

Data prasarana (kantor, ruang kelas, ruang laboratorium, studio, ruang perpustakaan, kebun percobaan, dsb. kecuali ruang dosen) yang dipergunakan PS dalam proses belajar mengajar

No	Jenis prasarana	Jumlah unit	Jumlah luas (m2)	Kepemilikan		Kondisi		Utilisasi (jam/minggu)
				SD	SW	terawat	Tidak terawat	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Kantor S3	2	91,31	√		√		35 jam
2	Ruang kuliah S3	2	79,44	√		√		35 jam
3	Ruang Kerja Untuk mahasiswa S3, Lab It.6 RSP, Lab.Nechri RSP. UNHAS	2	138,27	√		√		35 jam
4	Ruang perpustakaan S3	1	153,55	√		√		35 jam
5	Auditorium	1	3.764.475	√		√		35 jam
6	Kantor adm FK	13	367,92	√		√		35 jam
7	Ruang kuliah/praktikum FK	10	1.742,78	√		√		35 jam
8	Ruang PBL FK	12	731,56	√		√		35 jam
9	Laboratorium FK	7	1.367,39	√		√		35 jam
10	Ruang Konsultasi S3	2	79,44	√		√		35 jam
11	Animal Lab FKUH	1	350	√		√		35 jam

Keterangan:

SD = Milik PT/fakultas/jurusan sendiri; SW = Sewa/Kontrak/Kerjasama

Data prasarana lain yang menunjang (misalnya tempat olah raga dan seni, ruang bersama, poliklinik)

No	Jenis prasarana penunjang	Jumlah unit	Jumlah luas (m2)	Kepemilikan		Kondisi		Unit pengelola
				SD	SW	Terawt	Tidak terawat	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1		1	39,72	√		√		35 jam
2	Toilet+tempat wudhu S3	1	15,45	√		√		35 jam
3	Mushalla	1	57,84	√		√		35 jam
4	Ruang Dharma wanita	1	21,6	√		√		35 jam
5	Dapur	6	55,61	√		√		35 jam
6	Cafeteria	2	356,64	√		√		35 jam
7	MEU	1	25,6	√		√		35 jam
8	Radio	1	41,04	√		√		35 jam
9	Production House	1	126	√		√		35 jam
10	Toilet +Tempat wudhu FK	14	281,23	√		√		35 jam
11	Ruang bersama FK	6	134,4	√		√		35 jam
12	Ruang organisasi mahasiswa	4	141,7	√		√		35 jam
13	Ruang confrence FK	1	15,12	√		√		35 jam
14	Bursa FK	1	147,84	√		√		35 jam
15	Rusunawa 1	1	4.968	√		√		7x24 jam
16	Rusunawa 2	1	6.210	√		√		7x24 jam
17	Kolam Renang	1	2.500	√		√		40 jam
18	Auditorium A.P.Pettarani	1	5.000	√		√		24 jam
19	Auditorium Prof. A. Amiruddin	1	1.500	√		√		35 jam

Keterangan:

SD = Milik PT/fakultas/jurusan sendiri; SW = Sewa/Kontrak/Kerjasama

Peralatan utama yang digunakan di laboratorium (tempat praktikum, bengkel, studio, ruang simulasi, rumah sakit, puskesmas/balai kesehatan, *green house*, lahan untuk pertanian, dan sejenisnya) yang dipergunakan dalam proses pembelajaran di jurusan/fakultas

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Laboratorium pusat Penelitian Unhas (RSP It.6)	Autoclave (Hirayama)	2	√		√		16
		Bactec 9050 (Becton Dickinson)	1	√		√		12
		Black-ray lam UVL - 56 (Fisher Scientific)	1	√		√		10
		BSC (PCR 4A1)	1	√		√		20
		BSC Class II (ESCO)	2	√		√		15
		BSC Class II (ESCO LA2-4A1)	1	√		√		15
		Centrifuge (Sorval Legend Mach 1,6)	1	√		√		20
		Centrifuge (Eppendorf 5415 C)	1	√		√		20

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		Centrifuge (Orval Biofuge Primo R)	1	√		√		20
		Centrifuge (PLC)	1	√		√		20
		Centrifuge EBA 8S (Hettich)	1	√		√		15
		Centrifuge Sorvall Biofuge (Freslo)	1	√		√		15
		Centrifuge Sorvall Biofuge status (Thermo EC)	1	√		√		15
		Centrifuge e Sorvall legend mach 1.6 (Thermo EC)	1	√		√		7
		Centrifuge Sorvall legend micro 17 R (Thermo)	2	√		√		10
		Centrifuge Sorvall MC 12 V (DU Point)	1	√		√		21

