

MEKARSA	RI PL	_ANT
---------	-------	------

INSTRUKSI KERJA BUANG AVALAN LID FILLER 220ml

No.Documen	INS-MNF-PP-001	
Status Documen	Dikendalikan	
Terbitan	I Revisi: 2	
Tanggal	01 April 2022	
Halaman	1 dari 2	

I.TUJUAN

Untuk memastikan Operator melaksanakan membuang avalan lid Filler 220 ml dengan baik dan benar

II.RUANG LINGKUP

Instruksi kerja ini dibuat menjelaskan tugas membuang avalan lid Filler 220 ml agar berjalan sesuai dengan standar SQCDME yang dipersyaratkan

III.DOCUMENT TERKAIT

IV.URAIAN

1.Mesin Filler 220 ml

Standar APD			
1.Baju sesuai standart	Remarks to the state of the sta	2.Sepatu Boot Safety	
3. Masker kain		4. Earmuff	



INSTRUKSI KERJA BUANG AVALAN LID FILLER 220ml

No.Documen	INS-MNF-PP-001
Status Documen	Dikendalikan
Terbitan	I Revisi: 2
Tanggal	01 April 2022
Halaman	2 dari 2

Instruksi

1.Buka pengunci penyanggah avalan dan turunkan penyangga avalan



2. Tarik keluar ujung avalan dengan memutuskan plastik film



3. Pasang kembali penyangga avalan dan kunci kembali



4. Lilitkan kembali plastic film ke unit roller avalan



Resiko Bahaya

- 1. Personal Risk
 - Terjatuh
 - Terjepit
 - Tergores
- 2. Environment
 - Pembuangan limbah plastik film ke pembuangan limbah

Catatan

- Pastikan posisi dan area kerja dalam kondisi yang aman
- Jika ditemukan kondisi yang tidak aman diarea kerja ataupun mesin segera hubungi atasannya langsung
- Lakukan rolling posisi sesuai aturan
- Jika terjadi kecelakaan segera ke poliklinik dan lapor ke atasannya langsung
- Pastikan komunikasi antar personil berjalan lancar

Dibuat oleh :	Ditinjau dan disetujui oleh :
<u>Deli. S</u>	Agus Mulyana
Process Engineer Spv	Manager Manufacturing PP

CATATAN PERUBAHAN

Nama Dokumen : Instruksi Kerja Buang Avalan Lid Filler 220 ml

No. Dokumen : INS-MNF-PP-001

No	Uraian Perubahan	Terbitan	Revisi	Tgl. Revisi	Penanggung Jawab	Tanda Tangan
1	Perubahan pemegang jabatan manager manufacture dan no. dokumen menjadi PP	I	1	13 Mei 2020	Mgr PP	
2	Perubahan pemegang jabatan manager manufacture	I	2	01 April 2022	Mgr PP	