	PEDOMAN OPERASIONAL (PO)	No. Dokumen:
	PENGEMBANGAN RPS PRODI PENDIDIKAN FISIKA FMIPA UM	Tanggal: Revisi Hal

A. Tujuan

Prosedur ini adalah untuk memastikan bahwa Pengembangan RPS sesuai dengan penerapan Pengembangan RPS di Jurusan Fisika FMIPA Universitas Negeri Malang.

B. Lingkup

Prosedur ini menetapkan kegiatan dan tanggung jawab Tim Dosen Matakuliah Sejenis dalam Pengembangan RPS.

C. Penanggung jawab

Ketua Jurusan Pendidikan Fisika

D. Acuan

Aturan, pedoman yang mewajibkan membuat SOP yang baru

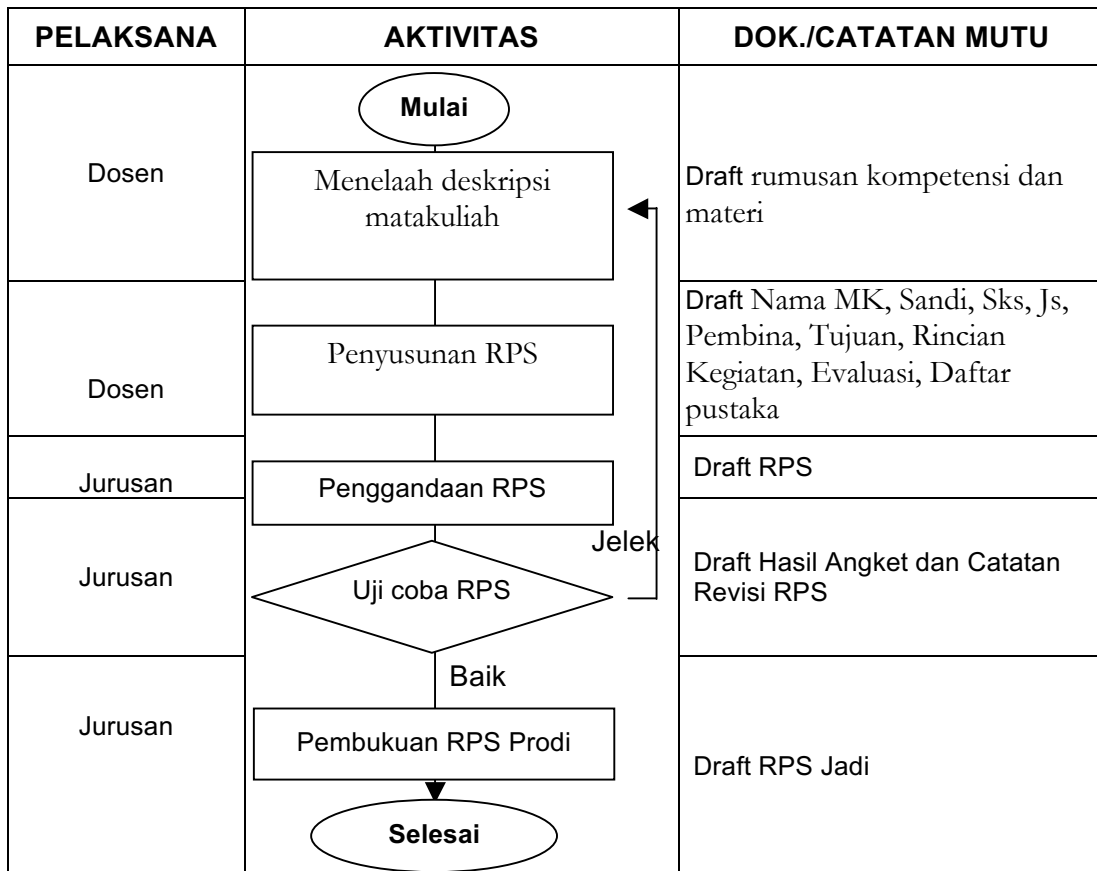
E. Prosedur Kerja

1. Dosen pengampu menelaah deskripsi matakuliah untuk menjabarkan rumusan kompetensi dan materi.
2. Penyusunan RPS dengan komponen: Nama MK, Sandi, Sks, Js, Pembina, Tujuan, Rincian Kegiatan, Evaluasi, Daftar pustaka.
3. RPS disusun rangkap 3, untuk: (i) jurusan, (ii) dosen pembina, (iii) gugus penjaminan mutu..
4. Dosen pembina menyampaikan kepada mahasiswa pada perkuliahan awal.
5. Membuat Jurnal perkuliahan.
6. Membuat pedoman evaluasi.
7. Dosen pembina melaksanakan perkuliahan.
8. Dosen melaksanakan evaluasi proses dan hasil belajar.
9. Dosen pembina melakukan refleksi terhadap implementasi perkuliahan.
10. Hasil refleksi tersebut dilaporkan kepada Jurusan dan tim penjamin mutu jurusan.
11. Tim jaminan mutu menganalisis hasil refleksi seluruh dosen dan dilaporkan kepada PD-I sebagai masukan perbaikan RPS.

F. Dokumen Terkait

1. Draft rumusan kompetensi dan materi.
2. Draft Nama MK, Sandi, Sks, Js, Pembina, Tujuan, Rincian Kegiatan, Evaluasi, Daftar pustaka.
3. Draft RPS

BAGAN ALIR SOP



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