CORINTHIAN VENTORA

ONE POINT LESSON

No OPL: OPL/HSE/036

CII/FRM/146

Tanggal Disusun	7 Juni 2023
Penyusun	OHSE
Mesin / Area	Sanding Brush Rail
Departemen	Line 3, Off line
Factory	Α
Produk	Sanding Rail Komponen Pintu

TEMA

Resiko Bahaya Proses Kerja di Mesin Sanding Brush Rail

BAHAYA:

- 1. Jari tangan terjepit conveyor
- 2. Bagian Tubuh tertimpa dan terjepit material
- 3. Paparan Kebisingan.
- 4. Paparan debu
- 5. Terkena sander yang berputar.
- Tersengat aliran listrik dari kabel yang terkelupas
- 7. Potensi kebakaran
- 8. Tersandung/terpleset
- 9. Tertusuk kayu/material
- 10. Kegagalan Lototo

Keterangan:

(gambar sesuai urutan penjelasan bahaya)











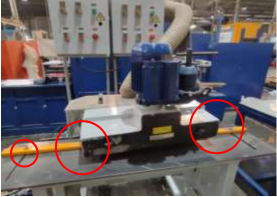














CARA KERJA AMAN:

- 1. Gunakan APD dengan benar
- 2. Pastikan Posisi tangan anda jauh dari Belting yang berputar
- 3. Pastikan emergency stop berfungsi dengan benar
- 4. Pastikan sensor mesin berfungsi
- 5. Pastikan safety guard pada rantai terpasang
- 6. Pastikan semua kabel listrik tertutup dan terlindungi dengan benar serta aman
- 7. Pencegahan kebakaran, pastikan kondisi sander tidak tumpul dan sisa kayu harus bersih
- 8. Pastikan Operator terlatih (Training)
- 9. Jaga selalu kebersihan sebelum meninggalkan lokasi kerja
- 10. Jika ada masalah segera lapor keatasan (LH/Foreman/Supervisor/Manager)
- 11. Susunlah material dengan benar
- 12. Dilarang membersihkan badan dengan angin kompresor
- 13. Pastikan mesin press kondisi off pada saat cleaning
- 14. Jaga selalu kebersihan sebelum dan sesudah bekerja
- 15. Hindari prilaku/tindakan tidak aman (dengan bypass pelindung mesin)
- 16. Wajib LOTO setiap Cleaning, perbaikan
- 17. Operator Terlatih yang mengoperasikan mesin
- 18. Wajib bagi karyawan pindahan/rotasi baru ataupun beda mesin namun sama mesin yang di pergunakan, mendapatkan induksi awal sebelum melakukan pekerjaan di mesin tersebut.
- 19. Jika ada masalah segera lapor keatasan anda (LH/Foreman/Supervisor/Manager)
- 20. Wajib mematuhi 12 prinsip keselamatan Jeldwen.
- 21. Pergunakan peralatan kerja yang baik dan mendukung sesuai peruntukan dan kapasitas materialnya.
- 22. Pastikan Semua peralatan, sumber peralatan yang ada Power listiknya seperti, Kipas angin,Despenser dll, wajib di matikan/offkan.
- 23. Resiko Orgonomik



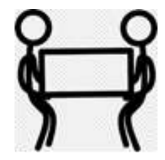
















ALAT PELINDUNG DIRI WAJIB:											
		%									
Sepatu Safety		Ear plug		Kacamata Safety		Masker			Sarung Tangan kain/Karet		
Dipelajari dan Difahami oleh	Tanggal										
	Nama										
	Paraf										