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		Centrifuge suhu dingin (TomyMRX-150)	1	√		√		21
		Centrifuge TJ-6 (Backman)	1	√		√		21
		Centrifuge e Universal 16 A (Hettich)	1	√		√		21
		Centrifuge Z 206 A (Hermle)	1	√		√		21
		Centrifuge Z 233 M-2 (Hermle)	1	√		√		21
		Colony Counter 560 (Suntek)	1	√		√		21
		CPU (Samsung)	1	√		√		7 x 24
		CPU (Samsung)	1	√		√		7 x 24
		Dekstop-darkrom (Scope WD)	1	√		√		7 x 24

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		Destilate water	1	√		√		5 x 24
		Digital Monochrome Printer (Mitsubishi P93D)	1	√		√		7
		Dry black heater (Ratek)	1	√		√		3
		Electroforesis Power Pac 300 (BioRad)	1	√		√		3
		Electroforesis power Pac basic (BioRad)	2	√		√		3
		Elisa reader benchmark (BioRad)	1	√		√		40
		Elisa reader Smart Spec 3000 (BioRad)	1	√		√		7 x 24

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
								7 x 24
		Freezer - 20 (Electrolux)	1	√		√		
		Freezer - 20 (Sanyo)	1	√		√		7 x 24
		Freezer - 20 (Revco Thermo EC)	1	√		√		7 x 24
		Freezer - 20 (Sanyo MDF U537)	1	√		√		7 x 24
		Freezer - 20 (Modena MD-30)	1	√		√		7 x 24
		Freezer - 80 (Revco Thermo EC)	1	√		√		7 x 24
		Geldock (Bio Rad)	1	√		√		7 x 24
		Geldock (Bio Rad)	1	√		√		7 x 24
		Heater Multy-Blok (Barn Stead)	1	√		√		3 – 5

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		Heavy duty blender (Warning Commercia)	1	√		√		3 – 5
		Hookworm Project (Swiss Boy 116)	1	√		√		3 – 5
		Hot Plate (Labinco L32)	1	√		√		1-3
		Hot Plate (Thermo SC)	1	√		√		1-3
		Hot Plate L 32 (Labinco)	1	√		√		1-3
		Ice maker (Hoshizaki)	1	√		√		3
		Ice maker (GEA)	1	√		√		7 x 24 jam
		Incubator Aerob (kecil) Memmert	1	√		√		7 x 24 jam
		Incubator (WTC)	1	√		√		7 x 24 jam

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		Binder)						
		Incubator Aerob (besar) (Mammert)	2	√		√		7 x 24 jam
		Incubator CO2 (Falc)	1	√		√		7 x 24 jam
		Incubator CO2 (WTC Binder)	1	√		√		7 x 24 jam
		Incubator O2 dan CO2 (Esso)	2	√		√		7 x 24 jam
		Komputer geldock	1	√		√		7 x 24 jam
		Kulkas (Clasio Toshiba)	1	√		√		7 x 24 jam
		Kulkas (Vitamin)	1	√		√		7 x 24 jam

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		Kulkas (Sanyo)	3	√		√		7 x 24 jam
		Kulkas (Uchida URG 228)	1	√		√		7 x 24 jam
		Laminar Air Flow	1	√		√		7 x 24 jam
		Laminar flow VF-100 (Clean bench)	1	√		√		7 x 24 jam
		Macro Vue Uvis 20 (Hoefer)	1	√		√		5 x 24 jam
		Maxi Mix II 37600 Mixer (Barnstead Thermoyne)	2	√		√		5 x 24 jam
		Maxi Mix II 37600 Mixer (Barnstead Thermoyne)	2	√		√		5 x 24 jam
		Microplate reader 680 (Bio Rad)	1	√		√		5 x 24 jam
		Microscop (NICON)	1	√		√		21

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		Microwave (Usatec)	1z	√		√		21
		Microwave (Inextron)	1	√		√		21
		Microwave (Sanyo)	1	√		√		21
		Mikroskop (Leica ATC 2000)	1	√		√		21
		Min UVS (Desaga)	1	√		√		14
		Mini centrifuge (Bio Rad)	1	√		√		28
		Multi temp (LKB)	1	√		√		28
		Neraca analitik AD-600H (ACIS)	1	√		√		7

