikan Laporan Pelaksanaan Drill Tahun 2019

3. Demikian disampaikan, atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

VP PENGENDALIAN KINERIA, Jakarta, 23 Oktober 2019

рц

VGOES SOEKAPALO

Tembusan Yth.: I. General Manager Tanjung Priok Anak Perusahaan PTP 2.SVP Sekretaris Perusahaan Anak Perusahaan

T T T 3.DGM Bongkar Muat Tanjung Priok Anak

Perusahaan PTP



LAPORAN KECELAKAAN KERJA PT PELABUHAN TANJUNG PRIOK TAHUN 2019

9	FAIIS KECEI AKAAN 123	JAN	Z	FE	FEB	MAR	\R	APR	8	MEI		NOT	10000	JUL	M BANKS	AGUST		SEP		OKT		NOP		DES	5
2		ř	Lk Prp	Lk Prp	Prp	Lk Prp	Prp	-K	Prp	K	Prp	F	Prp	놀	Prp	Lk A	Prp	3	Pro	Lk Pro		- K	Pro	~	Pro
⊢i	1. Kecelakaan Fatal, kasus	NIL.	NIL. NIL.	NI.	NI.	N F	NIL.	N. I.	J.	Ä.	N I	NIL.	NII.	NE	Ę	 		-		Ę	_	-	L.	_ =	
7.	Kecelakaan Berat (lebih dari 21 hari), Kasus.	ij	NIL. NIL. NIL.	NI.	N.	ij	NIL.	NI,	J.	NF.	j N N	Ŋ.	J.	N.	I I	NI.	NI.	N I	불	<u></u>	Ę				
m	Kecelakaan sedang (3-21 hari), Kasus.	NI.	NIC NIC NIC. NIC.	J.	Ę	NI.	NIL	N.	Ę	N.	N N	ij	NIC.	F F	N.	N Ii.	Į.	N∈	j Z	J N	j Z				
4.	Kecelakaan Ringan (< 3 hari), Kasus.	NII.	NIL. NIL.	NI.	NIL.	NIL.	MIL	N N	Ę	Ę.	Z Z	NI,	N N	N.	N N	N H	J.	N I	J E	N N	NII.				
n,	5. Absenteeism	NIL.	NIL. NIL. NIL. NIL.	JI.	NII	NII.	NIL	NIL.	NI.	NIC.	NI).	NI.	NIL.	NI.	N I	NIL.	NIL.	N I	Į.	Į.	NI.				

jakarta, 7 November 2019 PT PELABUHAN TANJUNG PRIOK

DIREKTUR OPERASI

ANDI ISNOVANDIONO

Keterangan: Lk. : Laki laki Prp : Perempuan



DATA KECELAKAAN KERJA PT PELABUHAN TANJUNG PRIOK TAHUN 2019

ON	TAHUN	BULAN	UNIT KERIA	AKIBATKECELAKAAN	JENIS KECELAKAAN	KATAGORI	MITIGASI	FOTO
ij	2019	JANUARI	PT PELABUHAN TANJUNG PRIOK	•		ı	1	1
2.	2019	FEBRUARI	PT PELABUHAN TANJUNG PRIOK	-	1	ı	,	1
ฑั	2019	MARET	PT PELABUHAN TANJUNG PRIOK	•		ı	-	1
4	2019	APRIL	PT PELABUHAN TANJUNG PRIOK	-	_	ŀ	ı	1
ιςi	2019	MEI	PT PELABUHAN TANJUNG PRIOK	_	_	1		,
9	2019	JUNI	PT PELABUHAN TANJUNG PRIOK	i.	-	-	1	ī
7.	2019	າກຕ	PT PELABUHAN TANJUNG PRIOK	1	,	ì		ŧ
٥Ĝ	2019	AGUSTUS	PT PELABUHAN TANJUNG PRIOK	_	t	1	1	ŧ
6	2019	SEPTEMBER	PT PELABUHAN TANJUNG PRIOK	•	ı	•	•	1
10.	2019	OKTOBER	PT PELABUHAN TANJUNG PRIOK	ı	1	1	,	ı

Jakarta, 7 November 2019 PT PELABUHAN TANJUNG PRIOK DIREKTUR OPERASI

ANDI ISNOVANDIONO



Kegiatan Tim K3L PT. Pelabuhan Tanjung Priok Bulan September 2019

NO	LOKASI & TANGGAL	KETERANGAN	DOKUMENTASI	
1	Area kerja PTP 6 September 2019	Inspeksi Alat (Forklift) yang akan digunakan untuk bekerja, guna memastikan alat dalam kondisi bajk		
2	Lapangan 007 9 September 2019	Pemasangan stiker prosedur keadaan darurat di area kerja PT. PTP	73	
3	Area kerja PTP 9 September	Peneguran terhadap pekerja yang melakukan unsafe action		
4	Lapangan 007 11 September 2019	Safety meeting sebelum bekerja	CIA DOS	
5	Area kerja PTP 23 September 2019	Safety Security Environment Forum, kegiatan berkumpulnya stakeholder yang ada di area kerja PT. PTP guna membahas permasalahan K3, Kemananan dan Lingkungan		

6	Area kerja PTP 26 September 2019	Peneguran terhadap pekerja yang melakukan unsafe action	
7	Area kerja PTP 28 September 2019	Pemasangan Rambu APD di Area kerja PTP	ANAMAN AND SECOND STATE OF THE SECOND STATE OF