

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

Risk Owner : Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan

lisk Agent	: Tim PPG Div	visi Teknik d	an Jaminar	n Keandalan																	
		Kategori	Sub		Identifikasi Risiko			Analisis	Risiko Inh	eren		Evaluasi	Risiko		Analisis	Risiko Resi	dual		Perlakuan	Risiko	
No Sasaran	Tema Risiko (T1)	Risiko (T2)	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
MPROVE PROFITABILIT	TY UNTUK LAI	BA SEBELU	M PAJAK	SEBESAR RP 142,85 MIL	IAR RUPIAH UNTUK MEN	IINGKATKAN PRO	FITABILITY														
1 Improve Profitability untuk Laba sebelum pajak sebesar Rp 142,85 Miliar Rupiah untuk meningkatkan Profitability	Risk Management (ERM)	Keuangan		Efisiensi tidak mencapai target	Kebutuhan emergency pemeliharaan di luar program kerja	Nilai budget melebihi dari yang direncanakan	2% - 5%	2 Jarang Terjadi	4 Tinggi	8 Moderate to High		Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail 2. Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas 3. Komitmen manajemen/pimpinar 4. Efektifitas dan efisiensi operasional 5. Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku 6. Prosedur / SOP 7. Penggunaan teknologi/sistem 8 Monitoring Anggaran SAP - Evaluasi bulanan terhadap realisasi anggaran	S	Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	2 Jarang Terjadi	1 Sangat :	Low	-	Koordinasi dengan pihak keuangan terkait kekurangan anggaran		Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan     Strategic Business Un Produk Non Uang     Strategic Business Un Uang RI     Divisi Keuangan Strategis  Strategis
				AP PERUSAHAAN YANG									1								
Pencapaian tingkat kepuasan pelanggan terhadap perusahaan yang diukur pada tahun berjalan (CSI skor) sebesar 87,2	Risk	Risiko Operasiona		Skor CSI tidak mencapai target	Turunnya performance supporting production		Rp 100 juta - Rp 5 Mlyr	3 Bisa Terjadi	2 Rendah	6 Low to Moderate		Monitoring performa pengendalian kualitas produk, permesinan dan utilitas Optimalisasi penggunaan tool monitoring performa		Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	1 Sangat Jarang Terjadi	2 Rendah		Optimalisasi penggunaan tool monitoring performa	complain		1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Strategic Business Un Produk Non Uang 3. Strategic Business Un Uang RI 4. Divisi Pengadaan Dan Fasilitas Umum 5. Divisi Teknologi Informasi



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

Risk Owner : Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan

				Kategori	Sub		Identifikasi Risiko			Analisis	Risiko Inl	neren		Evaluasi	i Risiko		Analisis	Risiko Res	idual		Perlakuan	Risiko	
1	No	Sasaran	Tema Risiko (T1)	Risiko (T2)	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
	c	Peningkatan Quality Control 100%		Risiko Kepatuhan	negatif	memberikan sesuatu untuk mempercepat proses pelayanan dan menambah kualitas pelayanan atau terkait hal	memahami adanya aturan larangan memberikan Gratifikasi, Pegawai kurang paham mengenai jenis - jenis Gratifikasi dan Pegawai kurang paham tentang GCG	Kerja & perusahaan menjadi kurang baik dan Pengguna jasa	Rp300.000 - N/A	2 Jarang Terjadi	2 Rendah	Modera		Komitmen manajemen/pimpinar 2. Kepatuhan atas hukum dan peraturar yang berlaku 3. Prosedur / SOP 4 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 Terjadi	2 Rendah		- Pembuatan sarana sosialisasi anti Gratifikasi & anti penyuapan di jajaran Divisi Teknik & Jaminan Keandalan	Lapor UPG, WBS		Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Departemen Pengendalian Kualitas
		Peningkatan Quality Control 100%	Enterprise Risk Management (ERM)	Risiko Operasiona		Tidak tercapainya peningkatkan pengecekan 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     penyelesaian     hasil     rekomendasi dan     indaklanjut/saran     atas survey     kepuasan     pelanggan tahun     pelaksanaan     terkait     peningkatan     kualitas quality     control tidak     tercapai		2 Jarang Terjadi	3 Moderat	6 Low to Modera		Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelat 2. Prosedur / SOP 3 Jadwal Pelaksanaan PM ala uji - Monitoring ketersediaan bahan penunjang pengujian - IK penggunaan alat uji Memastikan ketersediaan bahan penunjang pengujian - koordinasi pelaksanaan PM Ala Uji	t t	Departemen Pengendalian Kualitas	1 Sangat Jarang Terjadi	2 Rendah	2 Low		Melakukan pengujian incoming material ke pihak ketiga		Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan     Strategic Business Unit Produk Non Uang     Strategic Business Unit Uang RI Uang RI



