

LEMBAR PENGESAHAN

RANCANG BANGUN PROTOTYPE PINTU OTOMATIS SATU ARAH BERBASIS MIKROKONTROLER ATMEGA16

AULIA AKBARO
NIM. 5133220052

Dipertahankan di depan Panitia Penguji Skripsi
Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan
Tanggal : 9 Maret 2017

PANITIA PENGUJI

NAMA	TANDA TANGAN	TANGGAL
Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd (Ketua)		31-03-2017
Drs. Hidir Efendi, M.Pd (Sekretaris)		31-03-2017
Izwar Lubis, ST., MT (Pembimbing/Penguji)		20-03-2017
Dr. Eka Daryanto, MT (Penguji)		21-03-2017
Drs. Selamat Riadi, MT (Penguji)		24-03-2017



Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd
NIP. 19600705 198601 1 001

SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Aulia Akbaro
NIM : 5133220052
Program Studi : D3 Teknik Mesin
Jurusan : Pendidikan Teknik Mesin
Fakultas : Teknik Universitas Negeri Medan

Dengan ini menyatakan bahwa Tugas Akhir saya yang berjudul "Rancang Bangun Pintu Otomatis Satu Arah Berbasis Mikrokontroler Atmega 16"

adalah benar **Tidak Plagiat**

Demikian pernyataan ini saya perbuat dengan benar dan secara sadar untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Apabila pernyataan ini tidak benar dikemudian hari, saya bersedia menerima segala akibatnya dengan peraturan yang berlaku.

Medan, Februari 2017



Aulia Akbaro
NIM. 5133220052