

No.	: 004/RM-FORM/I/2024
Revisi	:1
Tanggal Revisi	: 31 Januari 2024

Risk Owner : Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan
Risk Agent : Tim PPG Divisi Teknik dan Jaminan Keandalan

_ K	isk Aç	geni	: Tim PPG Di	ivisi Teknik u	an Jamina T	n Keandalan				_								1						
				Kategori	Sub		Identifikasi Risiko				Analisis F	Risiko Inhe	ren		Evaluasi	Risiko		Analisis	Risiko Resi	dual		Perlakuan	Risiko	
N	lo	Sasaran	Tema Risiko (T1)	Risiko (T2)	Kategori Risiko	Peristiwa (T3)	Penyebab	Dampak Kualitatif	Dampak Kuantitatif	Ke	mungkinan	Dampak	Level	Urgency	Control	Risk Control Assessment	PIC	Kemungkinan	'	Level	Rencana Proaktif	Rencana Reaktif	Target Waktu	Risk Treatment Owner
	un pa Mi me	ijak sebesar Rp 108	Enterprise Risk B Management (ERM)	Risiko Keuangan t	negatif	Efisiensi tidak mencapai target	Kebutuhan emergency pemeliharaan di luar program kerja	Nilai budget melebihi dari yang direncanakan	2% - 5%	2	Jarang	4 Besar	8 Low		Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail, Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas, Komitmen manajemen/pimpinan Efektifitas dan efisiensi operasional, Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku, Prosedur / SOP, Penggunaan teknologi/sistem, - Monitoring Anggaran SAP - Evaluasi bulanan terhadap realisasi anggaran	,	Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	2 Jarang	1 Sangat Kecil	2 Very Low	-	Koordinasi dengan pihak keuangan terkait kekurangan anggaran	31-12-2024	Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan Strategic Buroduk Non Uang Strategic Business Unit Uang RI Uivisi Keuangan Strategis Strategis
	op ter be Pe pro ata	mlah kegiatan perasional kerja rdigitalisasi yang erdampak kepada eningkatan oduktivitas/efisiensi, au Kepuasan ustomer sebanyak 1	Enterprise Risk Management (ERM)	Risiko Operasiona	negatif	Tidak terealisasinya program digitalisasi	Keterbatasan waktu develpoment	Proses tidak tersentralisasi pada satu platform	Rp 500.000 - Rp 300 juta	2	Jarang	3 Sedang	6 Low		Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail, Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas, Komitmen manajemen/pimpinan Efektifitas dan defisiensi operasional, Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku, Prosedur / SOP, Penggunaan teknologi/sistem, - Monitoring progress project	,	Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	1 Sangat Jarang	1 Sangat Kecil	1 Very Low	-	Menggunakan aplikasi eksisting yang belum terintegrasi	31-12-2024	1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Divisi Teknologi Informasi
	ke ter ya tah		Enterprise Risk Management (ERM)	Risiko Operasiona	negatif	Skor CSI tidak mencapai target	Turunnya performance supporting production	Turunnya kepercayaan customer terhadap kapabilitas perusahaan	Rp 100 juta - Rp 5 Mlyr	3	Sedang	2 Kecil	6 Low		Monitoring performa pengendalian kualitas produk, permesinan dan utilitas Optimalisasi penggunaan tool monitoring performa		Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	1 Sangat Jarang	2 Kecil		Optimalisasi penggunaan tool monitoring performa	Customer complain management	31-12-2024	1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Strategic Business Unit Produk Non Uang 3. Strategic Business Unit Uang RI 4. Divisi Pengadaan Dan Fasilitas Umum 5. Divisi Teknologi Informasi