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		Neraca analitik AE 160 (Mettler)	1	√		√		7
		Neraca analitik PE 12 (Mettler)	1	√		√		5
		Neraca analitik PE 3600 (Mettler)	1	√		√		5
		Neraca analitik PE 3600 (Mettler)	1	√		√		5
		Neraca elektrik AE 160 (Mettler)	1	√		√		5
		PCR 2720 Thermal Ctcler (Applied Biosystems)	1	√		√		2 x 12
		PCR I Cyclcr (Bio Rad)	3	√		√		2 x 12
		PCRsystem 9700 (GeneAmp)	1	√		√		2 x 12
		pH meter CG 840 (SCHOTT)	1	√		√		7

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		pH/mV/0C meter pH 510 (Eutech Instruments)	1	√		√		40
		Pipet Cannel P 5000 (1	√		√		40
		Precision heating plate PZ 28-1	1	√		√		40
		Printer geldock (Mitsubishi)	1	√		√		40
		Printer (HP Laser jet 1102	1	√		√		40
		Printer HP Laser jet 1102	1	√		√		40
		Printer Canon MP 258	1	√		√		5 x 24
		Senicoator, Sonopuls HD 2070 (Bandelin Electronic)	1	√		√		40

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		Stavol (Matsuyam)	1	√		√		40
		Stavol (Minamoto SM 2000)	2	√		√		7 x 24
		Thermo Spectronic (Genesys 20)	1	√		√		7 x 24
		Thermo Spectronic 20D	1	√		√		40
		(Spectonic	1	√		√		
		Thermoline (Amplitron)	1	√		√		40
		Timbangan analitik RSH -1 D (AS One)	1	√		√		40
		UPS (Ner Plus)	1	√		√		7 x 24
		Vacum Unit (Thermo SC)	1	√		√		5 x 24
		Wadah pipet cannel	1	√		√		5 x 24

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		Water bath (N-Brotek,inc)	1	√		√		40
		Water bath (Memmert)	3	√		√		40
		Water bath (GFL 1083)	1	√		√		40
		Water bath FS 110 (Fisher Scientific)	1	√		√		40
		Water bath Hi 1210 (Leica)	1	√		√		40
		Wax Baths (Thermo SC)	1	√		√		40
		AC2-4EX CLS II Biohazard Safety Cabinet	1	√		√		5 x 24
		U535-Innova-80C Freezer	1	√		√		5 x 24
		Unimax 1010 Shaker	1	√		√		5 x 24

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		RPN2510E Hybridization Oven	1	√		√		5 x 24
		Gen5Elisa	1	√		√		5 x 24
		A Software for Absorbance MR EI40112+EL4010053 Manual	1					5 x 24
		Strip Washer		√		√		
		Titranax 1000 Vibrating Shaker	1	√		√		5 x 24
		MINI PROTEIN TETRA (BioRad)	1			√		5 x 24
		PCR Workstation/Cabinet	1	√		√		5 x 24
				√		√		
2	Lab. Mikrobiologi FK Unhas Laboratorium Farmasi Fakultas MIPA	Automatic Strip	1	√		√		5 x 24
		Viscosimeter Oswald	1	√		√		10
		Timbangan Obat : Kasar	3	√		√		20
		Timbangan Obat : Halus	5	√		√		0
		Seperangkat Alat Mikromiretik	1	√		√		20
		Hidrometer	28	√		√		5
		Conventional Seal-Ampoule	4	√		√		28
		Conventional Seal-Vial	1	√		√		23

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		Lemari Pengering Granul	1	√		√		168
		Friabilator Tester Merk Erweka Tar No.57060	1	√		√		3
		Hardness Tester Erweka TBH 28 No.57144	1	√		√		0
		Disintegration Tester Erweka ZT 3-4 N0.56536	1	√		√		5
		Disolution Tester Erweka DT No.57419	1	√		√		5
		Mesin Pengayak Haver and Bocker EML 200	1	√		√		25
		Timbangan Listrik Sartorius	1	√		√		35
		Timbangan digital Nagata LCS 3000	1	√		√		0
		Water bath Memmert WB 14	1	√		√		23

