

# **LEMBAR PENGESAHAN**

## **PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI DC TO DC CONVERTER SEBAGAI DRIVER MOTOR DC TANPA BEBAN KAPASITAS 200 VOLT 10 AMPERE DENGAN METODE PULSE WIDTH MODULATION**

**Design and Implementation DC to DC Converter As DC Motor Driver Without  
Load Capacity of 200 Volt 10 Ampere with Pulse Width Modulation Method**

**Siti Hamdiah  
115070054**

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir  
Program S1 Teknik Elektro Fakultas Elektro dan Komunikasi  
Institut Teknologi Telkom**

Pembimbing I

Pembimbing II

**M. Ary Murti, ST., MT.**

NIK. 99750183-1

**Ekki Kurniawan, Ir., MT.**

NIDN. 0401016901