



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

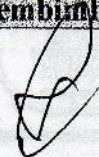




Alamat : Jalan Udayana Singaraja-Bali

Telepon (0362) 25072, Fax. (0362) 25335 Kode Pos 81116

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI/TUGAS AKHIR

Nama Mahasiswa : KOMANG ERI MAHAYASA
NIM : 1413021015
Jurusan : PENDIDIKAN FISIKA
Pembimbing Utama : Prof. Dr. WAYAN SUASTRA, M.Pd.
Pembimbing Pendamping : Dr. RAI SUJANEM, M.Si.
Judul Skripsi/Tugas Akhir : Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation (GI) untuk Meningkatkan Motivasi Belajar dan Prestasi Belajar Fisika siswa kelas XI-MIPA-2 SMA Negeri 2 Singaraja Tahun Pelajaran 2017/2018

No	Hari/Tanggal	Komponen yang Dikonsultasikan	Tindak Lanjut	Tanda Tangan Pembimbing
1	12/2 2018	RPP Penelitian.	<ul style="list-style-type: none">- Kegiatan Pembelajaran didominasi siswa.- Semua indikator diukur di kuis.	
2	12/2 2018	RPP Penelitian	<ul style="list-style-type: none">- Pemberian apersepsi lebih kontekstual- Penulisan di dalam tabel gunakan tanda hubung agar tidak terjadi space panjang.	
3	23/2 2018	Bimbingan Instrumen Tes Prestasi Belajar dan Angket Motivasi	<ul style="list-style-type: none">- Munculkan Kata Kerja Operasional pada soal (tes prestasi belajar)- Hindari pernyataan yang seakan siswa sudah menceritakan motivasi negatif.- Peragukan kalimat yang lebih halus.	

No	Hari/Tanggal	Komponen yang Dikonsultasikan	Tindak Lanjut	Tanda Tangan Pembimbing
4	Selasa 6 Maret 2018	Bimbingan instrumen • Angket motivasi belajar • Tes prestasi belajar	• Angket Motivasi : - Pernyataan langsung pada indikator yang ingin diukur • Tes Prestasi Belajar : - Kata kerja operasional diperbanyak.	
5	Selasa 6 Maret 2018	Bimbingan instrumen • Angket Motivasi belajar • Tes Prestasi Belajar	• Tes Prestasi : - Selipkan KKO pada soal • Berikan soal C4 dan C3 • Angket: Perhalus kalimat	
6	Senin 12 Maret 2018	RPP Penelitian siklus II	• Analisis hasil pada siklus I • Perbaiki kekurangan pada siklus I terlebih dahulu.	
7	Selasa 27 Maret 2018	RPP Penelitian siklus II	• Tambahkan Fakta, konsep dan Prinsip yang lebih realistis. • Penjelasan gunakan skor 0-5 atau 0-4 • Perbaiki kriteria penilaian sebab "penyahaman mendalam" sulit dinilai	
8	Jumat 30 Maret 2018	RPP Penelitian siklus II	• Konsistensikan gambar (penggambaran sinar benda, bayangan nyata dan bayangan maya). • Perbaiki pemertamaan kata di dalam tabel mengurutkan tanda hubung.	

Catatan :

Kartu bimbingan yang telah diisi wajib diserahkan ke TU Bidang Akademik sebagai syarat mendaftar ujian Skripsi/TA

Singaraja, 16 Juli 2018
Ketua Jurusan Pendidikan Fisika.



(Dr. Niketut Rapi, M.Pd.)



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM


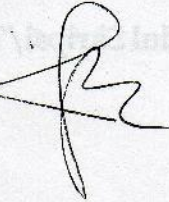


Alamat : Jalan Udayana Singaraja-Bali

Telepon (0362) 25072, Fax. (0362) 25335 Kode Pos 81116

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI/TUGAS AKHIR

Nama Mahasiswa : KOMANG ERI MAHAYASA.....
 NIM : 1413021015.....
 Jurusan : PENDIDIKAN FISIKA.....
 Pembimbing Utama : Prof. Dr. I WAYAN SUASTRA, M. Pd.....
 Pembimbing Pendamping : Dr. RAI SUJANEM, M. Si.....
 Judul Skripsi/Tugas Akhir : Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif tipe Group Investigation (GI) untuk Meningkatkan Motivasi Belajar dan Prestasi Belajar Fisika Siswa Kelas XI MIPA 2 SMA Negeri 2 Singaraja Tahun Pelajaran 2017/2018.

