



BERITA ACARA PENDADARAN
Penyelenggaraan Pendadaran Tugas Akhir Mahasiswa

A. Waktu, tempat dan status pendadaran :

- | | |
|---------------------|---------------------|
| 1. Hari dan Tanggal | : Rabu, 13-03-2024 |
| 2. Pukul | : 08:30 - 11:00 |
| 3. Tempat | : R. Sidang Skripsi |
| 4. Status | : ke-1 |

B. Susunan Tim Pendadaran :

No	Jabatan	NAMA	TANDA TANGAN
1.	Ketua Sidang	Okimustava, S.Pd., M.Pd.Si.	1.
2.	Penguji I	Moh. Irma Sukarelawan, Dr., S.Pd.Si., M.Pd.	2.
3.	Penguji II	Eko Nur Sulistiyo, M.Pd.	3.

C. Identitas Mahasiswa yang diuji :

- | | |
|------------------|---------------------|
| 1. Nama | : Irfan Rosyadi |
| 2. NIM | : 1900007004 |
| 3. Program Studi | : Pendidikan Fisika |
| 4. Semester | : |

5. Tanda Tangan

D. Judul Tugas Akhir :

PENGEMBANGAN SISTEM MONITORING pH DAN SUHU BERBASIS ARDUINO UNO PADA BUDIDAYA IKAN LELE SEBAGAI UPAYA PENERAPAN PEMBELAJARAN FISIKA DI MASYARAKAT

E. Keputusan Sidang :

- | | |
|--|----------|
| 1. <u>Lulus</u> Tidak Lulus/Lulus dengan perbaikan | |
| 2. Nilai Skripsi | : 82 (A) |
| 3. Konsultasi perbaikan (Pembimbing/Penguji) | : |

Yogyakarta, 9 Maret 2024
 Ketua Sidang

Okimustava, S.Pd., M.Pd.Si.