LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING

METODE KANSEI ENGINEERING UNTUK MENDESAIN PRODUK YANG ERGONOMIS

(Studi Kasus Pada Perusahaan CV. Pakis Jaya Furniture)

TUGAS AKHIR

Disusun oleh:

Nama : Muh. Syifauddin A.

No. Mhs. : 01 522 322

Yogyakarta, Juni 2008

Pembimbing I

Ir. Sunaryo, MP.

Pembimbing II

Winda Nur Cahyo, ST., MT.

LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI

Metode Kansei Engineering Untuk Mendesain Produk Yang Ergonomis (Studi Kasus Pada Perusahaan CV. Pakis Jaya Furniture)

TUGAS AKHIR

Disusun oleh:

Nama : Muh. Syifauddin A.

No. Mhs. : 01 522 322

Telah Dipertahankan di Depan Sidang Penguji sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Teknik Industri Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Indonesia

Yogyakarta, Juli 2008

Tim Penguji,

Ir. Sunaryo, MP.

Ketua

Hari Purnomo, Ir., MT., DR.

Anggota I

Taufik Immawan ST., MM.

Anggota II

Mengetahui,

Ketua Jurusan Teknik Industri

Universitas Islam Indonesia

R. Ir. R. Chairul Saleh, M.sc., Ph.D.

MOTTO

"Dan bersama kesukaran pasti ada kemudahan. Karena itu bila selesai suatu tugas, mulailah tugas yang lain dengan sungguh-sungguh. Hanya kepada Tuhanmu hendaknya kau berharap"

(Terjemahan QS Asy-Syarh: 6-8)

"Sederhanakanlah dalam berjalan dan rendahkanlah suaramu dalam berkata"

(Terjemahan QS Luqman: 19)

Jadikanlah sabar dan sholat sebagai penolong, sesungguhnya Allah beserta orang-orang yang sabar" (Terjemahan QS Al-Baqarah : 153)

"Mohonlah pertolongan Allah dengan sabar dan sholat. Hal itu sungguh sangat berat kecuali bagi mereka yang khusyuk" (Terjemahan QS AL Baqarah: 53)

HALAMAN PERSEMBAHAN

Alhamdulillah atas rahmat dan karunia Allah SWT tugas akhir ini dapat terselesaikan.

Kupersembahkan hasil karyaku kepada orang yang paling berarti dalam kehidupanku :

Kedua orangtuaku yang kucintai, yang telah membesarkan, mendidik, serta mengajarkan arti kehidupan.

Kakakku Aulia, Diba, dan Wati atas dukungan dan semangatnya.

Sheriva Intan Monalisa atas kasih sayang dan perhatiannya.

KATA PENGANTAR



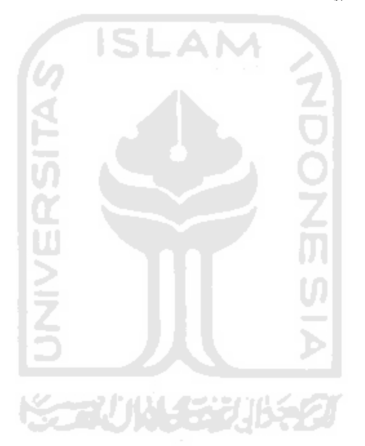
Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan segala karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini sebagai salah satu persyaratan program S-1 Jurusan Teknik Industri, Fakultas Teknologi Industri, Universitas Islam Indonesia, Shalawat dan salam semoga tercurah pada junjungan kita Rosulullah Muhammad SAW beserta keluarga, dan pengikutnya.

Pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada beberapa pihak, yaitu :

- Dekan Fakultas Teknologi Industri yang telah memberikan izin untuk melakukan Tugas Akhir ini.
- 2. Ir. Sunaryo, MP., selaku dosen pembimbing I yang telah membimbing dalam pelaksanaan Tugas Akhir ini.
- 3. Winda Nurcahyo, ST., selaku dosen pembimbing II yang telah membimbing dalam pelaksanaan Tugas Akhir ini.
- 4. Ketua Jurusan Teknik Industri atas segala bantuannya.
- 5. Segenap Dosen dan Karyawan teknik Industri, Universitas Islam Indonesia.
- 6. Bapak Taufik Immawan, selaku pimpinan perusahaan CV. Pakis Jaya.
- 7. Kedua Orang tuaku (Pak Nurdjidin dan Ibu Siti Bulkis), kakak-kakakku (Aulia, Adiba dan Wati), Sanya Dinaringrum, serta teman-teman yang selalu memberikan dukungan, doa, kasih sayang serta perhatian.
- 8. Pihak-pihak yang telah mendukung dalam penyusunan laporan ini yang tidak mungkin penulis sebut satu persatu.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih banyak kekurangan, sehingga penulis mengharapkan kritik dan saran dari semua pihak demi kesempurnaan Tugas Akhir ini. Akhir kata, semoga Tugas Akhir ini bermanfaat dan menambah pengetahuan bagi kita semua.

Yogyakarta, Juni 2008



Penulis