

SKRIPSI

**PENENTUAN PERINGKAT KERENTANAN PERMUKIMAN
TERHADAP KEBAKARAN
MENGUNAKAN METODE *ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS*
(STUDI KASUS DI KOTA YOGYAKARTA)**

**DETERMINING THE RANK OF URBAN SETTLEMENTS
VULNERABILITY AGAINST FIRE
USING *ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS*
CASE STUDY: THE CITY OF YOGYAKARTA**



HARUN ALL ROSID

08 / 273007 /PA / 12331

**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2016

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI


**PENENTUAN PERINGKAT KERENTANAN PERMUKIMAN
TERHADAP KEBAKARAN
MENGUNAKAN METODE *ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS*
(STUDI KASUS DI KOTA YOGYAKARTA)**

Telah dipersiapkan dan disusun oleh


Harun All Rosid
08 / 273007 / PA / 12331

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
Pada tanggal 17 Juni 2016

Susunan Tim Penguji



Dr. Suprpto, M.Ikom
Pembimbing

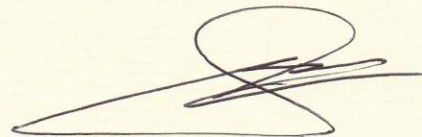


Anny Kartika Sari, S.Si., M.Sc., Ph.D
Penguji I

Mengetahui
a.n. Dekan FMIPA UGM
Wakil Dekan Bidang Akademik dan
Kemahasiswaan



Dr. Ing. Ari Setiawan, M.Si.
NIP. 196511271991031013



I Gede Mujiyatna, S.Kom., M.Kom
Penguji II