



Motto

*“Bacalah, dan Tuhanmulah yang paling Pemurah
yang mengajar manusia dengan perantaraa kalam
Dia mengajar kepada manusia apa yang tidak diketahuinya”.*

(Q.S. Al – Alaq : 3 – 5)

*“...Sesungguhnya beserta kesulitan ada kemudahan,
Sebab itu apabila engkau mempunyai waktu bekerja keraslah..
Dan kepada Tuhanmu tunjukkanlah pengharapan”.*

(Q.S. Al – Insyirah : 6 – 8)

*“Tanyakanlah hai Muhammad! Adakah sama orang-orang
yang mengetahui dengan mereka yang tidak mengetahui”.*

(Q.S. Az Zumar : 9)

LEMBAR PENGESAHAN

STUDI KOMPARASI ANTARA METODE BOW DAN NON BOW PADA PERHITUNGAN RENCANA ANGGARAN BIAYA PROYEK PERLUASAN GEDUNG IRI DAN IRNA RUMAH SAKIT BETHESDA JOGJAKARTA

Diajukan kepada Universitas Islam Indonesia
dalam memenuhi sebagian persyaratan untuk memperoleh
derajat Sarjana Teknik Sipil



Telah Diperiksa dan Disetujui oleh :

Tajuddin BMA, Ir, H, MT
Dosen Pembimbing

Tanggal : 

KATA PENGANTAR

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

Assalamuala'ikum Wr. Wb

Puji dan Syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT atas segala rahmat dan ridho-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir berjudul :

“STUDI KOMPARASI ANTARA METODE BOW DAN NON BOW PADA PERHITUNGAN RENCANA ANGGARAN BIAYA PROYEK PERLUASAN GEDUNG INSTALASI RAWAT INTENSIF (IRI) DAN INSTALASI RAWAT INAP (IRNA) RUMAH SAKIT BETHESDA JOGJAKARTA”

Tugas akhir ini disusun dan diajukan untuk memenuhi salah satu syarat yang diwajibkan dalam menyelesaikan program studi untuk meraih gelar kesarjanaan strata-1 di Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Jurusan Teknik Sipil Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.

Penulis mengucapkan terimakasih yang sedalam-dalamnya kepada **Bapak Ir.H.Tadjuddin BMA, MT.**, atas kesediannya dan dengan kesabarannya meluangkan waktu, tenaga, dan pikiran untuk membimbing dan memberikan dukungan kepada penulis dalam menyelesaikan tugas akhir ini.

Dalam kesempatan ini penulis juga ingin menyampaikan ucapan terimakasih kepada pihak-pihak yang telah banyak membantu baik secara moril dan materiil kepada :

1. Prof. Ir. Widodo, MSCe. PHd, selaku Dekan Jurusan Teknik Sipil UII.
2. Ir. H. Munadhir, MS, selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil UII
3. Seluruh dosen Teknik Sipil UII yang telah memberikan pengetahuan serta pengalaman kepada penulis.
4. Seluruh staff dan karyawan Teknik Sipil UII yang telah membantu selama masa studi.
5. Keluarga-ku tercinta yang tiada henti-hentinya memberikan semangat dan Doa untuk keberhasilan penulis.
6. Sahabat-sahabatku : Eka, Tari, Novi Kaltim, Faika, Novi, Dini dan teman-teman angkatan 2000 yang telah banyak berbagi suka dan duka selama penulis menempuh studi di program Teknik Sipil UII.
7. Teman-teman Kos Ning Tyas, mba dino, mba tina, nova, tri, nuari, mala yang sudah memberi perhatian dan dukungan kepada penulis.
8. Semua pihak yang turut membantu yang tidak dapat disebutkan satu persatu semoga Allah SWT senantiasa melimpahkan Rahmat dan Kasih sayangnya, Ammien.

Besar harapan untuk masukan dan kritik atas tugas akhir ini untuk perbaikan di kemudian hari. Semoga tugas akhir ini bermanfaat Amien.

Jogjakarta, Mei 2005

(Penulis)