 indofarma	PROTAP Cara Pengoperasian Timbangan <i>Sartorius BSA 623 S-CW</i>	No : PFPO 035
		Revisi : 01
		Berlaku : 23 SEP 2019
		Paraf : <i>Q</i>

1 Tujuan

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

2 Cakupan

Protap ini berlaku untuk pengoperasian Timbangan *Sartorius BSA623S-CW* di Laboratorium Formulasi R & D.

3 Penanggung Jawab

Penanggung jawab Protap ini adalah Manajer R & D.

4 Ketentuan Umum

- 4.1 Pastikan *water pass* pada posisi yang tepat (bubble tepat di tengah).
- 4.2 Jika tidak digunakan bebaskan timbangan dari beban.
- 4.3 Bersihkan timbangan setelah selesai pemakaian.
- 4.4 Hindari pemindahan alat jika tidak diperlukan.

5 Prosedur Penggunaan

- 5.1 Hubungkan alat (kabel) dengan sumber listrik 220 volt.
- 5.2 Hubungkan printer *Sartorius type YDP20-0CE* pada timbangan.
- 5.3 Tekan tombol ON / OFF (berada di bagian depan) sampai tampil angka 0,000 g pada *display*.
- 5.4 Letakan kertas atau plastik wadah timbang tekan tombol TARE sampai tampil angka 0,000 g pada *display*.
- 5.5 Timbang bahan baku atau tablet sampai *display* stabil, setelah stabil tekan tombol *PRINT* dan tekan tombol *STAT* pada *printer*.
- 5.6 Setelah selesai menimbang, matikan dengan menekan tombol ON / OFF pada timbangan sampai muncul "*STANDBY*" pada *display*.
- 5.7 Matikan timbangan dengan menekan tombol ON / OFF pada bagian depan timbangan.
- 5.8 Lepaskan kabel timbangan dari sumber listrik 220 volt.
- 5.9 Bersihkan timbangan.

6 Tindak Lanjut

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

7 Pustaka


- *Operating Instruction Sartorius BSA Series.*
- *Operating Instruction Sartorius YDP20-0CE*

8 Catatan Perubahan

Revisi	Berlaku	Perubahan
00	07 Apr 2017	Protap ini merupakan protap terbitan pertama.
01	23 SEP 2019	Format dokumen dan logo baru

9 Tinjauan Ulang

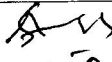


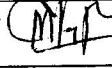
Protap ini akan ditinjau ulang setiap 2 tahun atau kurang (jika perlu) oleh Manajer R & D dan Manajer Pemastian Mutu.

	PROTAP Cara Pengoperasian Timbangan Sartorius BSA 623 S-CW	No : PFPO 035
		Revisi : 01
		Berlaku : 23 SEP 2019
		Paraf : D


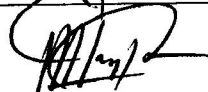
10 Distribusi

Secara umum protap ini didistribusikan ke :
 - Bidang R & D

11 Pengesahan

Keterangan	Jabatan	Kode Bidang	Tanda tangan	Tanggal
Disusun oleh	Supervisor Formulasi	LB		17 Sep 2019
Diperiksa oleh	Asman Formulasi	LB		18 Sep 2019
Disetujui oleh 1.	Manajer R & D	LB		20 Sep 2019
2.	Manajer Pemastian Mutu	PM		23 Sep 2019

12 Tinjauan

No.	Peninjau	Tgl. Tinjauan	Tanda tangan	Rekomendasi
1	Manajer R & D	23 Sep 2021		masih berlaku
	Manajer Pemastian Mutu	23 sep 2021		masih sesuai
2	Manajer R & D			
	Manajer Pemastian Mutu			