

**PEMBAGIAN RUANG DAN DOSEN PENDAMPING**  
**SEMINAR PROPOSAL PERIODE KE 3 TAHUN AKADEMIK 2016-2017**

TANGGAL : 23 Desember 2016

RUANG : R.LAB.ELDAS

WAKTU : 08.30 WIB – Selesai

DOSEN PENDAMPING : Dr. Nonoh Siti Aminah, M.Pd. dan Delisma Wisnu A., M.Pd.

NO	NIM	NAMA MAHASISWA	JUDUL	TEMA	PEMB. 1	PEMB. 2
1.	K2313077	Zahrotunnisa	PENERAPAN GAME FISIKA BERBASIS MODEL PEMBELAJARAN KUANTUM PADA MATERI GEJALA PEMANASAN GLOBAL UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN BERPIKIR KRITIS SISWA	Penelitian tindakan Kelas	Dra. Rini Budiharti, M.Pd.	Ahmad Fauzi, M.Pd
2.	K2313005	Anisa Safera Proborini	IMPLEMENTASI MODEL PEMBELAJARAN PROCESS ORIENTED GUIDED INQUIRY LEARNING UNTUK MENINGKATKAN KETERAMPILAN PRODES SAINS DAN KEMAMPUAN ANALISIS SISWA PADA MATERI FLUIDA STATIS KELAS XI IPA 1 SMA MUHAMMADIYAH 1 KARANGANYAR	Penelitian tindakan Kelas	Dr. Sarwanto, S.Pd, M.Si.	Dra. Rini Budiharti, M.Pd
3.	K2313022	Fadiyah Azmi Rahmasari	PENGEMBANGAN MODUL BERBASIS REACT (RELATING, EXPERIENCE, APPLYING, COOPERATING, TRANSFERING) PADA MATERI USAHA DAN ENERGI UNTUK SISWA SEKOLAH MENENGAH ATAS (SMA)	Penelitian pengembangan	Drs. Jamzuri, M.Pd	Drs. Pujayanto, M.Si.

**PEMBAGIAN RUANG DAN DOSEN PENDAMPING**  
**SEMINAR PROPOSAL PERIODE KE 3 TAHUN AKADEMIK 2016-2017**

TANGGAL : 23 Desember 2016

RUANG : R.LAB.FISDAS

WAKTU : 08.30 WIB – Selesai

DOSEN PENDAMPING : Dra. Rini Budiharti, M.Pd. dan Fahrizal Eko S., M.Pd.

NO	NIM	NAMA MAHASISWA	JUDUL	TEMA	PEMB. 1	PEMB. 2
1.	K2313054	Nur Intan Mahanani	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN CLIS PADA MATERI FLUIDA DINAMIS UNTUK MENINGKATKAN KETERAMPILAN PROSES SAINS SISWA KELAS XI SMAN 2 KARANGANYAR	Penelitian Tindakan Kelas	Sukarmin, M.Si., Ph.D.	Drs. Pujayanto, M.Si.
2.	K2313040	lencana wijayanti	REMEDIASI PEMBELAJARAN FISIKA MENGGUNAKAN MODEL CREATIVE PROBLEM SOLVING (CPS) PADA MATERI KESEIMBANGAN BENDA TEGAR UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN KOGNITIF SISWA KELAS XI SMA AL ISLAM 1 SURAKARTA	Remidiasi Pembelajaran	Dr. Nonoh Siti Aminah, M.Pd	Daru Wahyuningsih, Ssi., M.Pd.
3.	K2313001	Ade Febri	EKSPERIMEN MODEL PEMBELAJARAN INKUIRI TERBIMBING (GUIDED INQUIRY) DAN LEARNING CYCLE 7E (ELICIT, ENGANGE, EXPLORE, EXPLAIN, ELABORATE, EVALUATE, AND EXTEND) PADA MATERI USAHA DAN ENERGI DITINJAU DARI MOTIVASI BERPRESTASI DI SMA NEGERI 1 KARANGANYAR	Penelitian Eksperimen	Dr. Sarwanto, S.Pd, M.Si.	Dwi Teguh Rahardjo, S.Si., M.Si