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

				Vatamani	Sub		Identifikasi Risiko			Analisis	Risiko Inh	eren		Evaluasi	Risiko		Analisis	Risiko Resi	dual		Perlakuan	Risiko	
N	0	Sasaran	Tema Risiko (T1)	Kategori Risiko (T2)	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
	Cor	ingkatan Quality trol 100%	Enterprise Risk Managemeni (ERM)	Risiko Operasiona t		terlaksana	bahan penunjang 3. Kecukupan SDM 4. Kerusakan Alat Uji 5. SOP/IK terbaru tidak terimplementasi	Proses     produksi     terhambat     Komplain     pelanggan     Aspenyelesaian     hasil     rekomendasi dan     tindaklanjut/saran     atas survey     kepuasan     pelanggan tahun     pelaksanaan     terkait     peningkatan     kualitas quality     control tidak     tercapai		2 Jarang Terjadi	3 Moderat	6 Low to Moderate		Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas 2. Komitmen manajemen/pimpinar 3. Efektifitas dan efisiensi operasional 4. Kepatuhan atas hukum dan peraturar yang berlaku 5. Prosedur / SOP 6. Penggunaan teknologi/sistem 7 Jadwal Pelaksanaan PM alat uji, - monitoring ketersediaan bahan penunjang pengujian		Departemen Pengendalian Kualitas	1 Sangat Jarang Terjadi	2 Rendah	2 Low	bahan penunjang	Melakukan pengujian incoming material ke pihak ketiga		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
_	Pen Lay dan	nenuhan SLA anan Divisi Teknik Jaminan andalan Sebesar	Enterprise	Risiko Operasiona	negatif	Bangunan Gedung	1 Kurangnya SDM yang memiliki kompetensi keahlian Teknik Perencanaan dan Asistensi Bangunan		Rp 200 Juta - Rp 1 Milyar	3 Bisa Terjadi	3 Moderat	9 Moderate		1. Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail 2. Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas 3. Komitmen manajemen/pimpinar 4. Efektifitas dan efisiensi operasional 5. Kepatuhan atas hukum dan peraturar yang berlaku 6. Prosedur / SOP 7. Penggunaan teknologi/sistem 8 Monitoring asistensi dokumen teknis bangunan - Koordinasi project dengan pihak terkait - SOP Pembuatan dokumen teknis Bangunan	5 1	Departemen Perencanaan Teknis dan Utilitas	2 Jarang Terjadi	3 Moderat		progress setiap dokumen teknis - Asistensi dokumen teknis			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



