

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul:
PERANCANGAN SISTEM DETEKSI JENIS KENDARAAN BERMOTOR
BERBASIS MIKROKONTROLER
(STUDI KASUS: JALUR TRANSJAKARTA)

DESIGN OF VEHICLE TYPE DETECTION SYSTEM BASED ON MICROCONTROLLER
(CASE STUDY: TRANSJAKARTA LINE)

Disusun oleh:

AMELIA
611090031

Telah diperiksa dan disahkan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Ahli Madya Teknik pada Fakultas Elektro dan Komunikasi
Institut Teknologi Telkom, pada:

Bandung, 24 Juli 2012

Menyetujui

Pembimbing I

Pembimbing II

M. Sarwoko, Ir., MSc
NIP: 09440560-3

Tengku Riza, ST., MT
NIP: 10790594-1