



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

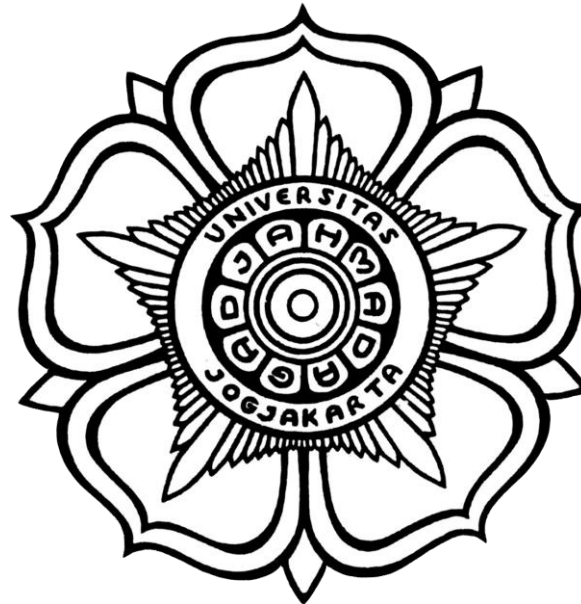
Pengembangan Antarmuka untuk Sistem Aktuator pada Smart Home Berbasis Wireless Sensor Network

PRASDIANA SETYA ADI WIYATAMA, Dr. I Wayan Mustika, S.T., M.Eng.,;Selo, S.T., M.T., M.Sc., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PENGEMBANGAN ANTARMUKA UNTUK SISTEM AKTUATOR PADA *SMART HOME BERBASIS WIRELESS SENSOR NETWORK*

SKRIPSI



Disusun oleh :

PRASDIANA SETYA ADI WIYATAMA

10/297914/TK/36447

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI INFORMASI
JURUSAN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2015