

**SISTEM PENGENDALI PENYIRAM TOILET OTOMATIS
(BAGIAN I)**

TUGAS AKHIR

FARID HARDIAN



PROGRAM STUDI D3 OTOMASI SISTEM INSTRUMENTASI

DEPARTEMEN FISIKA

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS AIRLANGGA

SURABAYA

2012

LEMBAR PENGESAHAN NASKAH PROYEK AKHIR

Judul : SISTEM PENGENDALI PENYIRAM TOILET
OTOMATIS (BAGIAN I)

Penyusun : FARID HARDIAN

NIM : 080710602 S

Tanggal Ujian : 30 Agustus 2012

Pembimbing : Drs.Tri Anggono P

Konsultan : Supadi, S.Si., M.Si

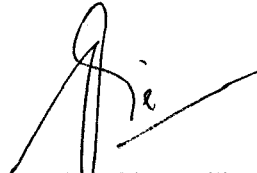
Disetujui oleh :

Pembimbing,



Drs.Tri Anggono P
NIP: 19610517 199002 1 001

Konsultan,



Supadi, S.Si., M.Si
NIP: 19720918 199802 1 001

Mengetahui :

**Ketua Departemen Fisika
Fakultas Sains dan Teknologi
Universitas Airlangga**



Drs.Siswanto, M.Si
NIP.19640305 198903 2 003

**Ketua Prodi
D3-Otomasi Sistem Instrumentasi
Fakultas Sains dan Teknologi
Universitas Airlangga**



Drs.Bambang Suprijianto, M.Si
NIP.19630426 1992031001