

No	Nama Laboratorium	Jenis Peralatan Utama	Jumlah Unit	Kondisi	
				Baik	Rusak
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Laboratorium Fisika Atom Inti	Unit Elipsometer	1	V	
		Raman Spectrometer sederhana	1	V	
		Gauss meter Lhake Shore 475DSP	1	V	
		Laser He-Ne 534 nm (hijau) Newport	1	V	
		Laser He-Ne 632 nm (merah) Revo	1	V	
		Laser He-Ne 632 nm (merah) Thorlabs	1	V	
		Detector UV-VIS 200-800nm Ocean Optics USB 4000	1	V	
		Detector UV-VIS 200-1200nm Thorlabs CCS200	1	V	
		Spin Coater MTI Cooperation VTC-100	1	V	
		Unit Pengukuran Gradien Indeks Bias menggunakan Laser 632 nm	2	V	
		Rotary Vacuum Pump "Edwards"	1	V	
		X-Ray Diffraction "Leybold X-Ray Apparatus" (Praktikum)	1	V	
		Laboratorium Komputasi 19 Unit computer dual core dual OS linux dan Windows (Praktikum)	19	V	
		Laboratorium Komputasi 4 Unit Komputer dengan RAM diatas 16 GB (Peneltian dan analisis data)	4	V	
		LCR Meter "Kheitley"	1	V	
		Mikroskop Binokular	2	V	
		Data Logger "Graphtec"		V	
		Multi Fuction Generator "NF Cooperation W F1974"	1	V	
		Function Generator "GW Instek"	5	V	
		Ossilloscope "GW Instek"	4	V	
Sound Level Meter "Luxtron"	3	V			
Laser Fotoakustik	1	V			
Picoscope 2204A + Software PicoScope 6 (USB Oscilloscope, Spectrum Analyzer Function Generator)	1	V			

		Unit Thermoacoustic Engine and Refrigerator	2	V	
		Unit Acoustic Energy Harvester	2	V	
		Unit Percobaan Tetes Minyak Milikan	1	V	
		Unit Percobaan Gelombang Mikro	1	V	
		Unit Percobaan Efek Foto Listrik	1	V	
		Unit Percobaan Interferometer Michelson	1	V	
		Unit Percobaan Spektroskopi Atom	1	V	
		Unit Percobaan Efek Zeeman	1	V	
		Unit Percobaan Frank Hertz	1	V	
		Unit Percobaan ESR	2	V	
		Unit Percobaan e/m Thomson	1	V	
		Unit Percobaan Spektroskopi Alpha	2	V	
		Unit Percobaan Spektroskopi Beta	1	V	
		Unit Percobaan Spektroskopi Gamma	1	V	
		Unit Percobaan Spektroskopi SinarX	1	V	
		Unit Percobaan Geiger Muller Counter	1	V	
		Sumber Zat Radioaktif Standar	24	V	
		Unit Atom Beam Spectroscopy Equipment	1	V	
		Vaccum System untuk pembuatan GM counter	1	V	
		EPR Unit	1	V	
		Electomagnet Unit EPR	1	V	
		Data Acquisition Unit	1	V	
		Photomultiplier Detector Unit	1	V	
		X-Ray Tomography Unit	1	V	
		X-Ray CT SCAN	1	V	
		X-Ray Radiografi Industri	3	V	
2	Laboratorium Fisika Material dan Instrumentasi	Micro Hardness System	1		V
		Polarizer Microscopes	2		V
		Optical Fibre System	1		V
		Electronic Furnance	1	V	
		Synthesizer	1	V	

	Tube Electric Furnace	1	V	
	Peralatan Tenaga Surya	1	V	
	Instrumen Optika Fiber	1		V
	Michelson $\mu$ -Interferometer	1	V	
	Photoelastic Experiment Apparatus	1	V	
	DC Sputtering	1	V	
	RF Sputtering	1	V	
	Automatic Densimeter	1	V	
	Pyranometer	1	V	
	Digital Integrator	1	V	
	Automatic Muffle Furnace	1	V	
	Tubular Furnace	1	V	
	Micro Hardness Tester	1		V
	Rubber Hardness Tester	1		V
	Vacuum Evaporator	1	V	
	Ultrasonic Cleaner	3	V	
	Electronic Balance	3	V	
	Oscilloscope	1	V	
	Gas Laser	1	V	
	Laser Expe. Apparatus Set	1	V	
	Laser Beam Receivers	1	V	
	Laser Beam Expander	1	V	
	Test Oscillator (R F G)	1	V	
	Memoriscopes	1	V	
	Sun Duration Meter	1	V	
	Converter for Sunduration Meter	1	V	
	Cord Bending Fatigue Tester	1		V
	Thickness Micrometer	1	V	
	Spin Coating	1	V	

