



BERITA ACARA PENDADARAN

Penyelenggaraan Pendadaran Tugas Akhir Mahasiswa

A. Waktu, tempat dan status pendadaran :

1. Hari dan Tanggal : Rabu, 16 November 2022
 2. Pukul : 10.00-12.00 WIB
 3. Tempat : Ruang Sidang Fisika
 4. Status : ke-1

B. Susunan Tim Pendadaran :

No	Jabatan	Nama	Tanda Tangan
1.	Ketua Sidang	Margi Sasono, S.Si., M.Si.	1.
2.	Penguji I	Prof. Hariyadi, M.Sc., Ph.D.	2.
3.	Penguji II	Apik Rusdiarna Indra Praja, S.Si., MT.	3.

C. Identitas Mahasiswa yang diuji :

1. Nama : FITRI KURNIASARI
 2. NIM : 1600014012
 3. Program Studi : Fisika
 4. Semester : Genap 2021/2022

5. Tanda Tangan

D. Judul Tugas Akhir :

Rancang Bangun Perangkat Pengukur Daya Ultrasonik berbasis Load Cell Sensor

E. Keputusan Sidang :

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

Yogyakarta, 16 November 2022
 Ketua Sidang

Margi Sasono, S.Si., M.Si.