

LAPORAN KEGIATAN  
SEMINAR AKADEMIK JURUSAN PENDIDIKAN  
FISIKA TAHUN 2018



Oleh

PANITIA PELAKSANA

JURUSAN PENDIDIKAN FISIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA

Mei 2018

**LEMBAR PERSETUJUAN  
SEMINAR AKADEMIK JURUSAN PENDIDIKAN FISIKA  
TAHUN 2018**

**PANITIA**

Mengetahui,  
Ketua Jurusan Pendidikan Fisika,



Dr. Ni Ketut Rapi, M.Pd.  
NIP. 196308301988032002

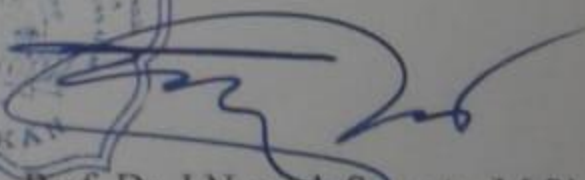
Singaraja, 30 Mei 2018  
Ketua Panitia,



Dr. I Gede Aris Gunadi, S.Si., M.Kom  
NIR. 197703182008121004



Menyetujui,  
Dekan FMIPA,

  
Prof. Dr. I Nengah Suparta, M.Si  
NIP. 196507111990031003

dan Pendidikan Tinggi (Kemenristekdikti). Penghargaan tersebut berkat ketekunan dan dedikasi mengembangkan radiografi digital sejak tahun 1991. Pemberian penghargaan telah diberikan oleh Menristekdikti.

### C. TUJUAN KEGIATAN

Kegiatan seminar ini bertujuan untuk :

- a) Bagaimana tantangan dan pengembangan ilmu fisika secara umum.
- b) Formulasi dan bentuk terbaik karakteristik jurusan fisika yang bisa dikembangkan di Undiksha.
- c) Memberikan wawasan dan motivasi pada mahasiswa, bahwa lulusan fisika bisa bersaing dan berkembang di dunia kerja.

### D. NARA SUMBER

Sebagai nara sumber pada kegiatan seminar akademik Jurusan Pendidikan Fisika Tahun 2017 adalah yaitu Dr. Gede Bayu Supartha. Beliau adalah dosen Jurusan Fisika, Fakultas MIPA UGM, yang meraih penghargaan sebagai inovator teknologi dari Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi (Kemenristekdikti). Penghargaan tersebut berkat ketekunan dan dedikasi mengembangkan radiografi digital sejak tahun 1991. Pemberian penghargaan telah diberikan oleh Menristekdikti.

### E. WAKTU DAN TEMPAT PELAKSANAAN

Kegiatan seminar ini akan dilaksanakan pada tanggal 16 Mei 2017 bertempat di Ruang Seminar FMIPA Undiksha.



Gambar 3 . Pemaparan Oleh Narasumber



Gambar 4 . Peserta Seminar