

# **KINERJA OPERASI MESIN KENDARAAN ANGKUTAN KOTA RUTE BANDUNG - LEMBANG**

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

Disusun Oleh:  
**MOHAMMAD ADITYA GAUTAMA**  
NRP: 0521035

Pembimbing:  
**Prof. Dr. BUDI HARTANTO SUSILO, Ir., M.Sc.**



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

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penyusun panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, atas segala rahmat yang dilimpahkan oleh-Nya, sehingga dapat menyelesaikan penyusunan Tugas Akhir. Tugas Akhir merupakan pembahasan laporan penelitian dengan judul **Kinerja Operasi Mesin Kendaraan Angkutan Kota Rute Bandung - Lembang**. Tugas Akhir diajukan sebagai syarat untuk menempuh ujian sarjana di jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Kristen Maranatha, Bandung.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari sempurna serta masih bersifat sederhana, mengingat terbatasnya waktu dan kemampuan penulis. Pada kesempatan ini, penulis mengucapkan terimakasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan Tugas Akhir, khususnya kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Budi Hartanto Susilo, Ir., M.Sc., selaku Dosen pembimbing yang telah banyak memberikan bimbingan dan pengarahan dalam penyusunan serta penyelenggaraan Tugas Akhir.
2. Ibu Tan Lie Ing, ST., MT., selaku Dosen penguji yang telah banyak memberikan masukan dan saran dalam penyusunan Tugas Akhir.
3. Bapak Tri Basuki Joewono, Ph.D., selaku Dosen penguji yang telah banyak memberikan masukan dan saran dalam penyusunan Tugas Akhir.
4. Bapak Santoso Urip G., Ir., M.T., selaku Dosen penguji yang telah banyak memberikan masukan dan saran dalam penyusunan Tugas Akhir.
5. Bapak Anang Kristianto, S.T., M.T., selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil Universitas Kristen Maranatha.
6. Ibu Olga Pattipawaej, Ph.D., selaku Dosen Wali yang telah membantu dan membimbing selama kuliah di Universitas Kristen Maranatha.
7. Segenap Staf Edukatif dan Administrasi Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Kristen Maranatha.
8. Papa dan Mamaku tersayang yang selalu memberikan dukungan dan doanya dalam segala hal.
9. Eka, Wella dan seluruh keluarga besar atas kasih sayang dan dukungan doa.

10. Indah Anggraini yang juga selalu memberikan motivasi dan doanya untuk tetap semangat dalam melaksanakan Tugas Akhir ini.
11. Sahabat-sahabatku 5cm yang penuh wacana dan hura-hura, Adrian, Christian, Haried, Maya, Arien, dan Om doy.
12. Teman-teman kantor HiPM yang selalu kerja penuh canda namun tekun, Gerry, Viky, Alvin, Sally, Obert, dan Ivan.

Akhir kata, penyusun berharap Tugas Akhir ini dapat memberikan sumbangan nyata bagi kemajuan Teknik Sipil pada khususnya, dan bagi pihak yang mendukungnya.

Bandung, 18 Juli 2013



Mohammad Aditya Gautama

NRP: 0521035