

	STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL		Dibuat Ka. Sub Unit Laboreatorium	Disahkan Kaprodi D3 Kebidanan Blora
	PERAWATAN ALAT DARI BAHAN BAKU PLASTIK			
SUB UNIT LAB PRODI KEBIDANAN BLORA	Tanggal 07-08-2023	Halaman Hal 1 dari 1	Ristiana, SST.	Elisa Ulfiana, S.SiT., M.Kes

1. PENGERTIAN Merawat peralatan yang terbuat dari bahan plastik misalnya mayo dan lain-lain.
2. TUJUAN Mencegah kerusakan alat
3. INDIKASI Sebelum dan sesudah pemakaian peralatan
4. PETUGAS Laboran
 1. Air bersih
 2. Waskom
 3. Detergent
 4. Alcohol

Lap kering
Tahap Kerja

 1. Membersihkan kotoran darah atau cairan sebelum melakukan penyimpanan.
6. PROSEDUR PELAKSANAAN
 2. Cuci dengan detergent kemudian dikeringkan, setelah itu rendam dalam larutan alcohol dan cuci dengan larutan antiseptic/alcohol.
7. PROSEDUR PELAKSANAAN
 1. Tahap Kerja Penyimpanan Bahan Kimia
 2. Sediakan tempat penyimpanan khusus untuk masing-masing bahan kimia (wadah tertutup) dan kembalikan bahan kimia ke tempat semula setelah digunakan.
 3. Berikan etiket pada masing-masing bahan kimia untuk menghindari kesalahan.
 4. Simpan bahan dan peralatan di lemari dan rak khusus penyimpanan. Pastikan rak memiliki bibir pembatas di bagian depan agar wadah tidak jatuh.
 5. Hindari menyimpan bahan kimia di atas bangku, kecuali bahan kimia yang sedang digunakan. Hindari juga menyimpan bahan dan peralatan di atas lemari.
 6. Jangan menyimpan bahan pada rak yang tingginya lebih dari 5 kaki ($\pm 1,5$ meter).
 7. Untuk bahan yang mudah terbakar, simpan pada suhu ruangan/dingin dan berventilasi, jauhkan dari sumber api/panas.