

TUGAS AKHIR

**STUDI KOMPARASI *LINEAR SCHEDULING METHOD*
DENGAN *BAR CHART* DAN KURVA-S DALAM SEBUAH
PROYEK PERUMAHAN**

**(Studi Kasus : Pembangunan Perumahan Perum Perumnas
Trimulyo, Jogjakarta oleh PT ADHIE TAMTAMA PUTRA)**



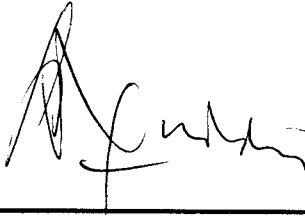
Disusun Oleh

EDI TRIANDANA (97 511 119)

HUSEN SULISTIYA (97 511 308)

Telah diperiksa dan disetujui oleh :

Ir. H. Tajuddin BMA,MT
Dosen Pembimbing I


Tanggal : 8/9-05

Lembar Persembahan



KAMI PERSEMBAHKAN LAPORAN TUGAS AKHIR INI
KEPADA:

IBU DAN AYAH TERCINTA

KAKAK DAN ADIK KAMI

TEMAN-TEMAN SEPERJUANGAN

MOTTO

“Bacalah dengan nama Tuhanmu Yang Menciptakan”

(Q.S. Al’Alaq)

“Maka ambillah (kejadian itu) untuk menjadi pelajaran,

hai orang-orang yang mempunyai pandangan!” (Q.S. Al

Hasyr : 2)



KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT atas rahmat dan hidayah-Nya, sehingga kami dapat menyelesaikan penulisan laporan tugas akhir dengan sebaik-baiknya. Judul tugas akhir yang kami susun adalah **“Studi Komparasi *Linear Scheduling Method* Dengan *Bar Chart* dan Kurva-S Dalam Sebuah Proyek Perumahan (Studi kasus : Pembangunan Perumahan Perum Perumnas Trimulyo, Jogjakarta. Oleh PT Adhie Tamtama Putra)”**

Dalam penyusunan laporan tugas akhir ini, kami telah mendapatkan banyak bantuan, bimbingan serta pengarahan dari berbagai pihak, untuk itu pada kesempatan ini penyusun ingin menyampaikan rasa terima kasih yang mendalam kepada:

1. Bapak Ir. H. Widodo, MSCE, PhD, selaku Dekan Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Islam Indonesia.
2. Bapak Ir. H. Munadhir, MS, selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil Universitas Islam Indonesia.
3. Bapak Ir. H. Tadjuddin BMA, MT, selaku Dosen pembimbing yang telah banyak memberikan pengarahan, petunjuk, nasehat, serta waktu luang untuk konsultasi yang sangat membantu dalam penyusunan laporan ini.
4. Ayah, Ibu dan Saudara kami yang telah memberikan perhatian dan dukungan kepada kami.

5. PT. Perum Perumnas Jogjakarta, yang telah memberikan data-data yang kami butuhkan dalam penyusunan laporan ini.
6. Teman-teman kost “G-Man” dan “Gedang Goreng” atas bantuan dan kebersamaannya selama ini.
7. Teman-teman Teknik Sipil Angkatan '97.
8. Athlon dan Duron, terima kasih buat “otaknya”.
9. Semua pihak yang telah membantu penyusunan laporan tugas akhir ini.

Penyusun menyadari bahwa dalam penyusunan laporan tugas akhir ini masih jauh dari kesempurnaan, hal ini disebabkan karena pengalaman dan pengetahuan penyusun yang masih terbatas. Oleh karena itu penyusun sangat terbuka terhadap kritik dan saran yang membangun kesempurnaan laporan ini.

Akhirnya besar harapan penyusun semoga laporan tugas akhir ini dapat bermanfaat khususnya bagi penyusun dan pembaca pada umumnya.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Jogjakarta, Juli 2005

Penyusun