	SK Age			Kategori	Sub		Identifikasi Risiko			Analisis	Risiko Inh	eren		Evaluasi	Risiko		Analisis	Risiko Res	idual		Perlakuan	Risiko	
N	0	Sasaran	Tema Risiko (T1)	Risiko (T2)	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
	Laya dan Keh 1009	anan Divisi Teknik Jaminan Iandalan Sebesar %	Enterprise Risk Management (ERM)	Risiko Operasional		Penyelesaian Layanan Corrective Maintenance (CM) mesin - mesin produksi tidak tertangani optimal	Jumlah Teknisi Terbatas     Spare parts mesin tidak tersedia	Target     Produksi tidak     tercapai	100000000 - 5000000000	Mungkin Terjadi	4 Tinggi	to High	0	Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas 2. Efektifitas dan efisiensi operasional 3. Prosedur / SOP 4. Penggunaan teknologi/sistem 5 Prosedur / SOP, Penggunaan teknologi/sistem, - Prosedur Pemeliharaan Tak Terencana (CM) - Monitoring Work Order pada SAP dan Report bulanan - Pengendalian - Pengelolaan Suku Cadang	S	Departemen Pemeliharaan Teknik	3 Bisa Terjadi	3 Moderat	9 Moderate	- 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		Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Strategic Business Unit Produk Non Uang 3. Strategic Business Unit Uang RI 4. Divisi Pengadaan Dan Fasilitas Umum
88	Laya dan	anan Divisi Teknik Jaminan andalan Sebesar		Risiko Operasional	*	Tidak terpenuhinya parameter uji dan waktu pemeriksaan QC Incoming Material	- Kerusakan Alat Uji - Ketidaktersediaan bahan penunjang - Kecukupan SDM	Proses produksi terhambat	72000000	2 Jarang Terjadi	3 Moderat	6 Low to Moderate	0	Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail 2. Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas 3. Komitmen manajemen/pimpinar 4. Efektifitas dan efisiensi operasional 5. Kepatuhan atas hukum dan peraturar yang berlaku 6. Prosedur / SOP 7. Penggunaan teknologi/sistem 8 Jadwal pelaksanaan PM alat uji - Monitoring ketersediaan bahan penunjang pengujian - IK penggunaan alat uji		Departemen Pengendalian Kualitas	2 Jarang Terjadi	2 Rendah	4 Low to Moderate	- Koordinasi pelaksanaan PM alat uji baru yang tidak umum	Melakukan pengujian incoming material ke pihak ketiga		Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan     Strategic Business Unit Produk Non Uang     Strategic Business Unit Uang RI     Divisi Pengadaan Dan Fasilitas Umum
9	Laya dan	anan Divisi Teknik Jaminan andalan Sebesar	Risk Management	Risiko Operasional		Penundaaan pelaksanaan pemeliharaan Preventive permesinan produksi	produksi 2. Spare parts tidak tersedia	Potensi kerusakan pada mesin besar karena tidak teratur     Mesin breakdown	100000000 - 5000000000	4 Sangat Mungkin Terjadi	4 Tinggi	16 Moderat to High	0	1. Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas 2. Efektifitas dan efisiensi operasional 3. Prosedur / SOP 4 Prosedur Corrective Maintenance - Prosedur Mekanikal Workshop - Prosedur Pengadaan Barang & Jasa - Konfirmasi ke PPIC ketersediaan waktu mesin yang akan dilakukan PM d pekan berikutnya		Departemen Pemeliharaan Teknik	3 Bisa Terjadi	3 Moderat	9 Moderate	-	Menukar (switch) jadwal mesin yang akan dilakukan PM dengan persetujuan PPIC		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

