

Tanggal Disusun	7 Juni 2023
Penyusun	OHSE
Mesin / Area	Salida
Departemen	Komponen
Factory	B
Produk	Sanding & Brust

TEMA

Resiko Bahaya Proses Kerja di Mesin Salida

BAHAYA:

1. Jari tangan terjepit conveyor,vanbelt dan tertimpa pintu.
2. Paparan Kebisingan.
3. Paparan debu.
4. Terkena Amplas yang berputar.
5. Tersengat aliran listrik dari kabel yang terkelupas
6. Potensi kebakaran
7. Tergores material

Keterangan :
(Angka di gambar sesuai urutan penjelasan bahaya)







CARA KERJA AMAN:

1. Gunakan APD dengan benar
2. Pastikan Posisi tangan anda jauh dari Belting yang berputar
3. Pastikan emergency stop berfungsi dengan baik dan benar
4. Pastikan Rope Emergency Stop berfungsi dengan baik
5. Pastikan sensor mesin berfungsi dengan baik
6. Pastikan limit Switch,Interlock berfungsi dengan baik
7. Pastikan safety guard pada rantai terpasang dengan benar
8. Pastikan semua kabel listrik tertutup dan terlindungi dengan benar serta aman
9. Pencegahan kebakaran, pastikan kondisi amplas tidak tumpul dan sambungan kayu harus kuat (Joint lem)
10. Pastikan Operator terlatih dan berpengalaman
11. Wajib Induction untuk karyawan rotasi (isi from induksi)
12. Jaga selalu kebersihan sebelum meninggalkan lokasi kerja
13. Wajib setting,cleaning dan kerusakan dengan LOTOTO
14. Jika ada masalah segera lapor keatasan (LH/Foreman/Supervisor/Manager)
15. Wajib mematuhi 12 prinsip keselamatan Jeldwen.



<p>16. Penggunaan peralatan kerja yang baik dan mendukung sesuai peruntukan dan kapasitas materialnya.</p> <p>17. Pastikan Semua peralatan, sumber peralatan yang ada Power listiknya seperti, Kipas angin,Dispenser dll, wajib di matikan/offkan.</p> <p>Keterangan : (Angka di gambar sesuai urutan penjelasan cara kerja aman)</p>	
---	--

ALAT PELINDUNG DIRI WAJIB:

			
Sepatu Safety	Ear Muff / Ear Plug	Kacamata Safety	Masker/Sarung tangan

Dipelajari dan Difahami oleh	Tanggal						
	Nama						
	Paraf						