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		Oven	1	√		√		25
		Mesin Coating Erweka AR 400 No.56081	1	√		√		5
		Alat kec. Alir Erweka GDT No.57134	1	√		√		0
		pH meter digital Lutron PH-206	1	√		√		35
		Viscometer Brookfield RVT204291	1	√		√		35
		Otoclaf All American 25 X 2 No. 3476	2	√		√		23
		Mesin cetak tablet Memmert AR 400 NO.56081	1	√		√		0
		Mesin cetak tablet Rakitan (ITB)	1	√		√		0
		Mixer Solid Erweka AR 400 No.56130	1	√		√		0
		Mixer Sediaan Cair Erweka AR 400 No. 56173	1	√		√		5

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		Granulator Erweka AR 400 No.47735	1	√		√		0
		Disolution Tester Elektrolab TDT-08L	1	√		√		0
		Homogenizer display 1000 rpm	1	√		√		28
		Mesin cetak tablet korsch	1	√		√		6
		Homogenizer nondisplay 3000 rpm	5	√		√		28
		Ultra turax 10.000 rpm	1	√		√		10
		Filling capsule machine	3	√		√		0
		Homogenizer (MixerMicroemultion)	1	√		√		0
		Lensa measurement	2	√		√		0
		Humalyzer Junior	1	√		√		6
		Urine Analyzer	1	√		√		3
		Mikro Kjeldahl Digestion	1	√		√		3
		Timbangan hewan	3	√		√		21
		Spyrometer	1	√		√		3

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		Mikroskop Elektrik Nikon YS 100	1	√		√		0
		Mikroskop Elektrik Novel	1	√		√		0
		Eletro Kardiograf (EKG)	1	√		√		0
		Stetoskope GEA model 411	3	√		√		3
		Stetoskope Spirit	1	√		√		3
		Sphygmomanometer	6	√		√		6
		Haemometer	2	√		√		0
		Palu Perkusi	2	√		√		0
		Mikroskop slides 25,4 x 76,2 mm	144 pcs	√		√		0
		Timer Marienfeld	1	√		√		0
		Centrifuge Hettich EBA 20	1	√		√		3
		Rotavapor + Pompa vakum (Buchi & IKA)	2	√		√		18
		Alat Destilasi Uap Air	1	√		√		3
		Oven Eco Cell	1	√		√		48
		Seperangkat Alat Soxhlet Pyrex	10	√		√		18
		Seperangkat Alat Refluks Pyrex	10	√		√		18
		Seperangkat alat kromatografi kolom Pyrex	10	√		√		5
		Seperangkat alat Krom. Cair	3					8

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		vakum Pyrex		√		√		
		Sentrifuge	1	√		√		5
		Chamber KLTP Chanag	2	√		√		3
		Lemari asam	1	√		√		168
		Lampu UV 254/366	1	√		√		4
		Lemari pengering simplisia	1	√		√		18
		Analitical balance Sartorius 4 digit	2	√		√		48
		Rotary evaporator	1	√		√		48
		Vaccum Pump	1	√		√		48
		Soxhlet Extractor equipment set	1	√		√		18
		Multiplate TLC Chamber,	2	√		√		48
		Atomizer TLC Reagent Sprayer	5	√		√		18
		Ekstraktor	1	√		√		48
		Oven simplisia (2.000 W)	1	√		√		18
		Analitical balance Sartorius 4 digit	2	√		√		18

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		Rotary evaporator	1	√		√		18
		Biosource Inkubator CO2	1	√		√		18
		Microscope	1	√		√		18
		Microscope Inverted	1	√		√		18
		Digital pH meter	1	√		√		18
		Soxhlet Extractor equipment set	1	√		√		18
		Mikro Kjeldahl Digestion	1	√		√		18
		Freezer GEA-20	1	√		√		18
		Scanvac Freeze dryer	2	√		√		18
		Spektrofotometri	2	√		√		18
		HPLC	1	√		√		18
		TLC Scanner	1	√		√		18
		Ekstraktor	1	√		√		18
		Evaporator	1	√		√		18
		Water Bath Memmert WMB14	1	√		√		18