Tanggal Revisi : 31 Januari 2024

Risk Owner : Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan

	Agent			Kategori	Sub		Identifikasi Risiko			Analisis	Risiko Inh	neren		Evaluasi	Risiko		Analisis	Risiko Resi	dual		Perlakuan I	Risiko	
No		Sasaran	Tema Risiko (T1)	Diailea	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
10	Layana dan Ja	an Divisi Teknik aminan idalan Sebesar	Enterprise Risk Managemer (ERM)	Risiko Operasion It	negatif al	Tidak tersedianya data dan dokumen standar bahan, kebutuhan bahan, dll - Tidak sesuainya target waktu pelaksanaan proof dan uji mutu - Tidak sesuainya kualitas produk dengan keinginan pelanggan	terkait - Kurangnya koordinasi dengan unit kerja terkait Standarisasi	1 Terhambatnya proses pengadaan dikarenakan tidak tersedianya dokumen yang dibutuhkan - Tidak tercapainya target waktu dan kualitas yang diinginkan	72000000	2 Jarang Terjadi	3 Moderat	6 Low to Modera	е	Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas 2. Prosedur / SOP     IK Pembuatan Dokumen Standar		Departemen Pengendalian Kualitas	1 Sangat Jarang Terjadi	3 Moderat	3 Low to Moderate	- Melakukan evaluasi tahun sebelumnya bersama dengan pihak terkait	- Melakukan pengumpulan data langsung ke unit kerja terkait - koordinasi dengan pihak terkait	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
11	Layana dan Ja	an Divisi Teknik aminan adalan Sebesar	Managemer	Risiko Operasion It	negatif al	- Tidak sesuainya kualitas produk dengan keinginan pelanggan		1 Proses produksi terhambat - Komplain pelanggan	6000000-	2 Jarang Terjadi	3 Moderat	6 Low to Modera	e	Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas 2. Prosedur / SOP 3 Instruksi Kerja, - Jadwal Pelaksanaan PM alat uji, - monitoring ketersediaan bahan penunjang pengujian	S	Departemen Pengendalian Kualitas	1 Sangat Jarang Terjadi	2 Rendah	2 Low	- Melakukan evaluasi	- koordinasi dengan pihak terkait	31-12-2024	
12	Layana dan Ja	an Divisi Teknik aminan idalan Sebesar	Enterprise Risk Managemer (ERM)	Risiko Operasion	negatif al	Keterlambatan penerbitan sertifikat kualitas - Program Sampling tidak sesuai jadwal - Pemeriksaan Specimen tidak sesuai target - Uji ketahanan tdk terlaksana	1 Kerusakan Alat Uji - Ketidaktersediaan bahan penunjang - Kecukupan SDM	Reputasi perusahaan menjadi tidak baik - Menurunnya tingkat kepercayaan customer - Terkirimnya produk cacat	6000000-	2 Jarang Terjadi	3 Moderat	6 Low to Modera	е	Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas 2. Prosedur / SOP     Instruksi Kerja, Persuratan dan SAP		Departemen Pengendalian Kualitas	1 Sangat Jarang Terjadi	2 Rendah	2 Low	Melakukan evaluasi	koordinasi dengan pihak terkait	31-12-2024	_
13	Layana dan Ja	an Divisi Teknik aminan	Enterprise Risk Managemer (ERM)	Risiko Operasion It	negatif al	Penyelesaian Layanan Corrective Maintenance (CM) mesin - mesin utilitas dan bangunan tidak tertangani optimal	1. Spare parts tidak tersedia	Terhambatnya proses produksi	100 juta - 2 milyar	3 Bisa Terjadi	4 Tinggi	12 Modera to High	e 0	Efektifitas dan efisiensi operasional 2. Prosedur / SOP 3. Prosedur/SOP CM permesinan utilitas dan bangunan		Departemen Perencanaan Teknis dan Utilitas	3 Bisa Terjadi	3 Moderat	9 Moderate	Pengendalian (Prioritas Pesanan) Suku Cadang Fast Moving	pengadaan	31-12-2024	



