



BERITA ACARA PENDADARAN
Penyelenggaraan Pendadaran Tugas Akhir Mahasiswa

A. Waktu, tempat dan status pendadaran :

1. Hari dan Tanggal : Selasa, 23-07-2024
2. Pukul : 09:30 - 10:00
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. Toifur, Dr, M.Si	2.
3.	Penguji II	Eko Nur Sulistiyono, M.Pd.	3.

C. Identitas Mahasiswa yang diuji :

1. Nama : ARIF MALIK KHAIRI
2. NIM : 1700007047
3. Program Studi : Pendidikan Fisika
4. Semester :

5. Tanda Tangan

D. Judul Tugas Akhir :

Pengembangan Perangkat Eksperimen Penentuan Panjang Gelombang Cahaya Laser dengan Sensor Cahaya dan Ultrasonic Berbasis Internet of Thing

E. Keputusan Sidang :

1. Lulus Tidak Lulus/Lulus dengan perbaikan
2. Nilai Skripsi
3. Konsultasi perbaikan (Pembimbing/Penguji)

: 82,33 (A)

Yogyakarta, 23 Juli 2024
Ketua Sidang

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