

LEMBAR PENGESAHAN

**MODEL ROBOT PEMINDAH BARANG OTOMATIS BERDASARKAN
TITIK KOORDINAT SUMBU X & Y MENGGUNAKAN SENSOR
PROXIMITY INFRARED & SENSOR ULTRASONIK BERBASIS
ARDUINO 2560**



Disusun Oleh :

Nama : Adi Juliyanto

NIM : 41416320040

Program Studi : Teknik Elektro

MERCU BUANA

Mengetahui,

Pembimbing,



(Triyanto Pangaribowo, ST, MT.)

Koordinator Tugas Akhir,



(Hendri, ST., MT.)