		Glove box	1	V	
		Function Generator	1	V	
		Hot Plate Stirer	5	V	
		Lux Meter	1	V	
		I - V Meter	1	V	
		E-Nose	1	V	
		UV – Vis USB 4000	1	V	
		Dip Coater	1	V	
		E – Toungue	1	V	
		El – Kahfi	2	V	
3	Laboratorium Fisika Dasar	Osilloscope-GW Instek GOS-620FG Analog	10	V	
		Conduktivty Meter-HANNA HI8733 Conductivity Meter	1	V	
		Mikropipet-100-1000UL, Product: Fhiserbrand	1	V	
		PH meter-LUTHRON/AB 52096	1	V	
		TERMOMETE R DIGITAL- LUTHRON/G 18378	2	V	
		Lux meter	2	V	
		Multimeter Digital-Sanwa CD 800A	7	V	
		Function Generator-Lodestar 0,2 Hz-2MHz FG 2100 A	6	V	
		Refractometer -2 WAJ-971678	2	V	
		Polarimeter- Carleiss	1	V	
		Jangka Sorong	5	V	
		Mickrometer	6	V	
		Travelling Mikroskop	4	V	
		Hukum Boyle	3	V	
		Hukum Ohm	3	V	
		Osilasi Batang	3	V	
		Konstanta Pegas	3	V	
		Pendinginan Air	3	V	
		Aliran Air	3	V	
		Tahanan Dalam	3	V	

	Kelembaban Udara	3	V	
	Kesetaraan Kalor-Listrik	3	V	
	Tegangan Permukaan Air	3	V	
	Berat Jenis Zat Padat	3	V	
	Karakteristik Lampu Pijar	3	V	
	Komponen Horizontal Medan Magnet Bumi	3	V	
	Transformator	3	V	
	Jembatan Wheatstone	3	V	
	Ayunan Matematis	3	V	
	Modulus Elastisitas Kawat	3	V	
	Modulus Elastisitas Batang	3	V	
	Kecepatan Bunyi di udara	3	V	
	Ayunan Fisis	3	V	
	Daya Lensa Positif	3	V	
	Indeks Bias Zat Cair	3	V	
	Dispersi Cahaya	3	V	
	Lensa Positif Dan Negatif	3	V	
	Tanggap Panas Suatu Larutan	3	V	
	Muatan Listrik Keunsuran	3	V	
	Daya Hantar Larutan Elektrolit	3	V	
	Hambatan Dalam Dari Sumber Tegangan	3	V	
	Eksperimen Hukum Stefan dengan Lampu Pijar	3	V	
	Eksperimen Histerisis Besi	3	V	
	Cantilever	3	V	
	Pengukuran Percepatan Gravitasi Bumi Dengan Metode Pegas Dinamik	3	V	
	Ayunan Reversi	3	V	
	Viskositas Menentukan Kekentalan Zat Cair	3	V	
	Panjang Gelombang Cahaya Dengan Metode Cincin Newton	3	V	
	Mesin Atwood	3	V	
	Pengukuran Daya Lensa	3	V	

		Lensa Gabungan	3	V	
		Panjang Gelombang Garis Spektrum	3	V	
		Getaran Teredam	3	V	
		Koefisien Muai Panjang	2	V	
		Ekivalen Mekanika Kalor	3	V	
4	Laboratorium Geofisika	Demagnetizer-LDA 5		V	
		Digital Sound Levelmeter	1	V	
		doremi	1	V	
		drone		V	
		Genset	3	1 baik	2 rusak
		Geolistrik Geotech	1	V	
		Geolistrik Naniura	2	V	
		GPS Altus	2	V	
		GPS handy	11	V	
		GPS Mobile Mapper	2	V	
		GPS Trimble Model 4600 SE	2	V	
		Gravitymeter LCR G-1118	1	V	
		Handy Talky	25	V	
		Hollow Drill bit		V	
		Kompas Geologi Bartington	30	V	
		LCD Projector		V	
		Magnetic Susebtibilitymeter		V	
		Microseismic		V	
		Mobil Hardtop	1	V	
		Mobil Pick up	2	V	
		Motor Honda Supra X		V	
		Motor Trail		V	
		Palu Geologi	49	V	
		Portable seismik 3 Ch		V	
		PPM Geotron	4	3 baik	1 rusak
		Resistivitymeter Ares (IP)	1	V	

	Resistivitymeter OYO Mc Ohm	1	V	
	Rock Sample Velocitymeter	1		V
	Seismograph 24 Ch	1		V
	Spine-JA-5A			V
	Stratagem Magnetotelluric	1		V
	Vector Fluxgate Magnetometer		V	
	VLF-EM-TVLF	3	2 baik	1 rusak