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

Revisi : 1

Tanggal Revisi : 31 Januari 2024

lisk Agent	· i	TIIII FFG DI	VISI I EKIIIK UZ	ıı Janınlar	n Keandalan	Identifikasi Di-II			Amati-i-	Dialles Inte			France	Dialle		Amali-!-	Dielle D'	41	Davialor	Diaika	
		Tema	Kategori	Sub		Identifikasi Risiko			Analisis	Risiko Inhe	eren		Evaluasi	1		Analisis	Risiko Resi	quai	Perlakuan	KISIKO	
No Sasara	ran	Risiko (T1)	Risiko (T2)	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 Treatmer Owner
14 Pemenuhan S Layanan Divi dan Jaminan Kehandalan S 100%	visi Teknik n	/lanagement	Risiko Operasional	negatif	Penundaaan pelaksanaan pemeliharaan Preventive maintenance Mesin - mesin utilitas dan bangunan ME Gedung		Potensi kerusakan pada mesin - mesin utilitas dan bangunan menjadi lebih besar karena tidak teratur pemeliharannya	100 juta - 2 milyar	4 Sangat Mungkin Terjadi	3 Moderat 1	2 Moderate	0	Komitmen manajemen/pimpinar 2. Efektifitas dan efisiensi operasional 3. Prosedur / SOP 4. Kesepakatan Pemenuhan Jadwal PM mesin mesin utilitas dan bangunan dengan Produksi		Departemen Perencanaan Teknis dan Utilitas	3 Bisa Terjadi	3 Moderat	Moderate Konfirmasi ke Produksi ketersediaan waktu pelaksanaan preventive maintenance	Melakukan reschedule jadwal PM dengan pihak produksi	31-12-2024	Teknik Dar Jaminan Keandalan 2. Departeme Perencana Teknis dan Utilitas 3. Strategic Business L Produk Nor Uang
PERSENTASE BA	BAHAN BAI	KU SUBSTA	NDAR YANG	DITEMU	IKAN OLEH PRODUKSI M.	AKSIMAI 1.5%															4. Strategion Business Uang RI
5 Persentase b baku substan yang ditemuk produksi mak 1,5%	bahan E ndar R kan oleh M	Interprise	Risiko Operasional	negatif	Potensi terjadi kerusakan	Andimik 1,376 1. Terlambatnya perawatan dan kalibrasi Alat uji	Terhambatnya proses produksi dan penurunan kualitas produk	Rp720000000	1 Sangat Jarang Terjadi	3 Moderat	3 Low to Moderate	0	1 Jadwal perawatan dan kalibrasi alat uji - IK Pemeriksaan Bahan Baku	Efektif	Departemen Pengendalian Kualitas	1 Sangat Jarang Terjadi	2 Rendah	2 Low - Pelaksanaan Pemeliharaan dan kalibrasi alat sesuai jadwal	- Kalibrasi alat uji ke pihak ketiga - Percepatan Perbaikan alat uji	31-12-2024	1. Divisi Teknik Dar Jaminan Keandalan 2. Strategic Business L Produk Not Uang 3. Strategic Business L Uang RI 4. Divisi
Persentase b baku substan yang ditemuk produksi mak 1,5%	ndar R kan oleh M	Enterprise Risk Management ERM)	Risiko Kepatuhan	negatif	Pengguna jasa internal (unit kerja lain)/eksternal memberikan sesuatu untuk mempercepat proses pelayanan dan menambah kualitas pelayanan, Pemberian	Pihak eksternal (mitra/customer/pengguna jasa) tidak mengetahui/tidak memahami adanya aturar larangan memberikan gratifikasi - Pegawai	perusahaan menjadi kurang	300.000 - N/A	2 Jarang Terjadi	3 Moderat	6 Low to Moderate	0	Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas     Komitmen manajemen/pimpinar     Kepatuhan atas hukum dan peraturan	1	Departemen Pengendalian Kualitas	1 Sangat Jarang Terjadi	3 Moderat :	3 Low to - Melakukan Moderate sosialisasi SMAP & pengendalian Gratifikasi secara berkala - Pakta	Lapor UPG, WBS	31-12-2024	Pengadaa Dan Fasili Umum
						kurang paham mengenai jenis - jenis gratifikasi Pegawai kurang paham tentang GCG	perusahaan bocor - Penurunan kualitas pelayanan CM/EM						yang berlaku 4. Prosedur / SOP 5. Penggunaan teknologi/sistem 6 Pedoman pengendalian gratifikasi RMCM Bab X. Anti Fraud Program - Kebijakan Sistem Manajemen Peruri Dalam Aspek Anti Penyuapan - CoCG & CoC - Instruksi Kerja - Nota Dinas					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			



