

**LAPORAN TINGKAT PENGETAHUAN  
VISI MISI PRODI PENDIDIKAN FISIKA TERBARU**



**OLEH:  
TEAM PELAKSANA**

**PROGRAM STUDI S1 PENDIDIKAN FISIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA**

**2019**

**HALAMAN PENGESAHAN**  
**LAPORAN TINGKAT PENGETAHUAN VISI MISI**  
**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA**

Laporan ini dibuat untuk mengetahui sejauh mana pengetahuan para dosen, pegawai, dan mahasiswa Program Studi Pendidikan Fisika terhadap Visi Misi Prodi Pendidikan Fisika yang baru. Hasil angket ini dimaksudkan untuk melengkapi dokumen tambahan dalam rangka reakreditasi Program Pendidikan Fisika tahun 2019.

Mengetahui,  
Koorprodi S1 Pendidikan Fisika,

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

Singaraja, 19 Maret 2019  
Ketua Pelaksana,

Drs. Iwan Suswandi, M.Si.  
NIP 196004081987031002

Mengetahui,  
Dekan Fakultas MIPA,

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

**KATA PENGANTAR**

Puji Syukur kami panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Pengasih karena atas karuniaNya kami bisa menyelesaikan laporan Tingkat Pengetahuan Visi Misi terbaru dari Program Studi Pendidikan Fisika tanpa kendala yang berarti. Penyebaran angket dilaksanakan pada tanggal 11 Februari untuk mengetahui sejauh mana pengetahuan para dosen, pegawai, dan mahasiswa Program Pendidikan Fisika terhadap Visi Misi Program Studi Pendidikan Fisika yang terbaru.

Analisis data menunjukkan bahwa hampir semua responden (92,3 %) telah mengetahui Visi Misi Program Studi Pendidikan Fisika yang terbaru. Adapun sisanya (7,7 %) belum mengetahui Visi Misi tersebut dikarenakan sebagian responden mahasiswa yang menjawab salah tersebut adalah mahasiswa yang lebih senior yang mungkin tidak mengikuti adanya perubahan visi misi Program Studi Pendidikan Fisika yang terbaru.

Kami mengucapkan terima kasih atas kerjasamanya dari para dosen, pegawai, dan mahasiswa Program Studi Pendidikan Fisika yang telah bersedia mengisi angket yang kami sebar tersebut.

Singaraja, 19 Maret 2019

Ketua Pelaksana,

Drs. Iwan Suswandi, M.Si.

NIP 196004081987031002

**DAFTAR ISI**

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| COVER.....                   | i   |
| LEMBAR PENGESAHAN.....       | ii  |
| KATA PENGANTAR.....          | iii |
| DAFTAR ISI.....              | iv  |
| Latar Belakang.....          | 1   |
| Tujuan.....                  | 1   |
| Teknik Pengumpulan Data..... | 1   |
| Hasil Analisis.....          | 1   |
| Kesimpulan.....              | 3   |
| Lampiran.....                | 4   |

**Latar Belakang:**

Sehubungan dengan adanya perubahan Visi Misi Prodi Pendidikan Fisika baru, yang mengacu pada Visi Misi Universitas Pendidikan Ganesha (Undiksha) yang baru, maka Prodi Pendidikan Fisika memandang perlu menyebarkan angket untuk mengetahui seberapa jauh pengetahuan para dosen, pegawai, dan mahasiswa Prodi Pendidikan Fisika tentang Visi Misi Prodi Pendidikan Fisika yang terbaru.

**Tujuan:**

Untuk mengetahui seberapa jauh para dosen, pegawai, dan mahasiswa Prodi Pendidikan Fisika dalam mengetahui Visi dan Misi Prodi Pendidikan Fisika yang terbaru.

**Teknik Pengumpulan Data:**

Data tentang pengetahuan Visi Misi Prodi Pendidikan Fisika dari responden diperoleh dengan menggunakan kuesioner. Kuesioner tentang Visi Misi Prodi Pendidikan Fisika terbaru terdiri dari 7 (tujuh) pertanyaan, di mana jawaban tiap butir pertanyaannya itu ada yang harus dijawab hanya satu jawaban saja dan ada yang bisa lebih dari satu jawaban. Kuesioner disebar pada hari Senin tanggal 11 Februari 2019 pada sebanyak 70 responden yang terdiri dari dosen, pegawai, dan mahasiswa Prodi Pendidikan Fisika, dan dikumpulkan pada hari itu juga dan pada beberapa hari sesudahnya. Adapun butir-butir pertanyaan dalam angket tersebut terlampir di bagian lampiran.

**Hasil Analisis:**

Dari sebanyak 70 lembar angket yang disebar, diperoleh data jawaban responden sebagai berikut:

## 1. Status responden

1. Dosen : 8 orang
2. Pegawai : 1 orang
3. Mahasiswa : 61 orang

## 2. Rata-rata bergabung dengan Undiksha:

## 1. Dosen:

1. 6 - 10 tahun : 1 orang
2. > 10 tahun : 7 orang

## 2. Pegawai:

1. > 10 tahun : 1 orang

## 3. Mahasiswa:

1. < 1 tahun : 21 orang
2. 1 – 5 tahun : 38 orang

## 3. Yang menjawab pernah/tidak pernah membaca visi dan misi Prodi Pendidikan Fisika:

1. Pernah : 70 orang
2. Tidak Pernah : 0 orang

## 4. Pilihan “Pernah”, pernyataan no 3 terdiri dari:

1. Situs Undiksha : 60 orang
2. Buku Pedoman Studi : 24 orang
3. Buku Pedoman PPL/KKN : 3 orang
4. Papan Informasi : 31 orang
5. Pemberitahuan Pimpinan : 22 orang
6. Pemberitahuan Dosen : 24 orang
7. Laman Media Sosial : 24 orang
8. Brosur : 24 orang
9. Spanduk : 19 orang
10. Banner : 17 orang
11. Media Cetak : 9 orang
12. Media Elektronik : 8 orang
13. Pidato atau sambutan wisuda : 0 orang
14. Orientasi Kehidupan Kampus : 20 orang
15. Pidato atau sambutan dies : 1 orang

