

LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING  
SISTEM INFORMASI KEPEGAWAIAN DINSOSNAKERTRANS  
YOGYAKARTA  
TUGAS AKHIR

Oleh :

Nama : Mulia Adi Akbar

NIM : 10523109

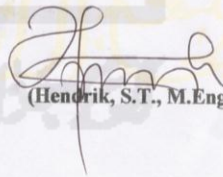
Yogyakarta, Maret 2017

Pembimbing Pelaksana,

Pembimbing Payung



(Elyza Gustri Wahyuni, S.T., M.Cs.)



(Hendrik, S.T., M.Eng.)

**LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI**  
**SISTEM INFORMASI KEPEGAWAIAN DINSOSNAKERTRANS**  
**KOTA YOGYAKARTA**  
**TUGAS AKHIR**

Oleh:

Nama : Mulia Adi Akbar  
No. Mahasiswa : 10523109

Telah Dipertahankan di Depan Sidang Penguji sebagai Salah Satu Syarat  
untuk Memperoleh Gelar Sarjana Jurusan Teknik Informatika  
Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Indonesia  
Yogyakarta, 5 April 2017

**Tim Penguji,**

Hendrik, S.T., M.Eng.

Ketua

Elyza Gustri Wahyuni, S.T., M.Cs.

Anggota I

Ahmad Fathan Hidayatullah, S.T., M.Cs.

Anggota II

Mengetahui,

Ketua Jurusan Teknik Informatika  
Fakultas Teknologi Industri  
Universitas Islam Indonesia



Hendrik, S.T., M.Eng.  
(Hendrik, S.T., M.Eng.)

## LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Mulia Adi Akbar

NIM : 10523109

Tugas Akhir dengan judul :

### SISTEM INFORMASI KEPEGAWAIAN DINSOSNAKERTRANS KOTA YOGYAKARTA

Dengan ini saya menyatakan dengan sesungguhnya bahwa dalam tugas akhir ini tidak terdapat keseluruhan tulisan atau karya yang saya ambil dengan menyalin, meniru, dalam bentuk rangkaian kalimat atau symbol atau algoritma atau program yang menunjukkan gagasan atau pendapat atau pemikiran orang lain, yang saya aku seolah-olah sebagai tulisan atau karya saya sendiri.

Apabila saya melakukan hat tersebut diatas, baik sengaja atau tidak, dengan ini saya menyatakan menarik tugas akhir yang saya ajukan sebagai hasil karya saya sendiri. Bila dikemudian hari terbukti bahwa saya melakukan tindakan diatas, gelar dan ijazah saya yang telah diberikan batal saya terima.

Yogyakarta, Maret 2017

Yang Membuat Pernyataan



(Mulia Adi Akbar)

## HALAMAN PERSEMBAHAN

**Tugas akhir ini ku persembahkan  
untuk Orangtua ku, yang terus berjuang memberikan bekal ilmu yang  
terbaik kepada  
semua generasi penerusnya.**

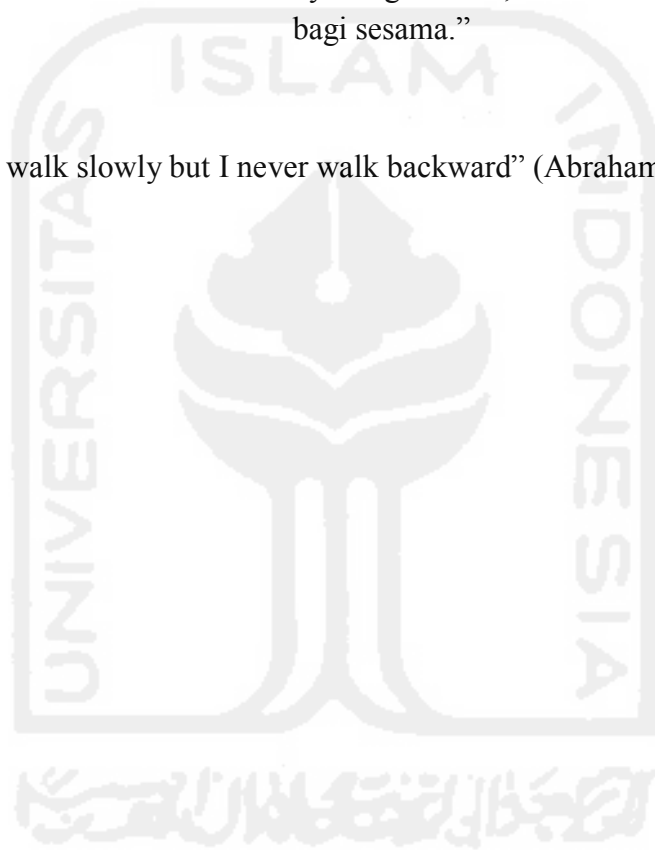


## MOTTO

“Ujian bukan ditujukan untuk menciptakan kesedihan, melainkan untuk membuat kita lebih baik.”

“Kelebihan kita bukan untuk menyenangkan kita, melainkan untuk bermanfaat bagi sesama.”

“I walk slowly but I never walk backward” (Abraham Lincoln).



## KATA PENGANTAR

*Assalamualaikum Wr. Wb*

Alhamdulillah, segala puji bagi Allah SWT atas segala rahmat, hidayah dan inayahNya, sehingga penulisan laporan tugas akhir yang berjudul SISTEM INFORMASI KEPEGAWAIAN DINSOSNAKERTRANS YOGYAKARTA ini dapat diselesaikan.

Laporan tugas akhir ini disusun sebagai salah satu syarat guna memperoleh gelar sarjana Teknik Informatika pada Universitas Islam Indonesia.

Penyusunan laporan tugas akhir ini tidak lepas dari bimbingan, dukungan, dan bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu dalam kesempatan ini penulis dengan segala kerendahan hati ingin mengucapkan rasa terima kasi yang sebesar besarnya kepada:

- a. Kedua orang tua (Nawang Pitoyo dan Subaryatun Dewi Rahayu) yang selalu memberikan nasihat, perhatian, dan dukungan dari segi apapun.
- b. Bapak Rektor Nandang Sutrisno, S.H., M.Hum., LL.M., Ph.D. dan segenap jajaran Rektorat Universitas Islam Indonesia.
- c. Bapak Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Indonesia Dr. Drs. Imam Djati Widodo, M.Eng.Sc.
- d. Bapak Hendrik, S.T., M.Eng. selaku ketua Jurusan Teknik Informatika Universitas Islam Indonesia sekaligus dosen pembimbing payung tugas akhir ini.
- e. Ibu Elyza Gustri Wahyuni, S.T., M.Cs. selaku dosen pembimbing yang selalu memberikan arahan dan nasehat sehingga tugas akhir ini bisa selesai tepat pada waktunya.
- f. Seluruh Dosen Jurusan Teknik Informatika. Terima Kasih atas segala ilmu yang telah diberikan.

Demikian pengantar dari penulis. Terimakasih untuk semua pihak yang telah membantu hingga penyusunan tugas akhir ini selesai. Semoga laporan tugas akhir ini bisa bermanfaat bagi kita semua.

*Wassalamu 'alaikum warrahmatullahi wabarakatuh.*