No.	: 004/RM-FORM/I/2024
Revisi	: 1
Tanggal	: 31 Januari 2024

Risk Owner : Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan

				Mata mani	O. I		Identifikasi Risiko			Analisis	Risiko Inh	eren		Evaluasi	Risiko		Analisis R	Risiko Resi	dual		Perlakuan	Risiko	
1	No	Sasaran	Tema Risiko (T1)	Kategori Risiko (T2)	Sub Kategori Risiko	Peristiwa (T3)	Penyebab	Dampak Kualitatif	Dampak Kuantitatif	Kemungkinan	Dampak	Level	Urgency	Control	Risk Control Assessment	PIC	Kemungkinan	Dampak	Level	Rencana Proaktif	Rencana Reaktif	Target Waktu	Risk Treatment Owner
	ba diii pa se	mlah inovasi yang iru mplementasikan ida tahun 2024 banyak 3 buah ovasi		Risiko Operasional	negatif	Kekurangan anggaran untuk implementasi inovasi, Implementasi inovasi tidak sesuai target	Load pekerjaan pemeliharaan yang menyita waktu Perencanaan anggaran kurang baik Perencanaan anggaran kurang baik Perencanaan anggaran kurang baik	terealisasi	1.000.000 - 5.000.000	1 Sangat Jarang	1 Sangat Kecil	1 Very Low	0	Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail, Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas, Komitmen manajemen/pimpinan Efektifitas dan efisiensi operasional, Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku, Prosedur / SOP, Penggunaan teknologi/sistem, - Monitoring perencanaan anggaran - Monitoring progress inovasi - Evakluasi pelaksanaan inovasi di setiap tahap		Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	1 Sangat Jarang	1 Sangat Kecil	1 Very Low	Melakukan review terhadap perencanaan anggaran untuk Implementasi inovasi	Melakukan evaluasi secara menyeluruh terhadap inovasi yang dibuat		1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Departemen Pembelajaran dan Sertifikasi
	me tar ya Mi aja	evelop Innovation elalui pencapaian rget jumlah inovasi ng masuk kategori nimal Silver dalam ang IAKA 2023 banyak 6 buah ovasi		Risiko Operasional	negatif	Karya Inovasi tidak terealisasi	1. Load pekerjaan yang banyak	Target OMTI tidak tercapai	1.000.000 - 5.000.000	1 Sangat Jarang	1 Sangat Kecil	1 Very Low	0	Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail, Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas, Komitmen manajemen/pimpinan Efektifitas dan efisiensi operasional, Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku, Prosedur / SOP, Penggunaan teknologi/sistem, - Monitoring progress inovasi - Inovasi / Kaizen		Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	1 Sangat Jarang	1 Sangat Kecil	1 Very Low	Penyusunan makalah inovasi	Sharing inovasi dengan unit kerja lain		1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Departemen Pembelajaran dan Sertifikasi
	ba ya pro	ersentase bahan iku substandar ing ditemukan oleh oduksi maksimal 5%		Risiko Operasional	negatif	Potensi terjadi kerusakan alat uji	1. Terlambatnya perawatan dan kalibrasi Alat uji	Terhambatnya proses produksi dan penurunan kualitas produk	Rp720000000	1 Sangat Jarang	3 Sedang	Low	0	1 Jadwal perawatar dan kalibrasi alat uji - IK Pemeriksaan Bahan Baku	Efektif	Departemen Pengendalian Kualitas	1 Sangat Jarang	2 Kecil	2 Very Low	- Pelaksanaan Pemeliharaan dan kalibrasi alat sesuai jadwal	- Kalibrasi alat uji ke pihak ketiga - Percepatan Perbaikan alat uji		1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Strategic Business Unit Produk Non Uang 3. Strategic Business Unit Uang RI 4. Divisi Pengadaan Dan Fasilitas Umum
	rea inv pe inv as pe	emenuhan asistensi alisasi program vestasi, asistensi emasangan fisik vestasi, dan istensi kalibrasi eralatan ukur besar 93%		Risiko Operasional	negatif	Tidak terpenuhinya realisasi Asistensi Program Investasi dan Kalibrasi peralatan ukur - Pelaksanaan kalibrasi tidak sesuai dengan target			Rp 500 Juta - Rp 100 Milyar	3 Sedang	4 Besar	12 Medium	0	1 Kesepakatan Pemenuhan Jadwal PM mesin dengan PPIC - Form Penundaan Jadwal Pemeliharaan Preventif	Efektif	Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	3 Sedang	4 Besar	Medium	Konfirmasi ke PPIC ketersediaan waktu mesin yang akan dilakukan PM di pekan berikutnya	Menukar (switch) jadwal mesin yang akan dilakukan PM dengan persetujuan PPIC (Mitigate)		1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Strategic Business Unit Produk Non Uang 3. Strategic Business Unit Uang RI



