

LEMBAR PENGESAHAN

Simulasi Monitoring Trafik Kereta Api Koridor Bandung-Padalarang Berbasis Web dengan *Scalable Vector Graphic(SVG)*

Simulation of Monitoring Train Traffic corridor Bandung- Padalarang based on Web with Scalable Vector Graphic (SVG)

**AGUNG AYU YUNITA OLIVIANI
113020112**

Tugas Akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian dari syarat
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik Departemen Teknik Informatika
IT Telkom

Bandung, 7 Oktober 2008

Menyetujui :

Pembimbing I

Pembimbing II

(Tri Brotoharsono, ST, MT)
NIP : 94670117-1

(Yanuar Firdaus A.W., ST.,MT)
NIP : 05790326-1