
	<b>PROTAP</b> Cara Pengoperasian <i>Liquid Mixer</i> Indomach	No : PFPO 026
		Revisi : 02
		Berlaku : 21 APR 2021
		Paraf : 

**1 Tujuan**

Agar alat dioperasikan dengan benar, sehingga dapat mencegah kerusakan akibat salah pengoperasian.

**2 Cakupan**

Protap ini berlaku untuk pengoperasian *Liquid Mixer* Indomach di Laboratorium Formulasi Bidang R & D.

**3 Penanggung Jawab**

Penanggung jawab Protap ini adalah Manajer R & D.

**4 Prosedur Penggunaan**

- 4.1 Pastikan terdapat label status kebersihan dengan kolom "Bersih" terisi dan masih berlaku.
- 4.2 Hubungkan alat dengan sumber listrik 380 volt (tampilan angka 0.0 pada *display*).
- 4.3 Atur tinggi rendahnya baling-baling *mixer* dengan memutar saklar warna hijau ke arah (*UP*) untuk naik dan (*DOWN*) untuk turun.
- 4.4 Tekan tombol *RUN* (lampu *RUN* warna hijau menyala).
- 4.5 Atur kecepatan putaran dengan memutar pengatur kecepatan ke arah kanan untuk menambah (*Max. 30 Hz*) dan ke arah kiri untuk mengurangi kecepatan.
- 4.6 Selesai pengadukan, kurangi kecepatan sampai 0.0 Hz dan matikan alat dengan menekan tombol *STOP* (lampu indikator mati).
- 4.7 Lepaskan kabel alat dari sumber listrik 380 volt.
- 4.8 Buat label status kebersihan dengan mengisi kolom "kotor"
- 4.9 Bersihkan alat sesuai dengan protap pembersihan.
- 4.10 Catat aktivitas pada log book

**5 Tindak Lanjut**

Apabila terjadi penyimpangan hasil dari protap ini maka akan dilakukan sosialisasi protap dan jika perlu dilakukan revisi.

**6 Catatan Perubahan**



Revisi	Berlaku	Perubahan
00		Protap ini merupakan protap terbitan pertama
01	29 Mar 2018	Protap ini merupakan revisi dari protap no. PFPO 026 revisi 00 perubahan pada format pengesahan dan kode bidang.
02	21 APR 2021	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Format dokumen dan logo baru</li> <li>2. Protap ini merupakan revisi untuk perubahan kode bidang pada kolom pengesahan</li> </ol>

**7 Tinjauan Ulang**


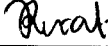
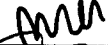

Protap ini akan ditinjau ulang setiap 2 tahun atau kurang (jika perlu) oleh Manajer R & D dan Manajer Pemastian Mutu.

**8 Distribusi**



Secara umum salinan protap ini didistribusikan ke bidang R & D

	<b>PROTAP</b> Cara Pengoperasian <i>Liquid Mixer</i> Indomach	No : PFPO 026
		Revisi : 02
		Berlaku : <b>21 APR 2021</b>
		Paraf : 

## 9 Pengesahan

Keterangan	Jabatan	Kode Bidang	Tanda tangan	Tanggal
Disusun oleh	Supervisor Formulasi	LB		21 APR 2021
Diperiksa oleh	Asman Formulasi	LB		21 APR 2021
Disetujui oleh	Manajer R & D	LB		21 APR 2021
	Manajer Pemastian Mutu	PM		21 Apr 2021

## 10 Tinjauan

No.	Peninjau	Tgl. Tinjauan	Tanda tangan	Rekomendasi
1.	Manajer R & D	21 Apr 2021		Masih sesuai.
	Manajer Pemastian Mutu	21 Apr 2021		Masih sesuai
2.	Manajer R & D			
	Manajer Pemastian Mutu			