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

Risk Owner : Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan

					Identifikasi Risiko			Analisis	Risiko Inh	eren		Evaluasi	Risiko		Analisis	Risiko Res	idual		Perlakuan	Risiko	
o 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
investasi, asistensi	Enterprise Risk Management (ERM)	Risiko Operasional	negatif	Tidak terpenuhinya realisasi Asistensi Program Investasi dan Kalibrasi peralatan ukur - Pelaksanaan kalibrasi tidak sesuai dengan target	1. 1. Spesifikasi Investasi tidak sesuai dengan kebutuhan user 2. Sulitnya mencari penyedia lab kalibrasi eksternal		Rp 500 Juta - Rp 100 Milyar	3 Bisa Terjadi	4 Tinggi	12 Moderate to High		Kesepakatan Pemenuhan Jadwal PM mesin dengan PPIC - Form Penundaan Jadwal Pemeliharaan Preventif	Efektif	Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	3 Bisa Terjadi	4 Tinggi	12 Modera to High	e 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)		Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Strategic Business Ur Produk Non Uang 3. Strategic Business Ur
investasi, asistensi		Risiko Kepatuhan	negatif	realisasi program investasim, asistensi pemasangan fisik	memahami adanya aturan larangan memberikan Gratifikasi, Pegawai	1. Reputasi unit kerja & perusahaan 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	300.000 - N/A	2 Jarang Terjadi	3 Moderat	6 Low to Moderate		Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail 2. Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas 3. Komitmen manajemen/pimpinar 4. Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku 5. Prosedur / SOP 6. Penggunaan teknologi/sistem	5	Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	1 Sangat Jarang Terjadi	3 Moderat		- Melakukan te sosialisasi SMAP & pengendalian Gratifikasi secara berkala - Melakukan sosialisasi SMAP & pengendalian Gratifikasi secara berkala - Pakta Integritas untul Vendor layanan (pihak ketiga) - Koordinasi dengan pihak terkait - sosialisasi SLA pelayanan - Pembuatan sarana sosialisasi anti Gratifikasi & anti penyuapar di jajaran Divisi Teknik & Jaminan Keandalan	WBS	31-12-2024	Uang RI 1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Departemen Pemeliharaa Teknik 3. Departemen Pengendalia Kualitas 4. Departemen Perencanaa Teknis dan Utilitas



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

Risk Owner : Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan

				Kategori	Sub		0		Analisis	s Risiko Inheren			Evaluasi Risiko			Analisis	Risiko Res	idual	Perlakuan Risiko				
N	No Sasaran	Tema Risiko (T1)	Risiko (T2)	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	
1:		menuhan Program ruri Hijau sejumlah		Risiko Operasional		Keterlambatan pengadaan lampu hemat energi	•	Program Efisiensi lampu hemat energi tidak terlaksana	500.000 - 10.000.000	3 Bisa Terjadi	1 Sangat Rendah			Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail 2. Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas 3. Komitmen manajemen/pimpinar 4. Efektifitas dan efisiensi operasional 5. Reliabilitas pelaporan keuangan 6. Kepatuhan atas hukum dan peraturar yang berlaku 7. Prosedur / SOP 8. Penggunaan teknologi/sistem 9 Rapat Koordinasi rutin dengan pihak Internal dan Eksternal - Monitoring dan evaluasi rutin		Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan		2 Rendah		dengan pihak	Permintaan percepatan pengadaan		1. Departemen Perencanaan Teknis dan Utilitas



