

# LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul :

## PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM PRESENSI MAHASISWA IT TELKOM BERBASIS RFID (RADIO FREQUENCY IDENTIFICATION) DAN EMBEDDED ETHERNET

*Design and Implementation Presence System of Student IT Telkom  
Based on RFID (Radio Frequency Identification) and  
Embedded Ethernet*

Disusun oleh :

**LUCKI DWI PRISTANTO**

**611070025**

telah diterima dan disahkan pada Sidang Proyek Akhir sebagai salah satu syarat  
untuk memperoleh gelar Ahli Madya Teknik pada  
Fakultas Elektro dan Komunikasi Institut Teknologi Telkom

**Bandung, Juli 2010**

**Diperiksa dan disahkan oleh:**

**Pembimbing I,**

**Pembimbing II,**

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

**NIP: 99750183-1**

**Suwandi, Drs., MSi.**

**NIP: 94640119-1**