

**EVALUASI KUALITAS PROYEK
JALAN LINGKAR SELATAN SUKABUMI
PADA TITIK PELABUHAN II – JALAN BAROS
(STA.0+000 – 2+200)**

Diajukan sebagai syarat untuk menempuh ujian sarjana
di Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik
Universitas Kristen Maranatha
Bandung

Disusun oleh:
ARTA SASTA RONGKO
NRP: 0821033

Pembimbing:
DENI SETIAWAN, S.T.,M.T.



**JURUSAN TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA
BANDUNG
2013**

KATA PENGANTAR

Puji syukur penyusun panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Kuasa, atas Kasih dan AnugerahNya semata sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan Tugas Akhir. Tugas Akhir ini dengan judul **Evaluasi Kualitas Proyek Jalan Lingkar Selatan Sukabumi Pada Titik Pelabuhan II – Jalan Baros (Sta.0+000 – 2+200)**.

Penyusunan Tugas Akhir ini banyak mendapat dukungan moril, materiil maupun spiritual dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini dengan segala hormat dan kerendahan hati, penulis menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Deni Setiawan, S.T.,M.T., selaku dosen pembimbing.
2. Tan Lie Ing, S.T.,M.T., Hendaryanto Wiryopranoto, Ir., MBA., Dr.Ir.A.Anton Soekiman, M.T., M.Sc., Selaku dosen-dosen penguji USTA.
3. Dr. Anang Kristianto, S.T., M.T. Selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Kristen Maranatha.
4. Pihak kampus.
5. Dinas Bina Marga
6. PT. Bina Karya (*Persero*)
7. Teristimewa kepada Papa dan Mama yang dengan penuh kasih telah memberi nasehat, motivasi, doa bahkan berjerih lelah selama penulis menempuh pendidikan.
8. Keluarga dan teman-teman.
9. Semua pihak yang tak dapat disebutkan satu per satu, terima kasih atas dukungan doa dan bantuannya.

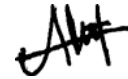
Semoga Tuhan Yang Maha Kasih akan memberkati segala hal yang telah dilakukan dalam membantu penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.

Penulis menyadari bahwa penulisan Tugas Akhir ini masih jauh dari kesempurnaan. Untuk itu, penulis mengharapkan saran dan tanggapan yang bersifat membangun untuk kemajuan penulisan ini dan berharap hal ini dapat

memberikan sumbangan nyata khususnya bagi kemajuan Teknik Sipil dan bagi pihak-pihak yang memerlukannya.

Bandung, Juli 2013

Penyusun



Arta Sasta Rongko

NRP: 0821033