

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**PERILAKU CAMPURAN BETON ASPAL
DENGAN VARIASI GRADASI BATUAN
BERBEDA**

Disusun oleh :

EDY PRAMONO

No. Mhs. : 84310067

N I R M : 844330067

SUNU AGUNG ADI CAHYONO

No. Mhs. : 84310129

N I R M : 844330125

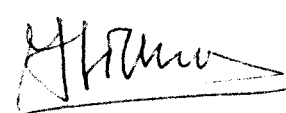
Telah diperiksa dan disetujui oleh :

Tim Pembimbing

Ir. H. WARDHANI SARTONO, MSC

Dosen Pembimbing I

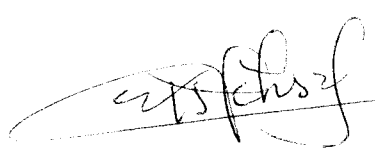
Tanggal :


18-7-96

Ir. H. BACHNAS, MSC

Dosen Pembimbing II

Tanggal :


18-7-96

*Kupensembahkan kepada rekan-rekan
angkatan 84 (Supri, Mbah Pur, Adi,
P' Dewan, Eyang Jendra)*

PRAKATA

Assalamu'allaikum Wr Wb

Puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan segala rahmat dan hidayahNya, sehingga penyusun telah dapat menyelesaikan laporan Tugas Akhir ini. Adapun tujuan dari Tugas Akhir ini adalah sebagai syarat bagi penyusun untuk memperoleh tingkat kesarjanaan pada Fakultas Teknik Sipil, Jurusan Teknik Sipil dan Perencanaan, di Universitas Islam Indonesia.

Melalui kesempatan ini penyusun mengucapkan banyak terima kasih kepada :

1. Bpk. Ir. Susastrawan, MS selaku Dekan Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Universitas Islam Indonesia.
2. Bpk. Ir. Bambang Sulistiono, MSCE selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Universitas Islam Indonesia.
3. Bpk. Ir. H. Wardhani Sartono, Msc selaku dosen pembimbing I Tugas Akhir.
4. Bpk. Ir. H. Bachnas , Msc selaku dosen pembimbing II Tugas Akhir.
5. Seluruh staf Laboratorium Jalan Raya Jurusan Teknik Sipil.
6. Semua pihak yang telah membantu baik secara moril maupun materil yang tidak dapat disebutkan satu-persatu.

Akhir kata, semoga Allah SWT memberikan pahala yang setimpal atas segala bantuan serta bimbingannya.

Wabillahi taufiq walhidayah

Wassalamu'allaikum Wr.Wb.

Yogyakarta, januari 1996

Penyusun