

## PENGAKUAN

Demi Allah, Saya akui karya ini adalah hasil kerja saya sendiri kecuali nukilan dan ringkasan yang setiap satunya telah saya jelaskan sumbernya. Jika dikemudian hari ternyata terbukti pengakuan saya ini tidak benar dan melanggar peraturan yang sah dalam karya tulis dan hak intelektual maka saya bersedia ijasah yang telah saya terima untuk ditarik kembali oleh Universitas Islam Indonesia.

Yogyakarta, 3 November 2008



Surya Aji Mardika  
03522047



# UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

JURUSAN : TEKNIK INDUSTRI, TEKNIK KIMIA, TEKNIK INFORMATIKA, TEKNIK ELEKTRO, DAN TEKNIK MESIN

Kampus : Jalan Kaliurang Km. 14,4 Telp. (0274) 895287, 895007 Facs. (0274) 895007 Ext. 148; Kotak Pos 75 Sleman 55501 Yogyakarta

<http://www.uui.ac.id> atau <http://www.fti-uui.org> e-mail : [fti@uui.ac.id](mailto:fti@uui.ac.id)

## SURAT KETERANGAN

Nomor : 475/Dek/90/DAU/IX/2008

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Yang bertanda tangan dibawah ini Pimpinan Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Indonesia, menerangkan dengan sesungguhnya bahwa :

Nama : Surya Aji Mardika  
Nomor Mhs : 03522047  
Fakultas : Teknologi Industri

Telah selesai melakukan penelitian untuk skripsi di Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Indonesia dari tanggal 20 Juli sampai dengan 20 Agustus 2008.

Demikian surat keterangan ini dibuat, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 5 September 2008

Dekan,



*Pathul Wahid*  
Pathul Wahid, ST, MSc

---

## **PENGESAHAN PEMBIMBING**

---

***tical Hierarchy Process*) Dalam Pemilihan  
Langsung (*Direct Teaching*) Sebagai Upaya  
Kualitas Proses Belajar Mengajar**

---

**TUGAS AKHIR**



---

**Nama : Surya Aji Mardika**

**No. Mahasiswa : 03 522 047**

---

**Jakarta, 9 September 2008**

**Pembimbing,**

---

**rs. R. Abdul Djalal, MM.**

## LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING

**Aplikasi AHP (*Analytical Hierarchy Process*) Dalam Pemilihan Metode Pengajaran Langsung (*Direct Teaching*) Sebagai Upaya Peningkatan Kualitas Proses Belajar Mengajar**

TUGAS AKHIR



Nama : Surya Aji Mardika  
No. Mahasiswa : 03 522 047

Yogyakarta, 9 September 2008

Pembimbing,



Drs. R. Abdul Djalal, MM.

## LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI

**Aplikasi AHP (*Analytical Hierarchy Process*) Dalam Pemilihan Metode Pengajaran Langsung (*Direct Teaching*) Sebagai Upaya Peningkatan Kualitas Proses Belajar Mengajar**

### TUGAS AKHIR

oleh :

Nama : Surya Aji Mardika  
No. Mahasiswa : 03 522 047

**Telah Dipertahankan di Depan Sidang Penguji Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Strata-1 Teknik Industri Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Indonesia**

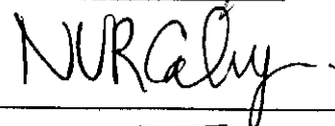
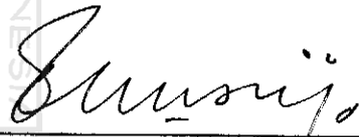
Yogyakarta, 7 November 2008

#### Tim Penguji

Ir. Sunaryo, MP.  
Ketua

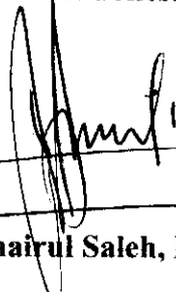
Winda Nur Cahyo, ST., MT.  
Anggota I

Yuli Agusti Rochman, ST., MT.  
Anggota II



Mengetahui,  
Ketua Jurusan Teknik Industri  
Faskultas Teknologi Industri  
Universitas Islam Indonesia



  
Prof. Dr. Ir. R. Chairul Saleh, M.Sc.

## HALAMAN PERSEMBAHAN

Kupersembahkan hasil karya ku ini kepada orang yang paling berarti dalam hidupku bapak dan ibuku tercinta yang selalu berdoa, membimbing, memotivasi dan berkorban untukku setiap saat.



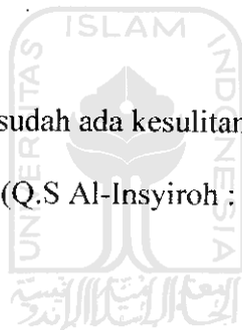
## MOTTO

” Jadikanlah sabar dan sholat sebagai penolongmu. Dan sesungguhnya yang demikian itu sungguh berat, kecuali bagi orang-orang yang khusyu’ ”

(Q.S Al-Baqarah : 45)

” Sesungguhnya sesudah ada kesulitan itu ada kemudahan ”

(Q.S Al-Insyiroh : 6)



## KATA PENGANTAR



**Assalamu'alaikum Wr. Wb.**

Alhamdulillah, segala puji bagi Allah, Rabb alam semesta. Shalawat dan salam semoga terlimpahkan kepada Rasulullah *Shallallahu Alaihi wa Sallam*, keluarganya, sahabatnya dan pengikutnya hingga akhir zaman.

Sesungguhnya atas petunjuk, pertolongan dan bimbingan-Nya maka Tugas Akhir ini dapat terselesaikan dengan baik. Tugas Akhir ini merupakan salah satu syarat untuk menyelesaikan jenjang studi Strata-1 Jurusan Teknik Industri, Fakultas Teknologi Industri, Universitas Islam Indonesia.

Keberhasilan terselesainya Tugas Akhir ini tidak terlepas dari dukungan berbagai pihak. Oleh karena itu, dengan rasa hormat dan terima kasih yang sebesar-besarnya penulis sampaikan kepada :

1. Kedua orang tuaku atas segala doa, dan kasih sayang yang tiada hentinya.
2. Dosen Pembimbing atas bimbingan dan arahnya dalam penyusunan Tugas Akhir ini.
3. Mahasiswa Jurusan Teknik Industri angkatan 2006 selaku objek penelitian.
4. Ketua Jurusan Teknik Industri, Fakultas Teknologi Industri, Universitas Islam Indonesia.
5. Semua pihak yang telah memberi masukan, dorongan, dan semangat yang tidak dapat disebutkan satu persatu.