





SOP Penanganan Sampah di Fakultas Farmasi Universitas Jember

 <p>KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS JEMBER FAKULTAS FARMASI</p>	NOMOR SOP	17. Umum dan BMN
	TGL. PEMBUATAN	19 Agustus 2024
	TGL. REVISI	-
	TGL. EFEKTIF	2 September 2024
	DISAHKAN OLEH	Dekan Fakultas Farmasi
	  Dr. apt. Nuri, S.Si., M.Si. NIP. 196904122001121007	
	NAMA SOP	Penanganan Sampah di Fakultas Farmasi Universitas Jember
DASAR HUKUM		KUALIFIKASI PELAKSANA :
<ol style="list-style-type: none"> 1. Permenpan-RB RI Nomor 35 Tahun 2012 tentang Pedoman Penyusunan Standar Operasional Prosedur Administrasi Pemerintahan; 2. Undang-Undang Nomor 18 tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah; 3. Peraturan Pemerintah (PP) Nomor 81 Tahun 2012 tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga 		<ol style="list-style-type: none"> 1. Pendidikan minimal SD/ sederajat 2. Memiliki kemampuan untuk memilah sampah 3. Memahami tupoksi dan alur kinerja 4. Mengetahui tugas dan fungsi
KETERKAITAN		PERALATAN /PERLENGKAPAN
<ol style="list-style-type: none"> 1. SOP Pengelolaan kebersihan 		<ol style="list-style-type: none"> 1. Lembar kerja/ alur kinerja 2. Tempat sampah, plastik tempat sampah, kendaraan tossa, dan sapu
PERINGATAN		PENCATATAN DAN PENDATAAN
<ol style="list-style-type: none"> 1. Pelaksana bertanggung jawab atas pelaksanaan aktivitas yang telah ditetapkan 2. Apabila SOP ini tidak dilaksanakan, maka berdampak secara signifikan terhadap kelancaran penanganan sampah di Fakultas Farmasi Universitas Jember 		Disimpan sebagai dokumen hardcopy dan softcopy

SOP Penanganan Sampah di Fakultas Farmasi Universitas Jember

No.	Kegiatan	Pelaksana	Mutu Baku			Keterangan
		Petugas kebersihan	Kelengkapan	Waktu	Output	
1.	Mengambil dan mengumpulkan sampah dari ruangan-ruangan, laboratorium serta halaman		Tempat sampah, sapu, kantong sampah	60 menit	Terkumpulnya sampah	
2.	Memilah sampah yang terdiri dari sampah organik (dedaunan, sisa makanan, dll) serta sampah anorganik (kertas, bungkus makanan, dll)		Tempat sampah, sapu, kantong sampah	60 menit	Terpisahnya sampah organik dan anorganik	
3.	Tempatkan sampah-sampah yang telah dipilah ke dalam kantong-kantong plastik sampah		Kantong sampah, sapu	30 menit	Terpisahnya sampah organik dan anorganik	
4.	Buang sampah dengan menggunakan kendaraan tossa dimana sampah organik dikirim ke UPA Agroteck dan sampah anorganik dikirim ke tempat pembuangan sampah universitas		Kantong sampah, kendaraan tossa, sapu	60 menit	Terbuangnya sampah	