

Tanggal Disusun	7 Juni 2023
Penyusun	OHSE
Mesin / Area	Spindle Sample Maker
Departemen	Sample Maker
Factory	B
Produk	All Doors

TEMA

Resiko Bahaya Proses Kerja di Mesin Spindle Sample Maker

BAHAYA:

1. Paparan Kebisingan
2. Terkena pisau yang berputar
3. Tersengat aliran listrik dari kabel yang terkelupas
4. Paparan debu.
5. Potensi Kebakaran akibat gesekan saw blade dengan Material.
6. Terkena pentalan sisa potongan material.
7. Tertusuk material.
8. Tertimpa material kayu
9. Terkena paparan Material B3
10. Tersandung kabel, balok, metal
11. Terpleset
12. Tersayat pisau/material potensi
13. Tergores
14. Kegagalan Lototo

Keterangan :
(Angka di gambar sesuai urutan penjelasan bahaya)









CARA KERJA AMAN:

1. Gunakan APD dengan benar
2. Pastikan jari tangan anda jauh dari conveyor yang berputar
3. Pastikan pada saat setting sawblade posisi jari tangan terlindungi APD dengan benar
4. Pastikan switch emergency/sensor berfungsi
5. Pastikan semua kabel listrik tertutup/ terlindungi dengan benar jangan sampai ada yang terlupas.
6. Pencegahan kebakaran ,Pastikan pisau tidak tumpul dan sisa potongan kayu harus bersih
7. Pastikan operator sudah terlatih & mendapatkan Induksi rotasi bagi karyawan baru atau pindahan
8. Jaga selalu kebersihan lingkungan tempat kerja sebelum/sesudah pulang
9. WAJIB Lototo jika ada perbaikan mesin,perawatan,mesin rusak,AM/TPM
10. Jika ada masalah segera lapor keatasan anda (LH/Foreman/Supervisor/Manager)
11. Wajib mematuhi 12 prinsip keselamatan Jeldwen.
12. Pergunakan peralatan kerja yang baik dan mendukung sesuai peruntukan dan kapasitas materialnya.
13. Pastikan Semua peralatan, sumber peralatan yang ada Power listriknya seperti, Kipas angin,Dispenser dll, wajib di matikan/offkan.

Keterangan :
(Angka di gambar sesuai urutan penjelasan cara kerja aman)

- | | |
|--|--|
| | Control of Hazardous Energy
Kontrol Sumber Energi Berbahaya |
| | Machines Guarding
Pelindungan Mesin |
| | Personal Protective Equip
Peralatan Industrial Berbahaya |
| | Electrical Safety
Keselamatan Listrik |
| | High Protection
Perlindungan, Jarak |
| | Motor Vehicle
Keselamatan Berkendara |
| | Continuous Spacing Entry
Masuk/Rongg Terbuka |
| | Hot Work
Interaksi Berada Jaraknya Panas |
| | Line Working
Perawatan Jalur Yang Ada Sumber Bahaya |
| | Climb & Hoist
Prosedur Angkat Angkat |
| | Flammable Liquid & Gas
Cairan dan Gas Mudah Terbakar |
| | Compressed Gas
Gas yang Tertekan |

ALAT PELINDUNG DIRI (APD) WAJIB:

Dipelajari dan Difahami oleh							
		Sepatu Safety	Ear Muff/Earplug	Kacamata Safety	Masker	Sarung Tangan Karet	Apron Kulit
	Tanggal						
	Nama						
	Paraf						