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

Revisi : 1

Tanggal Revisi : 31 Januari 2024

Risk Owner : Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan

	Agent				n Keandalan	Identifikasi Risiko	,		Analisis	Risiko Inh	eren		Evaluasi	Risiko		Analisis	Analisis Risiko Residual			Perlakuan Risiko			
No	Sasaran	Tema Risiko (T1)	Kategori Risiko (T2)	Sub Kategori Risiko	Peristiwa (T3)	Penyebab	Dampak Kualitatif	Dampak Kuantitatif	Kemungkinan		Level	Urgency		Risk Control	PIC	Kemungkinan		Level	Rencana Proaktif	Rencana Reaktif	Target Waktu	Risk Treatment	
	Pemenuhan Program Peruri Hijau sejumlah 2	Risk Management (ERM)	Risiko Kepatuhan	negatif	Vendor atau pihak ketiga memberikan sesuatu terkait dengan pelaksanaan program/proyek, Pemberian data/informasi kepada pihak lain melalui mekanisme yang tidak benar	1 vendor atau pihak ketiga tidak mengetahui adanya aturan larangan memberikan gratifikasi - Pegawai kurang paham mengenai jenis jenis gratifikasi Pegawai kurang paham tentang GCG	1 Reputasi unit kerja / perusahaan menjadi kurang baik - Sebagian informasi terbatas perusahaan bocor - Penurunan kualitas pelayanan CM/EM	100.000 - N/A	2 Jarang Terjadi	2 Rendah	4 Low to Moderate	0	1. Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail 2. Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas 3. Komitmen manajemen/pimpinan 4. Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku 5. Prosedur / SOP 6. Penggunaan teknologi/sistem 7 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	Assessment Efektif	Departemen Perencanaan Teknis dan Utilitas	1 Sangat Jarang Terjadi	2 Rendah :		Proaktif	Reaktif Lapor UPG, WBS	31-12-2024	Owner	
_	Develop Innovation melalui pencapaian target jumlah inovasi	Enterprise Risk	Risiko Operasional	negatif	JMLAH INOVASI YANG M Karya Inovasi tidak terealisasi	Load pekerjaan yang banyak	1. Target OMTI tidak tercapai	1.000.000 - 5.000.000	1 Sangat Jarang Terjadi	1 Sangat Rendah		0	1. Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail 2. Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas 3. Komitmen manajemen/pimpinan 4. Efektifitas dan efisiensi operasional 5. Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku 6. Prosedur / SOP 7. Penggunaan teknologi/sistem 8 Monitoring progress inovasi - Inovasi / Kaizen		Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	1 Sangat Jarang Terjadi	1 Sangat Rendah	1 Low	Penyusunan makalah inovasi	Sharing inovasi dengan unit kerja lain		1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Departemen Pembelajarar dan Sertifikasi	



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

Revisi : 1

Tanggal Revisi : 31 Januari 2024

R	Risk A	gent	: Tim PPG Di	visi Teknik dan Jar	ninan Keandalan																	
				Kategori Su	h	Identifikasi Risiko			Analisis	Risiko Inhe	eren		Evaluasi	Risiko		Analisis	Risiko Res	idual		Perlakuan	Risiko	
١	No	Sasaran	Tema Risiko (T1)	Risiko Kate (T2) Ris	gori	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 di pa se	umlah inovasi yang aru iimplementasikan ada tahun 2024 ebanyak 3 buah iovasi	Enterprise Risk Management (ERM)	Risiko negai Operasional	untuk implementasi inovasi, Implementasi	Load pekerjaan pemeliharaan yang menyita waktu tt 2. Perencanaan anggaran kurang baik     Perencanaan anggaran kurang baik     Perencanaan anggaran kurang baik	terealisasi	1.000.000 - 5.000.000	1 Sangat Jarang Terjadi	1 Sangat Rendah	1 Low	0	Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail 2. Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas 3. Komitmen manajemen/pimpinan 4. Efektifitas dan efisiensi operasional 5. Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku 6. Prosedur / SOP 7. Penggunaan teknologi/sistem 8 Monitoring perencanaan anggaran - Monitoring progress inovasi - Evakluasi pelaksanaan inovasi di setiap tahap		Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	1 Sangat Jarang Terjadi	1 Sangat Rendah	1 Low	Melakukan review terhadap perencanaan anggaran untuk Implementasi inovasi	Melakukan evaluasi secara menyeluruh terhadap inovasi yang dibuat	31-12-2024	Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan     Departemen Pembelajaran dan Sertifikasi
	ba di pa se in	umlah inovasi yang aru iimplementasikan ada tahun 2024 ebanyak 3 buah iovasi	Risk Management (ERM)	Risiko Kepatuhan	pengadaan memberikan sesuatu sebagai ucapan terima kasih, Pelaksanaan proyek inovasi tidak sesuai KAK namun tetap dilakukan CoA	Pihak eksternal tidak mengetahui adanya aturan larangan memberikan gratifikasi, Pegawai kurang paham mengenai jenis - jenis gratifikasi, Pegawai kurang paham tentang GCG	Reputasi perusahaan / unit kerja menjadi kurang baik, inovasi yang terimplementasi kurang optimal	N/A	1 Sangat Jarang Terjadi	2 Rendah	2 Low	0	Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail 2. Komitmen manajemen/pimpinan 3. Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku 4. Prosedur / SOP 5 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 Terjadi	2 Rendah	2 Low	-	Lapor UPG, WBS	31-12-2024	Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan     Departemen Pemeliharaan Teknik     Departemen Pengendalian Kualitas     Departemen Perencanaan Teknis dan Utilitas
_		ersentase Realisasi			/TEKMINDAL SEBESAR 55%		1 Katarlambatan	1 22 Milyor	2 Dica Tariadi	4 Tinggi I	2 Madarata	0	1 Kontrok pokorioon	Efold:	Divini Toknik	2 Jorona	Id Tinggi	9 Madarat		Koordingoi	24 42 2024	1 Divini
	N D	ersentase Realisasi lilai Investasi /Capex ivtekmindal sebesar 5%	Risk	Risiko nega Operasional	if Tidak terselesaikannya realisasi investasi pada tahun berjalan	Persiapan sarana penunjang investasi yang memerlukan waktu cukup lama		ı -zz Milyar	3 Bisa Terjadi	4 Linggi 1	to High	0	Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail 2. Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas 3. Komitmen manajemen/pimpinan 4. Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku 5. Prosedur / SOP 6. Penggunaan teknologi/sistem 7 Koordinasi rutin dengan rekanan perihal persiapan investasi - monitoring dan koordinasi rutin dengan unit terkait		Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	2 Jarang Terjadi	4 Tinggi	8 Moderati	- Memperbanyak rujukan dari penyedia investasi - pemantapan spesifikasi	- Koordinasi kintens dengan pihak terkait penyusunan perubahan schedule investasi	31-12-2024	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