## 5. Yang membenarkan Visi Prodi Pendidikan Fisika:

1. Benar : 66 orang (92,3 %)
2. Salah : 4 orang (7,7 %)

## 6. Yang membenarkan Misi Prodi Pendidikan Fisika:

1. Benar : 66 orang (92,3 %)
2. Salah : 4 orang (7,7 %)

## 7. Yang memilih Visi Misi Prodi Pendidikan Fisika sudah tercerminkan pada:

1. Rencana strategi Prodi Pendidikan Fisika : 41 orang

|  |            |
|--|------------|
| 2. Program Kerja Prodi Pendidikan Fisika | : 54 orang |
| 3. Kurikulum                             | : 42 orang |
| 4. Proses Pembelajaran                   | : 48 orang |
| 5. Penelitian Dosen                      | : 27 orang |
| 6. Pengabdian kepada masyarakat dosen    | : 30 orang |
| 7. Penelitian Mahasiswa                  | : 26 orang |
| 8. Program Kerja Mahasiswa               | : 31 orang |

**Kesimpulan:**

Dari 70 responden, hampir semuanya (66 orang = 92,3%) mengetahui Visi Misi Prodi Pendidikan Fisika yang terbaru, sedangkan sisanya (4 orang = 7,7%) belum mengetahuinya.

**Lampiran:**

**ANGKET PENILAIAN PEMAHAMAN TERHADAP VISI DAN MISI  
PRODI PENDIDIKAN FISIKA**

Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i civitas Akademik Prodi Pendidikan Fisika Undiksha

Berikut ini adalah kuesioner untuk mengetahui pemahaman bapak/ibu/saudara/i untuk mengisi kuesioner ini. Terima kasih atas perhatian dan kerjasamanya.

**Identitas**

Nama responden :

Unit kerja / program studi :

**Petunjuk :**

Baca setiap pertanyaan berikut, kemudian beri tanda centang (✓) pada kotak pilihan respons sesuai dengan pendapat bapak-ibu/saudara/i.

1. Status bapak/ibu/saudara/i saat ini ( Pilih salah satu)?

- Dosen
- Pegawai
- Mahasiswa

2. Beberapa lama bapak/ibu/saudara/i bergabung dengan Undiksha?

- < 1 Tahun
- 1-5 Tahun
- 6-10 Tahun
- > 10 tahun

3. Apakah bapak/ibu/saudara/i pernah membaca visi dan misi Prodi Pendidikan Fisika Undiksha?

- Pernah
- Tidak Pernah

4. Jika Pilihan pernyataan Nomor 3 pernah, pilih media/sumber tempat bapak/ibu/saudara/i mendapatkan informasi tentang visi dan misi Prodi Pendidikan Fisika Undiksha ( Pilihan dapat lebih dari satu)

- Situs Undiksha



- Buku Pedoman Studi
- Buku Pedoman PPL/ KKN/KK1/Skripsi/Tesis/Penelitian/PKM
- Papan informasi
- Pemberitahuan atau penjelasan pimpinan
- Pemberitahuan atau penjelasan dosen
- Laman media social
- Brosur
- Spanduk
- Banner
- Media cetak
- Media elektronik
- Pidato atau sambutan wisuda
- Orientasikehidupan kampus
- Pidato atau sambutan dies natalis
- Lainnya (harap disebutkan)

5. Visi Prodi Pendidikan Fisika Undiksha adalah “Menjadi prodi unggul yang mengembangkan iptek dalam bidang pendidikan fisika dengan berlandaskan falsafah Tri Hita Karana di Asia tahun 2045”

- Benar
- Salah

6. Misi Prodi Pendidikan Fisika Undiksha adalah: (a) Menyelenggarakan pendidikan dan pembelajaran kreatif, inovatif, dan humanis secara berkesinambungan dan berkemajuan untuk mendidik calon pendidik fisika dan peneliti pendidikan fisika yang produktif dan berkarakter; (b) Menyelenggarakan penelitian dalam bidang pendidikan fisika yang taat asas untuk mendukung perkembangan ipteks dan imtaq; (c) Menyelenggarakan pengabdian pada masyarakat dalam bentuk penerapan ipteks secara proporsional, kolaboratif, dan akomodatif.

- Benar
- Salah

7. Apakah visi dan misi Prodi Pendidikan Fisika Undiksha telah tercermin dalam berbagai kegiatan atau program kerja di lingkungan Prodi Pendidikan Fisika Undiksha.

- Rencana strategi Prodi Pendidikan Fisika Undiksha
- Program kerja Prodi Pendidikan Fisika Undiksha
- Kurikulum

- Proses pembelajaran
- Penelitian dosen
- Pengabdian kepada masyarakat dosen
- Penelitian Mahasiswa
- Program kerja mahasiswa
- Lainnya harap sebutkan