lo.	: 004/RM-FORM/I/2024
Revisi	: 1
anggal	: 31 Januari 2024

Risk Owner : Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan

Ĺ	ISK AG	jont	1111111001	VISI TEKITIK G	an Janina	n Keandalan	Identifikasi Risiko				Analisis R	Risiko Inhe	ren		Evaluasi	Risiko		Analisis	Risiko Resi	dual		Perlakuan	Risiko	
^	lo	Sasaran	Tema Risiko (T1)	Kategori Risiko (T2)	Sub Kategori Risiko	Peristiwa (T3)	Penyebab	Dampak Kualitatif	Dampak Kuantitatif		ungkinan		Level	Urgency	Control	Risk Control Assessment	PIC	Kemungkinan		Level	Rencana Proaktif	Rencana Reaktif	Target Waktu	Risk Treatment Owner
		emenuhan Program eruri Hijau sejumlah		Risiko Operasiona	negatif	Keterlambatan pengadaan lampu hemat energi	1. indent lampu dari pemasok	Program Efisiensi lampu hemat energi tidak terlaksana	500.000 - 10.000.000	3 8	Sedang	1 Sangat 1 Kecil	3 Low		Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail, Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas, Komitmen manajemen/pimpinan, Efektifitas dan efisiensi operasional, Reliabilitas pelaporan keuangan, Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku, Prosedur / SOP, Penggunaan teknologi/sistem, - Rapat Koordinasi rutin dengan pihak Internal dan Eksternal - Monitoring dan evaluasi rutin		Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	2 Jarang	2 Needii	4 Very Low	Koordinasi dengan pihak pelaksana pekerjaan sesuai kebutuhan	Permintaan percepatan pengadaan	31-12-2024	Departemen Perencanaan Teknis dan Utilitas
!			Enterprise Risk Management (ERM)	Risiko Operasiona	negatif	Karyawan yang diajukan sertifikasi BNSP tidak lulus	1. Kurang kompeten	Pelaksanaan pekerjaan menjadi tidak maksimal	Rp 500.000 - Rp 5juta	2	Jarang	3 Sedang	6 Low	0	Komitmen manajemen/pimpinan, Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku, Prosedur / SOP , Penggunaan teknologi/sistem, - Talent Mapping hardskill		Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	1 Sangat Jarang	1 Sangat Kecil	1 Very Low	Mewajibkan kepada karyawan yang diusulkan sertifikasi kompetensi BNSP untuk mengikuti Bimtek pra assesment	Pengusulan ulang asesi	31-12-2024	Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan Departemen Pembelajaran dan Sertifikasi
1	La; da Ke	yanan Divisi Teknik n Jaminan	Enterprise Risk Management (ERM)	Risiko Operasiona	negatif	Tidak terpenuhinya realisasi Asistensi Teknis Bangunan Gedung	- Kurangnya SDM yang memiliki kompetensi keahlian Teknik Perencanaan dan Asistensi Bangunan Gedung - Permintaan Asistensi Teknis Bangunan dilakukan di akhir tahun		Rp 200 Juta - Rp 1 Milyar	3 8	Sedang	3 Sedang	9 Medium		Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail, Pembagian tugas fungsi dan wewenang yang jelas, Komitmen manajemen/pimpinan, Efektifitas dan efisiensi operasional, Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku, Prosedur / SOP, Penggunaan teknologi/sistem, Monitoring asistensi dokumen teknis bangunan - Koordinasi project dengan pihak terkait - SOP Pembuatan dokumen teknis Bangunan		Departemen Perencanaan Teknis dan Utilitas	2 Jarang	3 Sedang	6 Low	Monitoring progress setiap dokumen teknis - Asistensi dokumen teknis Bangunan Gedung dilaksanakan internal dan/atau bekerjasama dengan pihak 3 dan pengawasan internal pembangunan fisik bangunan gedung	Koordinasi dengan semua user untuk dokumen teknis yang tidak terealisasi	31-12-2024	1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Strategic Business Unit Produk Non Uang 3. Strategic Business Unit Uang RI 4. Divisi Pengadaan Dan Fasilitas Umum



No.	: 004/RM-FORM/I/2024	
Revisi	:1	
Tanggal	: 31 Januari 2024	

Risk Owner : Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan

				Kategori	Sub		Identifikasi Risik	0			Analisis I	Risiko Inhe	eren		Evaluas	i Risiko		Analisis l	Risiko Resi	dual		Perlakuar	Risiko	
N		Sasaran	Tema Risiko (T1)	Risiko (T2)	Kategori Risiko	Peristiwa (T3)	Penyebab	Dampak Kualitatif	Dampak Kuantitatif	Ke	mungkinan	Dampak	Level	Urgency	Control	Risk Control Assessment	PIC	Kemungkinan	Dampak	Level	Rencana Proaktif	Rencana Reaktif	Target Waktu	Risk Treatment Owner
1		ness Process vement (BPI)		Risiko Operasional	negatif	Program BPI tidak terimplementasi	Keterbatasan waktu implementasi	1. Target program BPI tidak tercapai	N/A	1	Sangat Jarang	2 Kecil	2 Very Low		Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas, Komitmer manajemen/pimpinar - Nota Dinas dari Divisi PSPB & BPM COE - Koordinasi dengan BPM COE terkait data pendukung & pelaksanaan improvement	g n	Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	1 Sangat Jarang	1 Sangat Kecil	1 Very Low	-	Koordinasi dengan BPM COE terkait pelaksanaan improvement		1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Departemen Pemeliharaan Teknik 3. Departemen Pengendalian Kualitas 4. Departemen Perencanaan Teknis dan Utilitas 5. Biro Business Process Management Center of Excellence
1:	Nilai In	ntase Realisasi nvestasi /Capex mindal sebesar	Risk	Risiko Operasional		Tidak terselesaikannya realisasi investasi pada tahun berjalan	Persiapan sarana penunjang investasi yan memerlukan waktu cuku lama		1 -22 Milyar	3	Sedang	4 Besar	12 Medium		Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail, Pembagian tugas, fungsi dan wewenan, yang jelas, Komitmer manajemen/pimpinar Kepatuhan atas hukum dan peraturar yang berlaku, Prosedur / SOP, Penggunaan teknologi/sistem, - Koordinasi rutin dengan rekanan perihal persiapan investasi - monitoring dan koordinasi rutin dengan unit terkait	g n n n,	Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	2 Jarang	4 Besar		- Memperbanyal rujukan dari penyedia investasi - pemantapan spesifikasi	- Koordinasi kintens dengar pihak terkait penyusunan perubahan schedule investasi		1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Departemen Pengelolaan Aset dan Investasi Perusahaan 3. Divisi Pengadaan Dan Fasilitas Umum