	_ Kategori Sub					Identifikasi Risiko			Analisis	Risiko Inh	eren		Evaluasi	Risiko		Analisis	Risiko Resi	dual		Proaktif Reaktif Waktu Treatme Owner  vajibkan ada awan yang ulkan likan fikasi petensi pP untuk gikuti tek pra  Pengusulan ulang asesi 31-12-2024 1. Divisi Teknik Dai Jaminan Keandalan 2. Departeme Pembelaja dan Sertifikasi			
No	No Sasaran	Tema Risiko (T1)	Risiko (T2)	Kategori Risiko	Peristiwa (T3)	Penyebab	Dampak Kualitatif	Dampak Kuantitatif	Kemungkinan	Dampak	Level	Urgency	Control	Risk Control Assessment	PIC	Kemungkinan	Dampak	Level	Rencana Proaktif			Risk Treatment Owner	
EMI	PLOYEE DEVELOPMI	ENT SCORE 9	5%	•			•	•	•				•										
25	Employee Development Score 95%		Risiko Operasional		Karyawan yang diajukan sertifikasi BNSP tidak lulus	Kurang kompeten		Rp 500.000 - Rp 5juta	2 Jarang Terjadi	3 Moderat	6 Low to Moderate		Komitmen manajemen/pimpinar     Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku     Prosedur / SOP     Penggunaan teknologi/sistem     Talent Mapping hardskill		Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	1 Sangat Jarang Terjadi	1 Sangat Rendah					Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Departemen Pembelajaran dan	
				IGITALIS/	SI YANG BERDAMPAK P	KEPADA PENINGKATAN			TAU KEPUASAN			AK 1 BUA											
	Jumlah kegiatan operasional kerja terdigitalisasi yang berdampak kepada Peningkatan produktivitas/efisiensi atau Kepuasan Customer sebanyak 1 buah		Risiko Operasional	negatif	Tidak terealisasinya program digitalisasi	Keterbatasan waktu develpoment		Rp 500.000 - Rp 300 juta	2 Jarang Terjadi	3 Moderat	6 Low to Moderate		Kontrak pekerjaan yang jelas dan detail 2. Pembagian tugas, fungsi dan wewenang yang jelas 3. Komitmen manajemen/pimpinar 4. Efektifitas dan efisiensi operasional 5. Kepatuhan atas hukum dan peraturan yang berlaku 6. Prosedur / SOP 7. Penggunaan teknologi/sistem 8 Monitoring progress project	 	Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan	1 Sangat Jarang Terjadi	1 Sangat Rendah	Low		Menggunakan aplikasi eksisting yang belum terintegrasi		1. Divisi Teknik Dan Jaminan Keandalan 2. Divisi Teknologi Informasi	