

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul :

**DESAIN DAN SIMULASI SISTEM PENGHITUNG DAN
PENGIDENTIFIKASI PANJANG ANTRIAN PADA LAMPU LALU
LINTAS DENGAN METODE PENGOLAHAN CITRA DIGITAL**

***DESAIN AND SIMULATION OF TRAFFIC COUNTER AND IDENTIFIER
APPLICATION ON TRAFFIC LIGHT USING DIGITAL IMAGE
PROCESSING***

Disusun oleh :

RISKI DAHLIA INDAH PUTRI

111050126

Telah diperiksa untuk disetujui sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik
Pada Program Studi S-1 Teknik Telekomunikasi Departemen Elektro dan Komunikasi
Institut Teknologi Telkom Bandung

Bandung, Agustus 2010

Disahkan oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

Koredianto Usman, ST., MSc.
NIK : 02750290-1

Agung Toto W, ST.,MT.
NIK: 06810330-1