No. : 004/RM-FORM/I/2024

Revisi : 1

Tanggal Revisi : 31 Januari 2024

Risk Owner : Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan

RISK Agent		Water and		n Keandalan	Identifikasi Risiko)		Analisis	Risiko Inhe	ren		Evaluasi	Risiko		Analisis I	Risiko Resi	dual		Perlakuan	Risiko	
No Sasaran	Tema Risiko (T1)	Kategori Risiko (T2)	Sub Kategori Risiko	Peristiwa (T3)	Penyebab	Dampak Kualitatif	Dampak Kuantitatif	Kemungkinan	Dampak	Level	Urgency	Control	Risk Control Assessment	PIC	Kemungkinan	Dampak	Level	Rencana Proaktif	Rencana Reaktif	Target Waktu	Risk Treatment Owner
13 Peningkatan Qua Control 100%	ity	Risiko Kepatuhan	negatif	Pengguna jasa internal (unit kerja lain)/eksternal memberikan sesuatu untuk mempercepat proses pelayanan dan menambah kualitas pelayanan atau terkait hal lainnya dan terdapat Pemberian data/informasi kepada pihak lain melalui mekanisme yang tidak benar	Pegawai kurang paham	Kerja & n perusahaan menjadi kurang baik dan Pengguna jasa	Rp300.000 - N/A	2 Jarang	2 Kecil	4 Very Low	0	1. Komitmen manajemen/pimpinan Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku, Prosedur / SOP, - Pedoman pengendalian gratifikasi RMCM Bab X. Anti Fraud Program Kebijakan Sistem Manajemen Peruri Dalam Aspek Anti Penyuapan, CoCG & CoC, Instruksi Kerja dan Nota Dinas Melakukan sosialisasi SMAP & pengendalian Gratifikasi secara berkala - Pakta Integritas untuk Vendor layanan (pihak ketiga) - Koordinasi dengan pihak terkait - sosialisasi SLA pelayanan		Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	1 Sangat Jarang	2 Kecil	2 Very Low	- Pembuatan sarana sosialisasi anti Gratifikasi & anti penyuapan di jajaran Divisi Teknik & Jaminan Keandalan	Lapor UPG, WBS	31-12-2024	1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Departemen Pengendalian Kualitas
14 Peningkatan Qua Control 100%	ity Enterprise Risk Managemen (ERM)	Risiko Operasional t	negatif	Tidak tercapainya peningkatkan pengecekar rutin secara berkala terkait kualitas produk hasil cetak, Pengetatan prosedur pengecekan kualitas dan kuantitas produk sebelum pengiriman ke pelanggan	bahan penunjang 3. Kecukupan SDM 4. Kerusakan Alat Uji	Proses produksi terhambat 2. penyelesaian hasil rekomendasi dan tindaklanjut/saran atas survey kepuasan pelanggan tahun pelaksanaan terkait peningkatan kualitas quality control tidak tercapai		2 Jarang	3 Sedang	6 Low	0	Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas, Prosedur, SOP, - Jadwal Pelaksanaan PM alat uji - Monitoring ketersediaan bahan penunjang pengujian - IK penggunaan alat uji Memastikan ketersediaan bahan penunjang pengujian - koordinasi pelaksanaan PM Alat Uji		Departemen Pengendalian Kualitas	1 Sangat Jarang	2 Kecil	2 Very Low		Melakukan pengujian incoming material ke pihak ketiga	31-12-2024	1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Strategic Business Unit Produk Non Uang 3. Strategic Business Unit Uang RI
15 Peningkatan Qua	ity Enterprise Risk Managemen (ERM)	Risiko Operasional t	negatif	Pengetatan QC terkait bahan baku yang diterima dari supplier tidak terlaksana	Kerusakan Alat Uji Ketidaktersediaan bahan penunjang Kecukupan SDM Kerusakan Alat Uji SOP/IK terbaru tidak terimplementasi	Proses produksi terhambat Selangan pelanggan penyelesaian hasil rekomendasi dan tindaklanjut/saran atas survey kepuasan pelanggan tahun pelanggan tahun pelaksanaan terkait peningkatan kualitas quality control tidak tercapai		2 Jarang	3 Sedang	6 Low	0	Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas, Komitmen manajemen/pimpinan Efektifitas dan efisiensi operasional, Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku, Prosedur / SOP, Penggunaan teknologi/sistem, Jadwal Pelaksanaan PM alat uji, - monitoring ketersediaan bahan penunjang pengujian	,	Departemen Pengendalian Kualitas	1 Sangat Jarang	2 Kecil	2 Very Low	- Memastikan ketersediaan bahan penunjang pengujian - koordinasi pelaksanaan PM Alat Uji - Sosialisasi SOP/ IK terbaru	Melakukan pengujian incoming material ke pihak ketiga	31-12-2024	1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Departemen Persiapan dan Cetak Produk Non Uang 3. Strategic Business Unit Uang RI 4. Divisi Pengadaan Dan Fasilitas Umum



