





	UNIVERSITAS INDONESIA MAJU	No. Dokumen	:	UIMA BPPMI-DM- IK-05-01-00
		Tanggal	:	16 Sept 2024
	INSTRUKSI KERJA LABORATORIUM	Revisi	:	00
		Halaman	:	2

INSTRUKSI KERJA PENGUNAAN ALAT LABORATORIUM

Aktifitas	Penanggungjawab			Tanggal
	Nama	Jabatan	Tanda Tangan	
Perumusan	Leli Nurlaeli, M.Pd	Kepala UPT Laboratorium		16 Sept. 2024
Persetujuan	Catur Septiawan G., SKM, M.Kes	Ketua Senat		16 Sept. 2024
Penetapan	Dr. Dr. dr. Hafizurrachman, MPH	Ketua Sekolah		16 Sept. 2024
Pengendalian	Achmad Lukman Hakim, MKM	Manajer SPMI		16 Sept. 2024

	UNIVERSITAS INDONESIA MAJU	No. Dokumen	:	UIMA BPPMI-DM- IK-05-01-00
		Tanggal	:	16 Sept 2024
	INSTRUKSI KERJA LABORATORIUM	Revisi	:	00
		Halaman	:	2

ALAT PEMOTONG AMPUL

- I. TUJUAN
Untuk membuka ampul kaca dan menghindari luka beda tajam.

- II. RUANG LINGKUP
Berlaku di : Laboratorium Steril dan Mikrobiologi
Pengguna : Civitas Akademis yang berhubungan dengan kegiatan laboratorium.

- III. PELAKSANA
Kepala Unit laboratorium, Koordinator Mata Kuliah, Instruktur Praktek, Dosen Pembimbing Penelitian, Penanggung Jawab Laboratorium, dan Pengguna Laboratorium.

- IV. REFERENSI
Manual book

- V. LANGKAH KERJA
 1. Ambil ampul dan alat motongnya
 2. Masukkan tutup ampul ke alat pemotong
 3. Patahkan ampul sesuai dengan arah/tanda yanag ada di ampul
 4. Setelah patah,dorong/pencet tombol niple yang ada di ujung alat pemotong untuk mengeluarkan potongan ampul.