

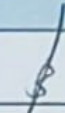

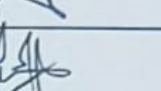

BERITA ACARA PENDADARAN

Penyelenggaraan Pendadaran Tugas Akhir Mahasiswa


A. Waktu, tempat dan status pendadaran :

1. Hari dan Tanggal : Kamis, 21 September 2023
2. Pukul : 13.00 - Selesai
3. Tempat : Ruang 303 Kampus 2 UAD Jl. Pramuka 42 Yogyakarta
4. Status : ke-1

B. Susunan TIM Pendadaran

No	Jabatan	Nama	Tanda Tangan
1	Ketua Sidang	Dr. Moh. Toifur, M.Si	
2	Penguji I	Prof. Dr. Dwi Sulisworo, MT	
3	Penguji II	Dr. Dian Artha K, M.Pd.Si	
4	Penguji III	Dr. Irma Sukarelawan, M.Pd.Si	

C. Identitas mahasiswa yang diuji :

1. Nama : Rica Waldiati
2. NIM : 1908041023
3. Program Studi : Magister Pendidikan Fisika
4. Semester : 8
5. Tanda Tangan : 

D. Judul Tugas Akhir :

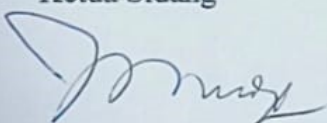
IMPLEMENTASI MODEL PERLINDUNGAN TERHADAP SENSOR SUHU RENDAH Cu/Ni DENGAN LAPISAN RESIN AKRILIK

E. Keputusan Sidang :

1. Lulus/Tidak Lulus/Lulus dengan perbaikan : Lulus dengan perbaikan
2. Nilai Tesis : 82 (A)
3. Konsultasi perbaikan (Pembimbing/Penguji) :

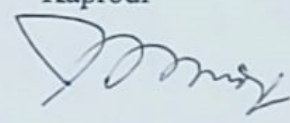
Yogyakarta, 21 September 2023

Ketua Sidang



(Dr. Moh. Toifur, M.Si)

Kaprodi



(Dr. Moh. Toifur, M.Si)