 No.
 : 004/RM-FORM/I/2024

 Revisi
 : 1

 Tanggal Revisi
 : 31 Januari 2024

Risk Owner : Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan

	K Agent		Kategori	Sub		Identifikasi Risiko)		Analisis	Risiko Inhe	ren		Evaluasi F	Risiko		Analisis I	Risiko Resi	dual		Perlakuan	Risiko	
N	Sasaran	Tema Risiko (T1)	Risiko (T2)	Kategori Risiko	Peristiwa (T3)	Penyebab	Dampak Kualitatif	Dampak Kuantitatif	Kemungkinan	Dampak	Level	Urgency		Risk Control Assessment	PIC	Kemungkinan	Dampak	Level	Rencana Proaktif	Rencana Reaktif	Target Waktu	Risk Treatment Owner
16	Persentase bahan baku substandar yang ditemukan ole produksi maksimal 1,5%		Risiko Kepatuhan t	negatif	Pengguna jasa internal (unit kerja lain)/eksternal memberikan sesuatu untuk mempercepat proses pelayanan dan menambah kualitas pelayanan, Pemberian data/informasi kepada pihak lain melalui mekanisme yang tidak benar	Pihak eksternal (mitra/customer/penggun; jasa) tidak mengetahui/tidak memahami adanya atural larangan memberikan gratifikasi - Pegawai kurang paham mengenai jenis - jenis gratifikasi Pegawai kurang GCG Pegawai kurang paham tentang GCG	perusahaan menjadi kurang h baik - Sebagian informasi terbatas perusahaan bocor - Penurunan kualitas pelayanan CM/EM			3 Sedang	6 Low		Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas, Komitmen manajemen/pimpinan, Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku, Prosedur / SOP, Penggunaan teknologi/sistem, - Pedoman pengendalian gratifikasi RMCM Bab X. Anti Fraud Program - Kebijakan Sistem Manajemen Peruri Dalam Aspek Anti Penyuapan - CoCG & CoC - Instruksi Kerja - Nota Dinas		Departemen Pengendalian Kualitas	1 Sangat Jarang	3 Sedang	3 Very Low	sosialisasi SMAP & pengendalian Gratifikasi secara berkala - Pakta Integritas untuk Vendor layanan (pihak ketiga) - Koordinasi dengan pihak terkait - sosialisasi SLA pelayanan - Pembuatan sarana sosialisasi anti Gratifikasi & anti penyuapan di jajaran Divisi Teknik & Jaminan Keandalan			1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Divisi Manajemen Risiko
17	Pemenuhan Progra Peruri Hijau sejuml: 3		Risiko Kepatuhan t	negatif	Vendor atau pihak ketiga memberikan sesuatu terkait dengan pelaksanaan program/proyek, Pemberian data/informasi kepada pihak lain melalui mekanisme yang tidak benar	ketiga tidak mengetahui adanya aturan larangan memberikan gratifikasi - Pegawai kurang paham mengenai jenis jenis	1 Reputasi unit kerja / perusahaan menjadi kurang baik - Sebagian informasi terbatas perusahaan bocor - Penurunan kualitas pelayanan CM/EM	100.000 - N/A	. 2 Jarang	2 Kecil	4 Very Low		1. Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail, Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas, Komitmen manajemen/pimpinan, Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku, Prosedur / SOP, Penggunaan teknologi/sistem, - Pedoman pengendalian gratifikasi RMCM Bab X. Anti Fraud Program - Kebijakan Sistem Manajemen Peruri Dalam Aspek Anti Penyuapan - CoCG & CoC - Instruksi Kerja - Nota Dinas - Melakukan sosialisasi SMAP & pengendalian Gratifikasi secara berkala di internal unit kerja - Pakta Integritas untuk Vendor - Internalisasi pemahaman anti Gratifikasi & anti penyuapan - Pembuatan sarana sosialisasi anti gratifikasi & anti penyuapan di jajaran Divisi Teknik & Jaminan Keandalan		Departemen Perencanaan Teknis dan Utilitas	1 Sangat Jarang	2 Kecil	2 Very Low		Lapor UPG, WBS		1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Departemen Perencanaan Teknis dan Utilitas 3. Divisi Manajemen Risiko



