







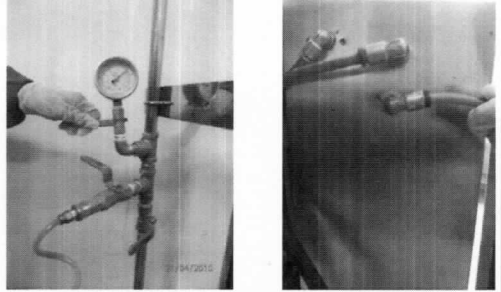

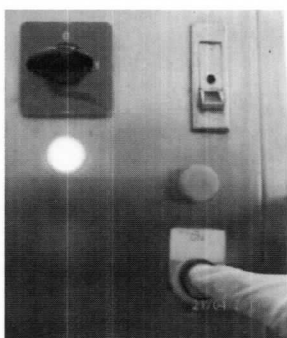
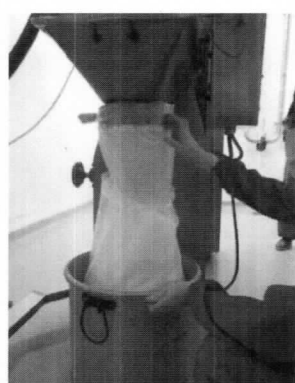


	PROTAP Cara Pengoperasian Mesin Granulator	No : PMSO010 Revisi : 03 Berlaku : 01 APR 2019 Paraf : 
5.4 Atur penyangga ayakan. Kunci roda gigi agar posisi penyangga tidak berubah-ubah.	 <p style="text-align: center;">Gambar 5.4</p>	
5.5 Pasangkan penutup bagian bawah ayakan/mesh.	 <p style="text-align: center;">Gambar 5.5</p>	
5.6 Pasangkan plastik pada bagian keluaran "output" mesin sebagai <i>connector</i> /penghubung.	 <p style="text-align: center;">Gambar 5.6</p>	
5.7 Hubungkan saklar mesin dengan stop kontak.	 <p style="text-align: center;">Gambar 5.7</p>	
5.8 Masukkan bahan yang akan diproses secara manual atau menggunakan Lifting & Tipping Column dengan ketinggian granulat kering tidak lebih dari 50 cm dari mulut <i>Hopper Granulator</i>	 <p style="text-align: center;">Gambar 5.8</p>	

	PROTAP Cara Pengoperasian Mesin Granulator	No : PMSO010
		Revisi : 03
		Berlaku: 01 APR 2019
		Paraf : 
5.9 Buka kran kompresor dan hubungkan selang kompresor ke mesin.		
	Gambar 5.9	
5.10 Putar saklar (warna hitam) searah jarum jam dari posisi 0 ke posisi 1.		
	Gambar 5.10	
5.11 Tekan tombol ON (warna hijau) untuk mengaktifkan mesin.		
	Gambar 5.11	
5.12 Tampung hasil proses granulasi dalam wadah yang telah disediakan.		
	Gambar 5.12	
<p>Catatan : untuk pengoperasian awal, cek granulot menggunakan kertas putih. Jika ditemukan bintik-bintik hitam, segera hentikan proses dan laporkan pada Supervisor.</p>		

	PROTAP Cara Pengoperasian Mesin Granulator	No : PMSO010
		Revisi : 03
		Berlaku: 01 APR 2019
		Paraf : 

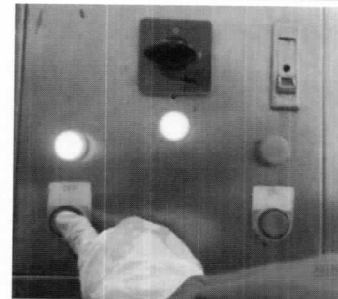
5.13 Lakukan kontrol terhadap granulat sesuai dengan Catatan Produksi Bets (CPB).



Gambar 5.13

5.14 Tekan tombol *OFF* bila proses granulasi telah selesai

5.14.1 Lepaskan saklar dari stop kontaknya



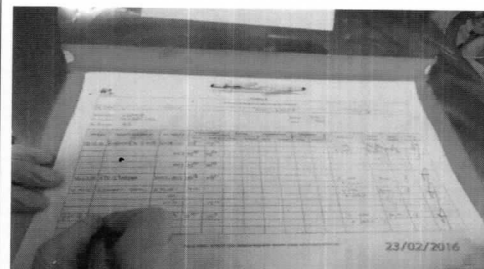
Gambar 5.13

5.14.2 Lepaskan plastik pada keluaran *outlet/connector*




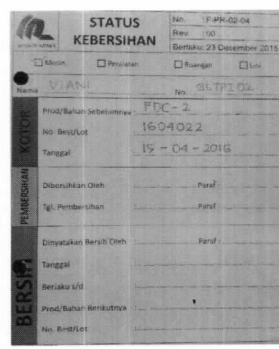
Gambar 5.14.2

5.15 Catat aktivitas pengoperasian pada Log Book



Gambar 5.15

	PROTAP Cara Pengoperasian Mesin Granulator	No : PMSO010
		Revisi : 03
		Berlaku : 01 APR 2019
		Paraf : 

5.16 Tulis status kebersihan sesuai dengan ketentuan umum penanganan label produksi No. XQS024 Revisi 00	
Gambar 5.14	
5.17 Apabila terjadi ceceran atau tumpahan bahan beracun dan berbahaya (B3), lakukan cara penanganan ceceran atau limbah B3 sesuai protap terkait.	

6. Tindak Lanjut

6.1 Apabila mesin tidak dapat dioperasikan setelah dilakukan sanitasi maka Supervisor melaporkan ke Bidang Teknik Pemeliharaan dengan formulir Work Order.

7. Lampiran

-

8. Pustaka

-

9. Catatan Perubahan

Revisi	Berlaku	Perubahan
02	7 Sep 2016	Penggabungan protap nomor PMSO010, PMSO011, dan PMSO012 dengan perubahan pada tujuan, cakupan, prosedur, dan format pengesahan.
03	01 APR 2019	Perubahan pada cakupan, penanggung jawab, dan penggantian logo perusahaan dan format header dokumen.


10. Tinjauan Ulang

Protap ini akan ditinjau ulang setiap 2 tahun atau kurang (jika perlu) oleh Manajer Produksi dan Manajer Pemastian Mutu.





11. Distribusi

Secara umum salinan Protap ini didistribusikan ke :


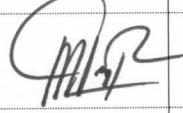


11.1 Bidang Produksi

 indofarma	PROTAP Cara Pengoperasian Mesin Granulator	No : PMSO010
		Revisi : 03
		Berlaku : 01 APR 2019
		Paraf : 

12. Pengesahan

Keterangan	Jabatan	Kode Bidang	Tanda tangan	Tanggal
Disusun oleh:	Supervisor Pengolahan	PR		15 Mar 2019
Diperiksa oleh:	Asisten Manajer Pengolahan	PR		15 Mar 2019
Disetujui oleh:	Manajer Produksi	PR		20 Mar 2019
	Manajer Pemastian Mutu	PM		01 APR 2019

13. Tinjauan

Peninjauan	Peninjau	Tgl. Tinjauan	Tanda tangan	Rekomendasi
1.	Manajer Produksi	01 Apr 2021		Protap tsb masih sesuai dan dpt dipertahankan.
	Manajer Pemastian Mutu	01 Apr 2021		masih sesuai
2.	Manajer Produksi	01 Apr 2023		Protap masih sesuai
	Manajer Pemastian Mutu	14 Apr 2023		masih sesuai