

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