

371.302 807

Yuni
S
2014

P: 26760/27621

**STUDI KEMAMPUAN MAHASISWA PENDIDIKAN FISIKA DALAM
MEMBUAT RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN PADA
KEGIATAN *MICROTEACHING***

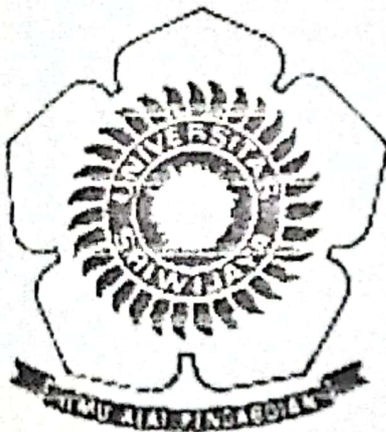
Skripsi Oleh

Yuni

NIM 06081011036

Program Studi Pendidikan Fisika

Jurusan Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam



**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
INDERALAYA
2014**

**STUDI KEMAMPUAN MAHASISWA PENDIDIKAN FISIKA DALAM
MEMBUAT RENCANA PELAKSAAN PEMBELAJARAN PADA
KEGIATAN MIROTEAHING**

Oleh

Yuni

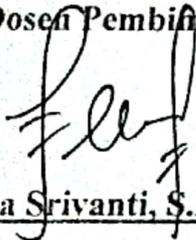
NIM 06081011036

Program Studi Pendidikan Fisika

Jurusan Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

Disetujui

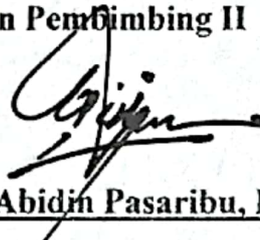
Dosen Pembimbing I



Ida Srivanti, S.Pd., M.Si

NIP. 197811082001122002

Dosen Pembimbing II



Drs. Abidin Pasaribu, M.M

NIP. 196002021986031005

Disahkan,

Ketua Jurusan Pendidikan MIPA



Dr. Hartono, M.A

NIP. 196710171993011001

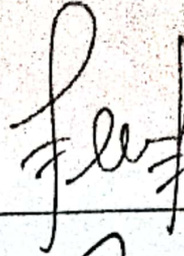
Telah diujikan dan lulus pada:

Hari : Rabu

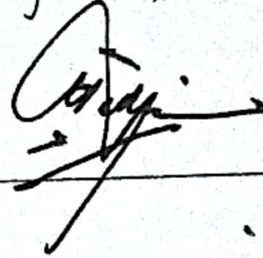
Tanggal : 22 Januari 2014

TIM PENGUJI

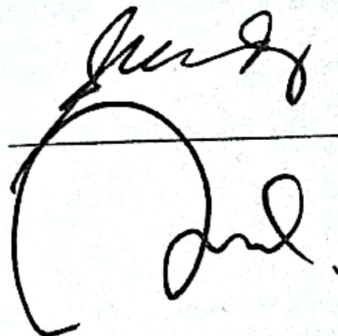
1. Ketua : Ida Sriyanti, S.Pd., M.Si



2. Sekretaris : Drs. Abidin Pasaribu, M.M



3. Anggota : Sudirman, S.Pd., M.Si



4. Anggota : M. Muslim, S.Pd., M.Si

Indralaya, Januari 2014

Diketahui Oleh

Ketua Prodi Pendidikan Fisika



Taufiq, S.Pd., M.Pd.

NIP. 197805252003121003

STUDI KEMAMPUAN MAHASISWA PENDIDIKAN FISIKA DALAM MEMBUAT RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN PADA KEGIATAN *MICROTEACHING*

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan kemampuan mahasiswa pendidikan fisika FKIP Unsri dalam membuat RPP kelas *microteaching*. Populasi dalam penelitian ini adalah mahasiswa pendidikan fisika FKIP Unsri. Sampel dalam penelitian ini adalah mahasiswa yang mengikuti *microteaching* pada tahun 2011, 2012, dan 2013 yang berjumlah 37 orang. Penentuan sampel menggunakan *random sampling* (teknik pengambilan dengan menggunakan sistem acak tanpa memperhatikan strata dalam kelompok). Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah dokumentasi. Teknik pengolahan data menggunakan IPKG 1 FKIP Unsri. Hasil dari penelitian ini yaitu kemampuan mahasiswa pendidikan fisika dalam membuat rencana pelaksanaan pembelajaran pada kegiatan *microteaching* berdasarkan IPKG 1 FKIP Unsri dari 37 sampel 7 orang hasilnya 50 % - 60 %, 6 orang hasilnya 60% - 70%, 17 orang hasilnya 70% - 80%, dan 7 orang hasilnya 80% - 90%.

Kata kunci : Kemampuan Mahasiswa, Rencana Pelaksanaan Pembelajaran, *Microteaching*

Skripsi Mahasiswa Program Studi Pendidikan Fisika FKIP Unsri 2008

Nama : Yuni
Nomor Induk Mahasisiswa : 06081011036
Dosen Pembimbing : 1. Ida Sriyanti, S.Pd., M.Si
2. Drs. Abidin Pasaribu, M.M