HALAMAN PERSETUJUAN

Skripsi yang berjudul *Pengembangan Alat Pratikum Teslameter Menggunakan Arduino Nano dengan Sensor Hall Effect untuk Materi Medan Magnet*: Skripsi Program Studi Pendidikan Fisika, yang disusun oleh Novyantry Andika, Nomor Induk Mahasiswa A1C320054 telah diperiksa dan disetujui untuk diuji.

Jambi, 01 Juli 2024 Pembimbing I

Drs. Menza Hendri, M.Pd.

NIP. 196009291984031001

Jambi, 02 Juli 2024 Pembimbing II

Dian Pertiwi Rasmi, S.Pd., M.Pd.

NIP. 199110302023212041

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul Pengembangan Alat Pratikum Teslameter Menggunakan Arduino Nano dengan Sensor Hall Effect untuk Materi Medan Magnet: Skripsi, Pendidikan Fisika, yang disusun oleh Novyantry Andika, Nomor Induk Mahasiswa A1C320054 telah dipertahankan di depan tim penguji pada 13 Agustus 2024.

Tim Penguji

1. Drs. Menza Hendri, M.Pd. NIP. 196009291984031001 Ketua

2. Dian Pertiwi Rasmi, S.Pd., M.Pd. NIP. 199110302023212041

Sekretaris

Mengetahui, 02 oktober 2024

Ketua Program Studi

Dr. Haerul Pathoni, S.Pd., M.PFis.

NIP. 198511012012121001

Taceyo

PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama : Novyantry Andika

NIM : A1C320054

Program Studi: Pendidikan Fisika

Dengan ini menyatakan dengan sesunguhnya bahwa skripsi ini benar-benar karya sendiri dan bukan merupakan jiplakan dari hasil penelitian pihak lain. Apabila di kemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan bahwa skripsi ini merupakan jiplakan atau plagiat, saya bersedia menerima sanksi dicabut gelar dan ditarik ijazah.

Demikianlah pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab.

Jambi, 13 Agustus 2024 Yang membuat pernyataan,

METERAL ATACK TEMPEL C717DALX334534275

> Novyantry Andika NIM, A1C320054