

	PROTAP Cara Pengoperasian Oven, <i>Reciterm</i> OV-40	No : PPB063
		Revisi : 02
		Berlaku : 06 AUG 2020
		Paraf : 

1 Tujuan

Agar setiap pemakai menggunakan cara yang benar, sehingga didapatkan hasil analisis yang akurat dan kerusakan alat karena salah pengoperasian dapat dihindari.

2 Cakupan

Protap ini sebagai panduan untuk melakukan pengoperasian alat Oven, *Reciterm* OV-40.

3 Penanggung jawab

Penanggung jawab protap ini adalah Supervisor Pengujian Bahan Awal dan Bahan Kemasan.

4 Prosedur

- 4.1 Pastikan label kalibrasi masih berlaku, bila sudah kadaluwarsa laporkan kepada petugas kalibrasi untuk di kalibrasi.
- 4.2 Hubungkan steker dengan sumber listrik 220 V.
- 4.3 Nyalakan alat, dengan menekan tombol *power* ke posisi *ON*.
- 4.4 Atur suhu yang diinginkan dengan memutar tombol *thermo control*.
- 4.5 Biarkan oven menyala sehingga dicapai suhu yang ditentukan (terbaca pada indikator suhu).
- 4.6 Masukkan sampel ke dalam oven dan biarkan sesuai waktu yang ditentukan.
- 4.7 Turunkan suhu dengan memutar *thermo control* ke posisi angka "0", jika waktu pengeringan selesai.
- 4.8 Keluarkan sampel dan masukkan ke dalam eksikator.
- 4.9 Matikan alat dengan menekan tombol *power* ke posisi *OFF*.
- 4.10 Setelah selesai, lepaskan steker
- 4.11 Bersihkan alat bila telah selesai penggunaan dan catat pemakaian alat pada *logbook*.

5 Catatan Perubahan

Revisi	Berlaku	Perubahan
01	25 Mei 2018	1. Perubahan pada format dokumen sesuai dengan Ketentuan Umum Penyusunan Dokumen No. XQS011
02	06 AUG 2020	1. Perubahan pada <i>header</i> dan logo perusahaan.

6 Tinjauan ulang

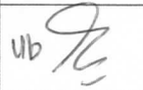
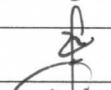
Protap ini akan ditinjau ulang setiap 2 tahun sekali atau kurang jika diperlukan oleh Manajer Pengawasan Mutu dan Manajer Pemastian Mutu.

7 Distribusi

Laboratorium bidang pengawasan Mutu.

	PROTAP Cara Pengoperasian Oven, <i>Reciterm</i> OV-40	No : PPB063
		Revisi : 02
		Berlaku : 06 AUG 2020
		Paraf : ↓

8 Pengesahan

Keterangan	Jabatan	Kode Bidang	Tanda tangan	Tanggal
Disusun oleh	Supervisor Pengujian Bahan Awal dan Bahan Kemasan	AM	UB 	04 Agu 2020
Diperiksa oleh	Asman Pengujian Bahan Awal dan Produk	AM	PA 	04 Agu 2020
Disetujui oleh	Manajer Pengawasan Mutu	AM		04 Agu 2020
	Manajer Pemastian Mutu	PM		04 Agu 2020

9 Tinjauan

No.	Peninjau	Tgl. Tinjauan	Tanda tangan	Rekomendasi
1	Manajer Pengawasan Mutu	28 Jul 22		Protap masih sesuai
	Manajer Pemastian Mutu	04 Agu 2022		masih sesuai
2	Manajer Pengawasan Mutu			
	Manajer Pemastian Mutu			