

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

## LEMBAR PENGESAHAN

### PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI *HEAD UP DISPLAY* BERBASIS ARDUINO UNO PADA SEPEDA MOTOR BAGIAN *INPUT* DAN *OUTPUT*

### *DESIGN AND IMPLEMENTATION OF HEAD UP DISPLAY BASED ARDUINO UNO ON MOTORCYCLE INPUT OUTPUT SECTION*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir  
Program S1 Sistem Komputer  
Fakultas Teknik Elektro  
Universitas Telkom

**Oleh:**

**Haris Ryan Damara**

**1104100043**

Bandung, Juli 2014

**Pembimbing 1**

**Pembimbing 2**

**Agus Virgono, Ir., MT.**  
NIK : 93660083 – 1

**Fairuz Azmi, ST.**  
NIK: 13891164 – 3