lo.	: 004/RM-FORM/I/2024
Revisi	:1
anggal	: 31 Januari 2024

Risk Owner : Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan

Γ		- Agent				Realidaiaii	Identifikasi Risiko			Analisis	Risiko Inhe	eren		Evaluasi	Risiko		Analisis	Risiko Resi	dual		Perlakuan	Risiko	
	No	Sasaran	Tema Risiko (T1)	Kategori Risiko (T2)	Sub Kategori Risiko	Peristiwa (T3)	Penyebab	Dampak Kualitatif	Dampak Kuantitatif	Kemungkinan	Dampak	Level	Urgency	Control	Risk Control Assessment	PIC	Kemungkinan	Dampak	Level	Rencana Proaktif	Rencana Reaktif	Target Waktu	Risk Treatment Owner
	ru irr pp irr a a pp s	pemasangan fisik nnvestasi, dan asistensi kalibrasi peralatan ukur sebesar 93%	Enterprise Risk Management (ERM)		negatif	lainnya, Pemberian data/informasi kepada pihak lain melalui mekanisme yang tidak benar	memahami adanya aturan larangan memberikan Gratifikasi, Pegawai kurang paham mengenai jenis - jenis Gratifikasi, Pegawai kurang paham tentang GCG	menjadi kurang baik, Sebagian informasi/data terbatas perusahaan bocor, kualitas layanan asistensi realisasi program investasi, asistensi pemasangan fisik investasi dan asistensi kalibrasi peralatan ukur berkurang	i		3 Sedang			Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail, Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas, Komitmen manajemen/pimpinan Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku, Prosedur / SOP, Penggunaan teknologi/sistem		Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	1 Sangat Jarang	3 Sedang	Low	- Melakukan sosialisasi SMAP & pengendalian Gratifikasi secara berkala - Melakukan sosialisasi SMAP & pengendalian Gratifikasi secara berkala - Pakta Integritas untuk Vendor layanan (pihak ketiga) - Koordinasi dengan pihak terkait - sosialisasi SLA pelayanan - Pembuatan sarana sosialisasi anti Gratifikasi & anti penyuapan di jajaran Divisi Teknik & Jaminan Keandalan	Lapor UPG, WBS	31-12-2024	1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Departemen Pemeliharaan Teknik 3. Departemen Pengendalian Kualitas 4. Departemen Perencanaan Teknis dan Utilitas
	b d p s	Jumlah inovasi yang paru Jilimplementasikan pada tahun 2024 sebanyak 3 buah novasi	Enterprise Risk Management (ERM)	Risiko Kepatuhan	negatif	Pihak vendor pelaksana pengadaan memberikan sesuatu sebagai ucapan terima kasih, Pelaksanaan proyek inovasi tidak sesuai KAK namun tetap dilakukan CoA	aturan larangan memberikan gratifikasi, Pegawai kurang paham mengenai jenis - jenis	Reputasi perusahaan / unit kerja menjadi kurang baik, inovasi yang terimplementasi kurang optimal	N/A	1 Sangat Jarang	2 Kecil	2 Very Low		Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail, Komitmen manajemen/pimpinan Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku, Prosedur / SOP, - Pedoman pengendalian gratifikasi RMCM Bab. X. Anti Fraud Program - Kebijakan Sistem Manajemen Peruri Dalam Aspek Anti Penyuapan - CoCG & CoC - Instruksi Kerja - Nota Dinas	,	Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	1 Sangat Jarang	2 Kecil	2 Very Low	-	Lapor UPG, WBS	31-12-2024	1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Departemen Pemeliharaan Teknik 3. Departemen Pengendalian Kualitas 4. Departemen Perencanaan Teknik dan Utilitas



