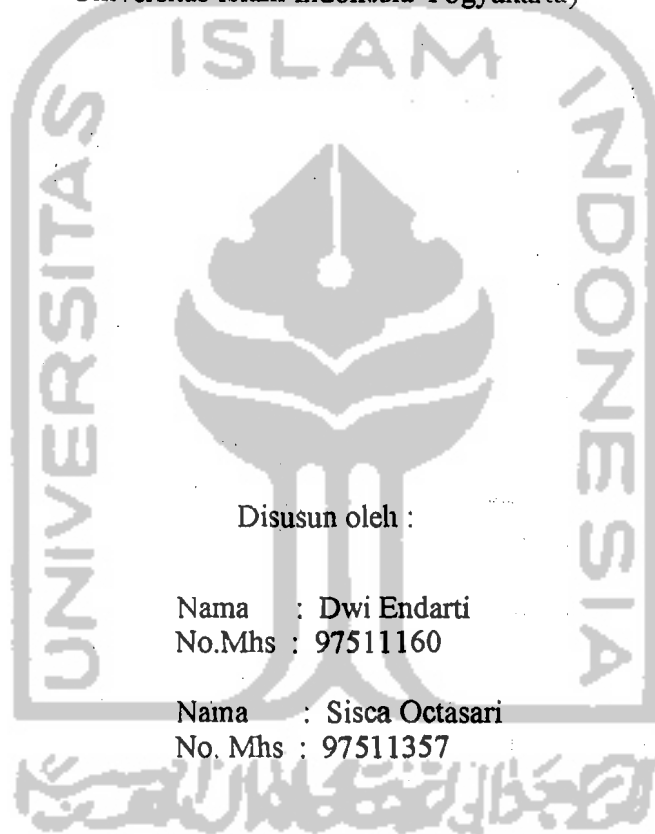


**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**PEMANFAATAN *FLOAT TIME* DALAM *LEVELING* SUMBER DAYA
MANUSIA PADA PROYEK KONSTRUKSI DENGAN PROGRAM
*PRIMAVERA PROJECT PLANNER***

(Studi Kasus Pembangunan Gedung Laboratorium Terpadu
Universitas Islam Indonesia Yogyakarta)



Disusun oleh :

Nama : Dwi Endarti

No.Mhs : 97511160

Nama : Sisca Octasari

No. Mhs : 97511357

Telah diperiksa dan disetujui oleh :

Ir. Setyo Winarno, MT

Dosen Pembimbing I

Tanggal : 8/03/03

Ir. Faisol, MT

Dosen Pembimbing II

Tanggal : 8-3-2003

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Wr. Wb.

Dengan segala kerendahan hati penulis mengucapkan puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat, taufik serta hidayat-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini dengan judul :

PEMANFAATAN *FLOAT TIME* DALAM *LEVELING* UNTUK MANAJEMEN SUMBER DAYA MANUSIA PADA PROYEK KONSTRUKSI DENGAN PROGRAM PRIMAVERA PROJECT PLANNER.

Tujuan dari penulisan tugas akhir ini adalah untuk memenuhi dan melengkapi salah satu syarat dalam mencapai gelar kesarjaan Strata Satu (S1) pada jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.

Penulis sadar sepenuhnya bahwa dalam penulisan akhir banyak mendapat kesulitan karena keterbatasan kemampuan yang dimiliki baik dalam pengalaman maupun teori ilmu. Namun terdorong oleh tekad yang besar untuk menyelesaikan tugas akhir ini dengan sebaik-baiknya serta dorongan dan bantuan dari berbagai pihak, maka tugas akhir ini dapat tersusun.

Pada kesempatan ini, penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada yang terhormat dibawah ini:

1. Bapak Prof. Ir. H. Widodo, MSCE, Ph.D selaku Dekan Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta
2. Bapak Ir. H. Munadhir, MS selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil dan Perencanaan, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.

3. Bapak Ir Setyo Winarno, MT selaku Dosen Pembimbing I Tugas Akhir pada Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
4. Bapak Ir Faisol AM, MS selaku Dosen Pmbimbing II Tugas Akhir pada Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik SIPIL dan Perencanaan, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
5. Ir. Supryatno selaku Direktur Pusat Pengembangan Sumber Daya manusia (P2SDM) SENSEA Yogyakarta.
6. Budi Krisno, ST selaku *Staff Control Engineer* Proyek Pembangunan Laboratorium Terpadu Universitas Indonesia Yogyakarta.
7. Staf Dosen Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
8. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu-persatu yang telah membantu menyelesaikan tugas akhir dan penyusunan laporan ini.

Akhirnya penghargaan yang khusus penulis sampaikan kepada Bapak, Ibu dan Saudara-saudara tercinta serta teman-teman semua yang telah ikut mendoakan dan memberikan banyak dorongan moril dan material selama penulis mengikuti perkuliahan hingga selesainya tugas akhir ini. Semoga Allah SWT membeikan rahmat dan hidayah-Nya kepada kita semua.

Amin Ya Robbal 'Alamiin....

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, Maret 2003

Penulis