No	Hari/Tanggal	Komponen yang Dikonsultasikan	Tindak Lanjut	Tanda Tangan Pembimbing
9	Selasa, 3 April 2018	Angket Motivasi Belajar, Tes Prestasi Belajar, Angket Tanggapan siswa	- Tes prestasi harus lebih kepada masalah real. - Angket Motivasi sama dengan di siklus I.	
10	Rabu, 4 April 2018	Tes Prestasi Belajar, Angket Motivasi dan Angket Tanggapan	- Perbaiki rasi agar soal mencerminkan tingkatan taksonominya. - Angket Tanggapan lengkapi dengan dimensinya. • Bedakan pernyataan motivasi intrinsik dari motivasi secara umum.	
12	Senin, 25 Juni 2018	Bimbingan Hasil Penelitian	- Perbandingan siklus guna kan grafik. - Pembatasan Tuliskan hasil - Pembahasan tambahkan teoritisnya.	

No	Hari/Tanggal	Komponen yang Dikonsultasikan	Tindak Lanjut	Tanda Tangan Pembimbing
13	Senin/ 2 Juli 2018	Pembahasan dan hasil penelitian	<ul style="list-style-type: none"> - Latar belakang tambah kan keterkaitan model dan masalah - Perbaiki kalimat/tata bahasa yg belum baku - Kerangka berpikir perlu ditambahkan masalah - Pembatasan tambahkan kajian tahapan model yg meningkatkan motivasi dan prestasi belajar. 	
14	Selasa/ 3 Juli 2018	Tata bahasa dan pembahasan	<ul style="list-style-type: none"> - Perbaiki kata operasional yang terkesan perintah - Pembahasan tambahkan kajian yang relevan - Hindari double informasi pada hasil penelitian 	
15	Rabu/ 4 Juli 2018	Pembatasan dan Kesimpulan	<ul style="list-style-type: none"> - Pembatasan perlu ditambahkan penelitian relevan - Batas tahapan GI yg meningkatkan motivasi dari prestasi - Simpulan sesuaikan dengan Hipotesis dan Mencerminkan hasil penelitian 	
16	Jumat 6 Juli 2018	Artikel dan Skripsi	<ul style="list-style-type: none"> - Perbaiki kembali abstrak - Sesuaikan abstrak dan kesimpulan. - ACC Ujian 	

Catatan :

Kartu bimbingan yang telah diisi wajib diserahkan ke TU Bidang Akademik sebagai syarat mendaftar ujian Skripsi/TA

Singaraja, 16 Juli 2018
Ketua Jurusan Pendidikan Fisika



(Dr. Ni Ketut Ropi, M.Pd.)



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Alamat : Jalan Udayana Singaraja-Bali

Telepon (0362) 25072, Fax. (0362) 25335 Kode Pos 81116

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI/TUGAS AKHIR

Nama Mahasiswa : KOMANG ERI MAHA YASA
NIM : 1413021015
Jurusan : PENDIDIKAN FISIKA
Pembimbing Utama : Prof. Dr. I WAYAN SUASTRA, M.Pd.
Pembimbing Pendamping : Dr. RAI SUJANEM, M.Si.
Judul Skripsi/Tugas Akhir : Penerapan Model Pembelajaran Kooperatis tipe Group Investigation (GI) untuk Meningkatkan Motivasi Belajar dan Prestasi Belajar Fisika Siswa Kelas X.I. IPA.2. SMA Negeri.2. Singaraja Tahun Pelajaran 2017/2018

No	Hari/Tanggal	Komponen yang Dikonsultasikan	Tindak Lanjut	Tanda Tangan Pembimbing
17	Selasa/ 10 Juni 2018	Artikel dan skripsi	<ul style="list-style-type: none">- Kaitkan GI dengan materi- Tata tulis disesuaikan dengan panduan- ACC usulan	
18	Selasa/ 10 Juni 2018	Artikel	<ul style="list-style-type: none">- Pembahasan: tambahkan teori yang mendukung- Perbaiki penyusunan kalimat pada hasil penelitian.	
19	Rabu, 11 Juli 2018	Tata Tulis	<ul style="list-style-type: none">- Cek kembali keseluruhan tulisan	