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		Climatic Chamber	1	√		√		18
		Fermentor	1	√		√		18
		ELISA Reader	1	√		√		18
		Oven simplisia	1	√		√		18
		Refrigerator	3	√		√		18
		Stirrer DLH	1	√		√		18
		Neraca Ohaus	1	√		√		18
		Deksikator	1	√		√		18
		Timbangan Analitik	1	√		√		18
		Autoklaf	1	√		√		18
		Filling capsule machine	3	√		√		18
		Waterbath HH-S6	1	√		√		18
		Shaker rotator health	1	√		√		18
		Termolyne	1	√		√		18
		Sentrifuge	1	√		√		18
		Laminar Air Flow	1	√		√		18
		Inkubator	1	√		√		18
		Soxhlet Extractor equipment set	1	√		√		18
		Multiplate TLC Chamber,	2	√		√		48
		Atomizer TLC Reagent Sprayer	5	√		√		18

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		Ekstraktor	1	√		√		48
		Oven simplisia (2.000 W)	1	√		√		18
		Analitical balance Sartorius 4 digit	2	√		√		18
		Rotary evaporator	1	√		√		18
		Biosource Inkubator CO ₂	1	√		√		18
		Microscope	1	√		√		18
		Microscope Inverted	1	√		√		18
		Digital pH meter	1	√		√		18
		Soxhlet Extractor equipment set	1	√		√		18
		Mikro Kjeldahl Digestion	1	√		√		18
		Freezer GEA-20	1	√		√		18
		Scanvac Freeze dryer	2	√		√		18
		Spektrofotometri	2	√		√		18
		HPLC	1	√		√		18
		TLC Scanner	1	√		√		18
		Ekstraktor	1	√		√		18
		Evaporator	1	√		√		18
		Water Bath Memmert WMB14	1	√		√		18
		Climatic Chamber	1	√		√		18

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		Fermentor	1	√		√		18
		ELISA Reader	1	√		√		18
		Oven simplisia	1	√		√		18
		Refrigerator	3	√		√		18
		Stirrer DLH	1	√		√		18
		Neraca Ohaus	1	√		√		18
		Deksikator	1	√		√		18
		Timbangan Analitik	1	√		√		18
		Autoklaf	1	√		√		18
		Filling capsule machine	3	√		√		18
		Waterbath HH-S6	1	√		√		18
		Shaker rotator health	1	√		√		18
		Termolyne	1	√		√		18
		Sentrifuge	1	√		√		18
		Laminar Air Flow	1	√		√		18
		Inkubator	1	√		√		18
		Shaker rotator health	1	√		√		18
		Termolyne	1	√		√		18
		Sentrifuge	1	√		√		18
		Laminar Air Flow	1	√		√		18
		Inkubator	1	√		√		18
3	Lab Entomologi FK Unhas	Mikroskop Streo	4	√		√		18
		Mikroskop Compound	2	√		√		18

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		Mikroskop Dyno	1	√		√		18
		Komputer	4	√		√		18
		Printer	2	√		√		18
		Ligh trap)	2	√		√		18
		Hygrometer	4	√		√		18
		Salinitas	2	√		√		18
		pH	3	√		√		18
		Lux meter	1	√		√		18
		Container LIN 3ltr	2	√		√		18
		GPS	3	√		√		18
		LG LED smart Projector	1	√		√		18
		Timbangan digital	1	√		√		18
		Mic.oven elector	1	√		√		18
		L.recharge led	1	√		√		18
		Thermo scientific 371. Stericycle C02 Incubator	1	√		√		18
		Biodrop DUO Micro volume Spectrophotometer	1	√		√		18
		Biopette plus 0.2 to 2ul, 0.5ul to 10ul, 20 to 200 ul, 100 to 1000ul autoclavable	1	√		√		18
		Biochrom EZ Read 400 Eliza (Inc ADAP Basic Software	1	√		√		18
		PCR Work station, universal, Hoefer USA	1	√		√		18

No.	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kepemilikan		Kondisi		Rata-rata Waktu Penggunaan (jam/minggu)
				SD	SW	Baik	Rusak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		Thermo scientific arctic Express IATA Dry Shipper 10 Ltr		√		√		18
		Waeco mini cooler	1	√		√		18
		Autoclave sterilizer	1	√		√		18
		CO2 25 kg relasi, btl anchor 6 m3	2	√		√		18
		CO2 25 kg relasi	1	√		√		18
		Dry shipping container 4.3L (vendor#CY50905)	1	√		√		18
		Mikroskop Dygital	1	√		√		18
		Freezer	1	√		√		18
		Water bath	1	√		√		18
		Thermo cycle gradient PCR	1	√		√		18

Keterangan:

SD = Milik PT/fakultas/jurusan sendiri; SW = Sewa/Kontrak/Kerjasama

