

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG

STANDAR MUTU

Kode/No:

Revisi :

Tanggal:

Halaman: 1 dari 5

STANDAR PERALATAN LABORATORIUM UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG

LABORATORIUM AGRIBISNIS

PROSES	PENANGGUNGJAWAB				
	Nama	Jabatan	Tanda Tangan	TANGGAL	
1. Perumusan	Dr. Moch.Agus Krisno B, M.Kes.	Tim BKMA	many		
2. Pemeriksaan	Prof. Dr. Noor Harini, MS	Ka BKMA	1000 -	CAT PP	
3. Persetujuan	Dr. Muhajir Effendy, MAP.	Ketua Senat	Ma	u yarq x tellasir	
4. Penetapan	Dr. Muhajir Effendy, MAP.	Ketua Senat	Man	5 mma	
5. Pengendalian	Prof. Dr. Bambang Widagdo, MM	PRIUMM	My		

1. Visi dan Misi UMM	Visi UMM: Menjadi universitas terkemuka dalam pengembangan ilmu pengetahuan, teknologi, dan seni (IPTEKS) berdasarkan nilai-nilai Islam Misi UMM:
	 Menyelenggarakan pendidikan yang bermutu. Menyelenggarakan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang dapat meningkatkan kesejahteraan manusia. Menyelenggarakan pengelolaan universitas yang amanah.
	Menyelenggarakan pengelolaan universitas yang amanan. Menyelenggarakan pembinaan civitas akademika dalam kehidupan yang Islami sehingga mampu ber uswah khasanah. Menyelenggarakan kerjasama dengan pihak lain yang saling menguntungkan.
2. Rasionale	Salah satu sarana akademik sebagai pendukung proses pembelajaran adalah tersedianya peralatan laboratorium yang menjamin terselenggaranaya kegiatan praktikum dengan baik dan lancar, sebagaimana yang diamanahkan PP SNP No. 32 Tahun 2013 pasal 43 ayat 1 dan 2. dan PP SNP No. 19 Tahun 2005 paasal 47 ayat 1 dan 2.
3. Pihak yang Bertanggungjawab untuk Memenuhi Isi Standar	Pembantu Rektor I UMM. Pembantu Rektor II UMM. Repala Laboratorium di lingkungan UMM.
4. Definisi Istilah	 Peralatan adalah sarana praktikum yang dapat dipindahkan dan berfungsi dalam kegiatan praktikum. Standar keragaman peralatan laboratorium adalah jenis peralatan laboratorium minimal yang harus terpenuhi di laboratorium. Standar jumlah peralatan laboratorium adalah rasio minimal jumlah peralatan per mahasiswa praktikan. Standard pemeliharaan peralatan laboratorium adalah perawatan dilakukan secara berkala dan berkesinambungan dengan memperhatikan masa pakai.
5. Pernyataan Isi Standar	 Jenis peralatan laboratorium yang harus terpenuhi di laboratorium UMM minimal sesuai dengan jenis peralatan laboratorium minimal yang telah ditetapkan oleh PR I UMM. Jumlah peralatan laboratorium minimal harus memenuhi rasio jumlah peralatan per mahasiswa praktikan 1:10. Pemeliharaan peralatan laboratorium dilakukan secara berkala dan berkesinambungan sesuai dengan yang ditetapkan PR I UMM.
6. Strategi	 Melakukan sosialisasi kepada semua pihak yang bertanggungjawab untuk memenuhi isi standar beserta seluruh staf yang ada. Mewajibkan semua pihak yang bertanggungjawab untuk memenuhi isi standar agar membuat jadwal pengadaan dan pemeliharaan peralatan laboratorium. Melakukan pemantauan terhadap pelaksanaan pemenuhan standar peralatan laboratorium