No. : 004/RM-FORM/I/2024

Revisi : 1

Tanggal Revisi : 31 Januari 2024

Risk Owner : Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan

	sk Age				an Jaminai	Identifikasi Risiko						lisiko Inhe	ren		Evaluasi	Risiko		Analisis I	Risiko Resi	dual	Perlakuan Risiko				
N	0	Sasaran	Tema Risiko (T1)	Kategori Risiko (T2)	Sub Kategori Risiko	Peristiwa (T3)	Penyebab	Dampak Kualitatif	Dampak Kuantitatif	Kem	ungkinan	Dampak	Level	Urgency	Control	Risk Control Assessment	PIC F	Kemungkinan	Dampak	Level	Rencana Proaktif	Rencana Reaktif	Target Waktu	Risk Treatment Owner	
20	Laya dan	anan Divisi Teknik Jaminan andalan Sebesar	Enterprise Risk Managemen (ERM)	Risiko Operasional t	negatif	Penyelesaian Layanan Corrective Maintenance (CM) mesin - mesin produksi tidak tertangani optimal	Jumlah Teknisi Terbatas Spare parts mesin tidak tersedia	1. Target Produksi tidak tercapai	100000000	- 4	Sering 4	4 Besar 1	6 High		1. Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas, Efektifitas dan efisiensi operasional, Prosedur / SOP , Penggunaan teknologi/sistem, - Prosedur / SOP, Penggunaan teknologi/sistem, - Prosedur Pemeliharaan Tak Terencana (CM) - Monitoring Work Order pada SAP dan Report bulanan - Pengendalian Pengelolaan Suku Cadang	Efektif	Departemen 3 Pemeliharaan Teknik	Sedang	3 Sedang	9 Medium	- Melalukukan optimalisasi pembuatan parts di Seksi Rektek Mekanikal - Pengendalian (Prioritas Pesanan) Suku Cadang Fast Moving	- Percepatan pengadaan suku cadang mesin - Reenginering spare part impor atau diskontinue	31-12-2024	1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Strategic Business Unit Produk Non Uang 3. Strategic Business Unit Uang RI 4. Divisi Pengadaan Dan Fasilitas Umum	
2	Laya dan	andalan Sebesar	Enterprise Risk Managemen (ERM)	Risiko Operasional t	negatif	Tidak terpenuhinya parameter uji dan waktu pemeriksaan QC Incoming Material		Proses produksi terhambat	72000000	2	Jarang	Sedang	6 Low		1. Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail, Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas, Komitmen manajemen/pimpinan, Efektifitas dan efisiensi operasional, Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku, Prosedur / SOP, Penggunaan teknologi/sistem, - Jadwal pelaksanaan PM alat uji - Monitoring ketersediaan bahan penunjang pengujian - IK penggunaan alat uji		Departemen 2 Pengendalian Kualitas	Jarang	2 Kecil	4 Very Low	- Koordinasi pelaksanaan PM alat uji baru yang tidak umum	Melakukan pengujian incoming material ke pihak ketiga		1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Strategic Business Unit Produk Non Uang 3. Strategic Business Unit Uang RI 4. Divisi Pengadaan Dan Fasilitas Umum	
22	Laya dan	anan Divisi Teknik Jaminan andalan Sebesar	Enterprise Risk Managemen (ERM)	Risiko Operasional t	negatif	Penundaaan pelaksanaar pemeliharaan Preventive permesinan produksi	produksi	Potensi kerusakan pada mesin besar karena tidak teratur Mesin breakdown	100000000 5000000000	- 4	Sering 4	Besar 1	6 High		1. Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas, Efektifitas dan efisiensi operasional, Prosedur / SOP, - Prosedur Corrective Maintenance - Prosedur Mekanikal Workshop - Prosedur Pengadaan Barang & Jasa - Konfirmasi ke PPIC ketersediaan waktu mesin yang akan dilakukan PM di pekan berikutnya		Departemen 3 Pemeliharaan Teknik	Sedang	3 Sedang	9 Medium	-	Menukar (switch) jadwal mesin yang akan dilakukan PM dengan persetujuan PPIC	31-12-2024	1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Strategic Business Unit Produk Non Uang 3. Strategic Business Unit Uang RI	



No.	: 004/RM-FORM/I/2024
Revisi	: 1
Fanggal	: 31 Januari 2024

Risk Owner : Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan
Risk Agent : Tim PPG Divisi Teknik dan Jaminan Keandalan

