	PEDOMAN OPERASIONAL (PO)	No. Dokumen:
	PELAKSANAAN PRAKTIKUM YANG MENYATU DENGAN PERKULIAHAN TEORI	Tanggal: Revisi Hal

A. Tujuan

Memastikan kesesuaian pelaksanaan kegiatan praktikum yang menyatu dengan perkuliahan teori dengan Prosedur Pelaksanaan Perkuliahan di Jurusan Fisika FMIPA Universitas Negeri Malang

B. Lingkup

Deskripsi kegiatan dan tanggung jawab dosen dalam pelaksanaan kegiatan praktikum yang menyatu dengan perkuliahan teori

C. Penanggung Jawab

Ketua Jurusan Fisika

D. Acuan:

Pedoman Pendidikan UM 2008, Pedoman Penulisan Karya Ilmiah (PPKI). Katalog FMIPA, Katalog Jurusan Fisika


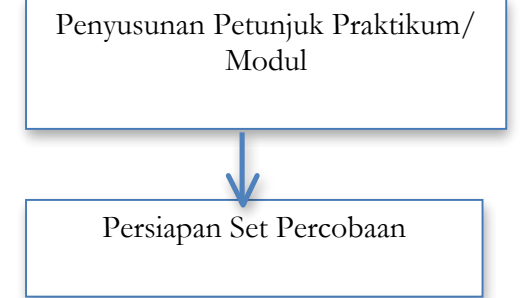
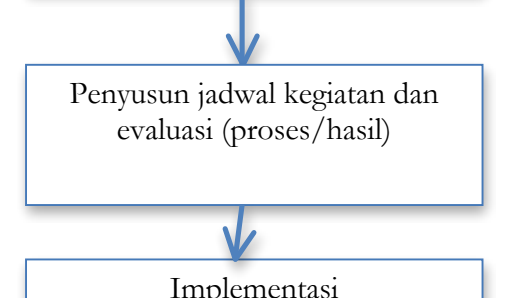
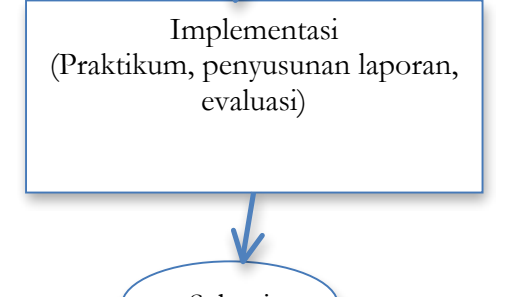
E. Prosedur Kerja

1. Penetapan materi melalui workshop oleh dosen teori dan dosen praktikum
2. Penyusunan Petunjuk Praktikum/Modul
3. Persiapan set percobaan oleh dosen praktikum berkoordinasi dengan KaSub Lab, Kepala Lab
4. Penyusunan Jadwal Kegiatan dan Evaluasi (proses, hasil) oleh dosen praktikum
5. Implementasi oleh dosen praktikum dan laboran

F. Dokumen Terkait

1. Modul/Petunjuk Praktikum
2. Instrumen Kemampuan Awal
3. Instrumen Pelaksanaan Praktikum
4. Instrumen Penilaian Produk Laporan Praktikum

BAGAN ALIR SOP

PELAKSANA	AKTIVITAS	DOK./CATATAN MUTU
Dosen Teori		Judul-judul praktikum yang direkomendasikan
Dosen		Petunjuk Praktikum/ Modul Judul-judul Praktikum
Dosen, Kepala Lab (laboran), mahasiswa		<ul style="list-style-type: none"> • Jadwal Pelaksanaan Kegiatan • Instrumen Kemampuan awal, LO pelaksanaan, penilaian produk laporan
Dosen		<ul style="list-style-type: none"> • Nilai KA, Pelaksanaan, Laporan • Nilai Praktikum
Dosen, laboran, mahasiswa		

Keterangan	Nama Jabatan	Tanggal	Paraf
Dibuat oleh:	Ketua Gugus Penjaminan Mutu Jurusan	28 September 2012	
Disahkan oleh:	Dekan Fak.MIPA	