

HALAMAN PENGESAHAN TUGAS AKHIR

ANALISIS PERBANDINGAN RESPON STRUKTUR *OPEN FRAME* DAN
INFILL FRAME TERHADAP BEBAN GEMPA STATIK EKUIVALEN,
RESPON SPEKTRUM DAN *TIME HISTORY*
(Studi Kasus: Gedung K.H Ibrahim (*Twin Building*) Universitas Muhammadiyah
Yogyakarta)

Disusun guna melengkapi persyaratan untuk mencapai derajat keserjanaan
Strata-1

Pada Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

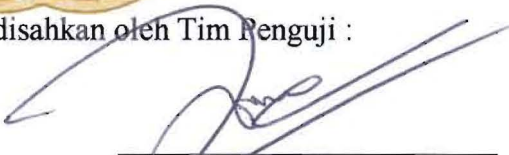


Disusun Oleh:
VISHNU DEWA PUTRA
20130110248

Telah diperiksa dan disahkan oleh Tim Penguji :


Bagus Soebandono, S.T., M.Eng.

Ketua Tim Penguji


Tanggal : 5-5-2017

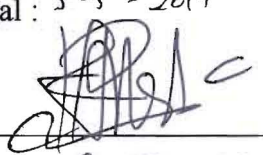
M. Ibnu Syamsi, S.T., M.Eng.

Anggota Tim Penguji


Tanggal : 5-5-2017

Restu Faizah, S.T., M.T.

Anggota Tim Penguji


Tanggal : 6-5-2017