				1/2	tegori	Sub	Identifikasi Risiko				Analisis Risiko Inheren				Evaluasi Risiko			Analisis Risiko Residual				Perlakuan Risiko			
١	No	Sasaran	Tema Risiko (Ri	isiko T2)	Kategori Risiko	Peristiwa (T3)	Penyebab	Dampak Kualitatif	Dampak Kuantitatif	Ke	mungkinan	Dampak	Level	Urgency	Control	Risk Control Assessment	PIC	Kemungkinan	Dampak	Level	Rencana Proaktif	Rencana Reaktif	Target Waktu	Risk Treatment Owner
	La da Ke	emenuhan SLA ayanan Divisi Teknik an Jaminan ehandalan Sebesar 1,17%	Enterpris Risk Managen (ERM)	Ope	to rasional	negatif		kerja terkait Standarisasi	1 Terhambatnya proses pengadaan dikarenakan tidak tersedianya dokumen yang dibutuhkan - Tidak tercapainya target waktu dan kualitas yang diinginkan	72000000	2	Jarang	3 Sedang	6 Low		Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas, Prosedur / SOP , IK Pembuatan Dokumen Standar		Departemen Pengendalian Kualitas	1 Sangat Jarang	3 Sedang	3 Very Low	- Melakukan evaluasi tahun sebelumnya bersama dengan pihak terkait	- Melakukan pengumpulan data langsung ke unit kerja terkait - koordinasi dengan pihak terkait		Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan Strategic Business Unit Produk Non Uang Strategic Business Unit Uang RI Divisi Pengadaan Dan Fasilitas Umum Umum Umum Uang RI Uan
2	La da Ke	emenuhan SLA ayanan Divisi Teknik an Jaminan ehandalan Sebesar 1,17%	Enterprise Risk Managen (ERM)	Ope	co rasional	negatif	- Tidak sesuainya kualitas produk dengan keinginan pelanggan	1 Kerusakan Alat Uji - Ketidaktersediaan bahan penunjang - Kecukupan SDM	1 Proses produksi terhambat - Komplain pelanggan	6000000-	2	Jarang :	3 Sedang	6 Low		Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas, Prosedur / SOP, - Instruksi Kerja, - Jadwal Pelaksanaan PM alat uji, - monitoring ketersediaan bahan penunjang pengujian		Departemen Pengendalian Kualitas	1 Sangat Jarang	2 Kecil	2 Very Low	- Melakukan evaluasi	- koordinasi dengan pihak terkait	31-12-2024	
	La da Ke	ayanan Divisi Teknik an Jaminan	Enterprise Risk Managen (ERM)	Ope	co rasional	negatif		- Kerusakan Alat Uji - Ketidaktersediaan bahan penunjang - Kecukupan SDM	Reputasi perusahaan menjadi tidak baik - Menurunnya tingkat kepercayaan customer - Terkirimnya produk cacat	6000000-	2	Jarang :	3 Sedang	6 Low		Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas, Prosedur / SOP , Instruksi Kerja, Persuratan dan SAP		Departemen Pengendalian Kualitas	1 Sangat Jarang	2 Kecil	2 Very Low	Melakukan evaluasi	koordinasi dengan pihak terkait	31-12-2024	
2	La da Ke	ayanan Divisi Teknik an Jaminan	Enterprisi Risk Managen (ERM)	Ope	o rasional	negatif	Penyelesaian Layanan Corrective Maintenance (CM) mesin - mesin utilitas dan bangunan tidak tertangani optimal	Spare parts tidak tersedia	Terhambatnya proses produksi	100 juta - 2 milyar	3	Sedang	4 Besar 1	2 Medium		Efektifitas dan efisiensi operasional, Prosedur / SOP , Prosedur/SOP CM permesinan utilitas dan bangunan		Departemen Perencanaan Teknis dan Utilitas	3 Sedang	3 Sedang	9 Medium	Pengendalian (Prioritas Pesanan) Suku Cadang Fast Moving	pengadaan		



No.	: 004/RM-FORM/I/2024
Revisi	: 1
Tanggal	: 31 Januari 2024

Risk Owner : Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan

				Kategori	Sub		Analisis	Risiko Inh	eren		Evaluasi		Analisis Risiko Residual				Perlakuan Risiko						
ŀ	No	Sasaran	Tema Risiko (T1)	Diciko	Kategori Risiko	Peristiwa (T3)	Penyebab	Dampak Kualitatif	Dampak Kuantitatif	Kemungkinan	Dampak	Level	Urgency	Control	Risk Control Assessment		Kemungkinan	Dampak	Level	Rencana Proaktif	Rencana Reaktif	Target Waktu	Risk Treatment Owner
	L: d: K	emenuhan SLA ayanan Divisi Teknik an Jaminan ichandalan Sebesar 4,17%		Operasional	negatif	Penundaaan pelaksanaan pemeliharaan Preventive maintenance Mesin - mesin utilitas dan bangunan ME Gedung	produksi	Potensi kerusakan pada mesin - mesin utilitas dan bangunan menjadi lebih besar karena tidak teratur pemeliharannya	100 juta - 2 milyar	4 Sering	3 Sedang	12 High		Komitmen manajemen/pimpinan, Efektifitas dan efisiensi operasional, Prosedur / SOP , Kesepakatan Pemenuhan Jadwal PM mesin mesin utilitas dan bangunan dengan Produksi		Departemen Perencanaan Teknis dan Utilitas	3 Sedang	3 Sedang	9 Medium	Konfirmasi ke Produksi ketersediaan waktu pelaksanaan preventive maintenance	Melakukan reschedule jadwal PM dengan pihak produksi		1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Departemen Perencanaan Teknis dan Utilitas 3. Strategic Business Unit Produk Non Uang 4. Strategic Business Unit Jamag RI