	 Melakukan evaluasi terhadap hasil pemantauan bersama dengan semua pihak yang bertanggungjawab untuk memenuhi isi standar. Melakukan perbaikan terhadap pelaksanaan pemenuhan isi standar berdasarkan hasil evaluasi.
7. Indikator	Telah terpenuhinya jenis peralatan laboratorium yang harus terpenuhi di laboratorium UMM minimal sesuai dengan jenis peralatan laboratorium minimal yang telah ditetapkan oleh PR I UMM.
	2. Telah tercapainya jumlah peralatan laboratorium minimal yang harus memenuhi rasio jumlah peralatan per mahasiswa praktikan 1:10.
	3. Telah dilakukannya pemeliharaan peralatan laboratorium dilakukan secara berkala dan berkesinambungan sesuai dengan yang ditetapkan PR I UMM.
	Semua indikator di atas disesuaikan dengan pernyataan isi standar.
4. Dokumen Terkait	 Daftar jenis peralatan laboratorium minimal. Daftar jumlah peralatan laboratorium minimal yang harus memenuhi rasio jumlah peralatan per mahasiswa praktikan 1:10. Daftar pemeliharaan peralatan laboratorium dilakukan secara berkala dan berkesinambungan.
	4. Formulir pemantauan jenis, jumlah, dan pemelihaaan peralatan laboratorium.
5. Referensi	 Peraturan Pemerintah RI No. 32 tahun 2013 tentang Perubahan PP No. 19 tahun 2005 Standar Nasional Pendidikan. Peraturan Pemerintah RI No. 19 tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan. Statuta dan Renstra UMM
6. Verifikasi	Standar peralatan laboratorium ini telah melalui proses pemeriksaan, pengeditan, pengujian atau verifikasi dan dinyatakan lolos sehingga dapat dilaksanakan.
	MALANG



Formulir Pemantauan Jenis, Jumlah, dan Pemelihaaan Peralatan Laboratorium di Lingkungan Universitas Muhammadiyah Malang

Nama Laboratorium : Agribisnis

Nama Kepala Laboratorium: Tahun Pemantauan ::

No	Nama Peralatan	Jumla	ah Alat	Rasio	Pemeliharaan
		Baik	Rusak	Alat:Praktikan	Berkala (/bl, /th)
1	Meja <mark>Sida</mark> ng			White 120	
2	Kursi Putar			1000	
3	Kursi Kuliah dengan Meja Lipat	17.30			
4_/	Kursi Kuliah Tanpa Meja Lipat		-37	MALAZERA	1
5	Kursi Lipat	111179	7///	1000	
6	Meja Biro	A COUNTY			10)
7	Meja Seten <mark>gah Bir</mark> o				
8	Meja OHP	Dimento			
9	White Board		STATE OF	No. of the last	1000
10	OHP				
11	TV 29"		/Jane		
12	Almari TV		SUL	No. of Contract of	
13	VCD Player	2 Committee	25.5		Peter /
14	Handycam		ROD .		
15	Proyektor/LCD	Time 5			- 18
16	Jam Dinding Kayu		W		
17	A <mark>l</mark> mari Buku Besar	MM		No. of the second	
18	Al <mark>mari</mark> Buku Kecil	1.0		The state of the s	
19	Alm <mark>ar</mark> i Buku Sedang			- 40 115	11/2
20	Almari Arsip				
21	Meja K <mark>om</mark> puter			AL V	
22	Komputer			9	<i>(</i>
23	Printer	212			
24	Stavol				
25	Printer		Total Labor		
26	Proyektor/LCD				
27	Screen Proyektor/LCD				
28	Handycam				
29	Camera Digital				
30	Printer				

31	Komputer		
32	HandyTalky		
33	Komputer		
34	UPS Komputer		
35	LCD Monitor		
36	Kipas Angin		
37	Magic com	·	
38	Megaphone TOA ZR-2015s		

Catatan:

- 1. Nama Peralatan harus sesuai dengan jenis peralatan laboratorium minimal yang telah ditetapkan oleh PR I UMM.
- 2. Jumlah peralatan laboratorium minimal yang harus memenuhi rasio jumlah peralatan per
- mahasiswa praktikan 1:10.
 3. Pemeliharaan peralatan laboratorium dilakukan secara berkala dan berkesinambungan sesuai dengan yang ditetapkan PR I UMM.

Mengetahui Kepala Laboratorium	Malang ,Pemantau,
2	
1 * 10°	*
MI	ALANG