

INDUSTRI KAROSERI MOBIL NIAGA DI KARTASURA

EFISIENSI DAN EFEKTIFITAS SEBAGAI PENENTU PERANCANGAN

LANDASAN KONSEPSUAL PERENCANAAN DAN PERANCANGAN

*Tugas Akhir Ini Diajukan Kepada Jurusan Teknik Arsitektur
Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan Universitas
Islam Indonesia Sebagai Salah Satu Syarat
Mencapai Gelar Sjana
Teknik Arsitektur*

Oleh :

Agus Susilo

No. Mhs. : 90 340 050
NIRM : 900051013116120048

**JURUSAN TEKNIK ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA**

1995 / 1996

TUGAS AKHIR

INDUSTRI KAROSERI MOBIL NIAGA DI KARTASURA

EFISIENSI DAN EFEKTIFITAS SEBAGAI PENENTU PERANCANGAN

Oleh :

Agus Susilo

No. Mhs. : 90 340 050
NIRM : 900051013116120048

Yogyakarta, Februari 1996

Menyetujui

Pembimbing Utama

Pembimbing Pembantu


Ir. H. Munichy B. Edress, M.Arch.


Ir. Suparwoko, MURP.

Jurusan Teknik Arsitektur
Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan
Universitas Islam Indonesia
Ketua Jurusan




Ir. Wiryono Raharjo, M.Arch.

M O T T O

" Allah akan meninggikan derajat orang-orang yang beriman diantaramu dan orang-orang yang berilmu pengetahuan beberapa derajat "

(Qs. Al Mujadalah 11)

" Dan hendaknya ada diantara kamu segolongan umat yang menyerukan kepada kebijakan, menyuruh kepada yang ma'ruf dan mencegah dari yang mungkar, merekalah orang-orang yang beruntung " (Qs. Ali Imron 104)

" Tuntutlah ilmu dan belajarlah (untuk ilmu) ketenangan dan kehormatan diri dan bersikaplah rendah hati kepada orang yang mengajar kamu "

(HR Athabrani)

" Barang siapa merintis jalan mencapai ilmu maka Allah akan memudahkan jalan baginya jalan ke surga " (HR Muslim)

HALAMAN PERSEMBAHAN



Kupersembahkan karya sederhana ini untuk :

**Bapak dan Ibu tercinta
Adik-adikku serta kerabat terdekatku
Wiwied tersayang yang selalu mengisi hari-hariku**

KATA PENGANTAR

Assallamu'alaikum. Wr.Wb

Dengan Memanjatkan syukur Alhamdulillah kehadiran Allah SWT tempat memohon petunjuk dan pertolongan hidup dan mati, permohonan doa dan ibadah, akhirnya penulis dapat menyelesaikan salah satu syarat untuk mencapai gelar sarjana Teknik Arsitektur pada Jurusan Teknik Arsitektur, Fakultas Teknik Sipil Dan perencanaan, Universitas Islam Indonesia.

Skripsi dengan judul Indurtri Karoseri Mobil Niaga Di Kartasura ini dapat terselesaikan atas usaha penulis dan bantuan dari semua pihak yang telah membantu. Oleh karena itu penulis ucapkan banyak terima kasih atas sumbangan pikiran, kebijaksanaan, waktu dan tenaga serta bantuan moril maupun materiil serta bimbingan pengetahuan khususnya kepada yang terhormat :

1. Bapak Ir. Susastrawan, MS, selaku Dekan Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan Universitas Islam Indonesia.
2. Bapak Ir. Wiryono Raharjo, M. Arch, selaku Ketua Jurusan Teknik Arsitektur Universitas Islam Indonesia.
3. Bapak Ir. H. Munichy B. Edress, M. Arch, Selaku Pembimbing Utama.

4. Bapak Ir. Suparwoko, MURP, Selaku Pembimbing Pembantu.
5. Bapak dan Ibu tercinta yang selalu berdoa untuk keberhasilan penulis.
6. Rekan-rekan di Jurusan Teknik Arsitektur yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Menginsyafi kodrat manusia dengan segala kelebihan dan kekurangannya, serta memperhatikan keterbatasan penguasaan ilmu, penulis menyadari akan segala ketidaktelitian dan kesalahan interpretasi dalam penulisan skripsi ini. Kelemahan yang mungkin ditemui dalam karya ini adalah berpulang pada diri penulis, untuk itu sangat diharapkan adanya saran dan kritik dan sumbangan pengetahuan yang bermanfaat bagi mereka yang menaruh perhatian pada bidang ini. Semoga skripsi ini dapat menjadi karya kecil yang berguna bagi kita semua, Amien.

Waslamu'alaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, Februari 1996

Penulis

(Agus Susilo)