	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK- PTT-FM-001/004
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	02 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM KENDALI LENGAN
ROBOT PENYORTIR BARANG BERDASARKAN WARNA**

*DESIGN AND IMPLEMENTATION OF ROBOTIC ARM OBJECT SORTING
CONTROLLED BASED ON COLOR*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II

Program S1 Teknik Elektro

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

ARADEA PUTRA PANGESTU

1105120033

Bandung, September 2016

Menyetujui,

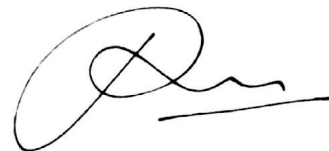
Pembimbing I



Mohamad Ramdhani S.T., M.T.


NIP : 02730260-1

Pembimbing II



Ramdhan Nugraha S.Pd., M.T.

NIP : 14861327-1

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK- PTT-FM-001/004
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR PERNYATAAN ORISINALITAS	Berlaku efektif	02 Mei 2011

LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS

NAMA : Aradea Putra Pangestu

NIM : 1105120033

ALAMAT : Paradise Hill G5 no 15, Perum Paradise Serpong City,
Tangerang Selatan

NO TLP/HP : 081213445653

E-mail : aradeaputrapangestu@gmail.com

Menyatakan bahwa Tugas Akhir II ini merupakan karya orisinal saya sendiri, dengan judul :

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM KENDALI LENGAN
ROBOT PENYORTIR BARANG BERDASARKAN WARNA**

*DESIGN AND IMPLEMENTATION OF ROBOTIC ARM OBJECT SORTING
CONTROLLED BASED ON COLOR*

Atas pernyataan ini, saya siap menanggung resiko / sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila kemudian ditemukan adanya pelanggaran terhadap kejujuran akademik atau etika kelimuan dalam karya ini, atau ditemukan bukti yang menunjukkkn ketidakaslian karya ini.



Bandung, Agustus 2016



Aradea Putra Pangestu
110512033