

BBPOM DI BANDUNG PROSEDUR OPERASIONAL BAKU PENGENDALIAN DATA	No. Dokumen : 7.11/POB 01/BBPOM BDG/18
	Terbitan / Revisi : 1/0
	Tanggal Terbit : 19 Oktober 2018
	Halaman : 1 dari 2
	Setuju diterbitkan : Tim Mutu

ASLI

1. Tujuan

Prosedur ini dibuat sebagai pedoman bagi Balai Besar POM di Bandung untuk menjamin perhitungan dan pemindahan data melalui pengecekan yang sesuai.

2. Ruang Lingkup

Prosedur ini memuat prosedur pengecekan perhitungan dan pemindahan data yang dilakukan oleh penguji

3. Acuan

SNI ISO/IEC 17025

4. Prosedur

4.1. Perhitungan

- 4.1.1. Data penimbangan yang tampil pada "display" timbangan harus segera dipindahkan/dicatat pada Laporan Hasil Pengujian (LHP) atau buku besar.
- 4.1.2. Hasil perhitungan yang dilakukan oleh penguji harus diverifikasi oleh penyelia.
- 4.1.3. Sebagai bukti telah dilakukan penyeliaan, maka akan dibubuhkan tanda "check list" (✓) oleh penyelia.

4.2. Pemindahan Data

- 4.2.1. Pindahkan data perhitungan dari buku besar ke LHP dan lakukan pengecekan kembali untuk menjamin bahwa data tersebut akurat.

<p>Disiapkan oleh :</p>  <p><u>Aryo Budhi Susilo, S.Si.</u></p>	<p>Diverifikasi/ Disahkan oleh :</p>  <p><u>Leni Maryati, Apt., M.Si.</u> Kepala Seksi Pengujian Kimia</p>
--	---

BBPOM DI BANDUNG PROSEDUR OPERASIONAL BAKU	No. Dokumen : POB 05-02/BBPOM BDG/09
	Terbitan / Revisi : 1/2
	Tanggal Terbit : 25 Mei 2009
PENGENDALIAN DATA	Halaman : 2 dari 2
	Setuju diterbitkan : Manajer Mutu 

ASLI

- 4.2.2. Penyelia akan mengecek kembali data yang dipindahkan.
- 4.2.3. Sebagai bukti telah dilakukan penyeliaan, maka akan dibubuhkan tanda "check list" (✓) oleh penyelia.
- 4.2.4. Bubuhkan paraf/tandatangan pada kolom yang sudah tersedia atau di sudut kanan bawah pada setiap lembar LHP, sebagai tanda bahwa halaman tersebut telah diperiksa oleh penyelia.

5. Dokumen Terkait

-

6. Riwayat Perubahan

Terb/Rev	Perubahan	Tanggal Efektif
1/0	<ul style="list-style-type: none"> • Perubahan terkait Struktur Organisasi dan Tata Kelola BBPOM di Bandung (verifikasi dan pengesahan) 	19 Oktober 2018