

TUGAS AKHIR

**RANCANG BANGUN SISTEM PERSEDIAAN BARANG
PADA PERUSAHAAN REJO MULYA**



Oleh :

Rudi Atmo.P

(26.210.0309)

PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA

FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG

SEMARANG

2017

**HALAMAN PENGESAHAN TIM PENGUJI
TUGAS AKHIR**

**RANCANG BANGUN SISTEM PERSEDIAAN BARANG
PADA PERUSAHAAN REJO MULYA**

Oleh :
Rudi Atmo P.
262100309

Telah diujikan dan dinyatakan Lulus Ujian Sarjana yang dilaksanakan pada tanggal 31 Agustus 2017 oleh Tim Penguji pada Program Studi Teknik Informatika Universitas Islam Sultan Agung.

Semarang,...September 2017

Anggota Penguji I



Sam Farisa c. ST.M.Kom
NIDN. 0628028602

Anggota Penguji II



Dedy Kurniadi, St.M.Kom
NIDN. 0619018701

Mengetahui :
Ketua Penguji



M. Taufik ST.MIT
NIDN. 0622037502

**HALAMAN PENGESAHAN PEMBIMBING
TUGAS AKHIR**

Laporan Tugas Akhir (TA) dengan judul Rancang Bangun Sistem Persediaan Barang Pada Perusahaan Rejo Mulya disusun oleh :

Nama : Rudi Atmo P.
Nim : 262100309
Program Studi : Teknik Informatika

Telah disetujui oleh Dosen Pembimbing pada :

Hari : Selasa
Tanggal : 3 Oktober 2017

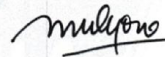
Menyetujui,

Pembimbing I



Ir. Ida Widihastuti, MT

Pembimbing II



Ir. Sri Mulyono, M.Eng

Mengetahui,

Ketua Program Studi Teknik Informatika
Fakultas Teknologi Industri
Universitas Islam Sultan Agung



Imam Much Ibnu Subroto, ST., M.Sc., Ph.D

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Rudi Atamo P.
NIM : 262100309
Program Studi : Teknik Informatika
Fakultas : Teknologi Industri

Dengan ini saya menyatakan bahwa Tugas Akhir (TA) yang diajukan kepada Jurusan Teknik Informatika dengan Judul :

RANCANG BANGUN SISTEM PERSEDIAAN BARANG PADA PERUSAHAAN REJO MULYA

adalah hasil karya sendiri, judul tersebut belum pernah diajukan untuk memperoleh gelar Sarjana Strata I pada Universitas Islam Sultan Agung (UNISSULA) ataupun pada Universitas lain serta belum pernah ditulis maupun diterbitkan oleh orang lain kecuali secara tertulis diacu dan dirujuk dalam daftar pustaka. Tugas Akhir ini adalah milik saya, segala bentuk kesalahan dan kekeliruan dalam Tugas Akhir ini adalah tanggung jawab saya.

Semarang, September 2017

Penulis,



Rudi Atmo P.
NIM.262100309

PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : RUDY ATMO PRIYONO
NIM : 262 100 309
Program Studi : TEKNIK INFORMATIKA
Fakultas : TEKNIK INDUSTRI
Alamat Asal : JL. KAUMAN PODOREJO NGALIYAN SEMARANG
RT02/RW10
No. HP / Email : 085 600 2222 59 / Rudiatmo01@gmail.com

Dengan ini menyerahkan karya ilmiah berupa Tugas Akhir/Skripsi/~~Tesis/Disertasi~~* dengan judul :

Rancang Bangun Sistem Persediaan Barang Pada Perusahaan
Rejo Mulya

dan menyetujuinya menjadi hak milik Universitas Islam Sultan Agung serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-eksklusif untuk disimpan, dialihmediakan, dikelola dalam pangkalan data, dan dipublikasikannya di internet atau media lain untuk kepentingan akademis selama tetap mencantumkan nama penulis sebagai pemilik Hak Cipta.

Pernyataan ini saya buat dengan sungguh-sungguh. Apabila dikemudian hari terbukti ada pelanggaran Hak Cipta/Plagiarisme dalam karya ilmiah ini, maka segala bentuk tuntutan hukum yang timbul akan saya tanggung secara pribadi tanpa melibatkan pihak Universitas Islam Sultan Agung.

Semarang, 2017

Yang menyatakan,



*Coret yang tidak perlu

MOTTO

Sesungguhnya bersama kesukaran itu ada keringanan. Karena itu bila kau sudah selesai (mengerjakan yang lain). Dan berharaplah kepada Tuhanmu. (Q.S Al Insyirah : 6-8)

Allah meninggikan derajat orang-orang yang beriman dan orang-orang yang memiliki ilmu pengetahuan diantara kamu beberapa derajat

PERSEMBAHAN

Penulis Persembahkan Tugas akhir ini kepada :

- Ayah dan Ibu tercinta yang selalu mendukung keberhasilan penulis, serta memberikan Do'a cinta dan kasih sayang, pikiran, tenaga, waktu, serta materi yang tidak bisa terbalas sekalipun dengan nyawa penulis.
- Kakakku Rina Pujiani dan adikku Umi Kulsum beserta keluarga besar yang telah menginspirasi penulis untuk hidup lebih baik lagi.
- Ibu Ir. Ida Widihastuti, MT dan Bapak Ir. Sri Mulyono, M.Eng selaku dosen pembimbing yang telah memberikan bimbingan dan dorongan dalam penyusunan tugas akhir ini.
- Teman – teman dan saudara kicau mania yang telah mendoakan dan memberi dukungan selama ini.
- Teman-teman seperjuangan yang tidak bisa penulis sebutkan satu persatu.