

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