

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

ANALISIS HIDROLIKA PADA ABUTMENT JEMBATAN AKIBAT PERUBAHAN BENTUK PILAR

(Simulasi software IRIC)

Diajukan Guna Memenuhi Persyaratan Untuk Mencapai
Jenjang Strata-1 (S1), Jurusan Teknik Sipil,
Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Pada tanggal 10 Mei 2016

Diperiksa dan disahkan oleh :

Dewan penguji

Puji Harsanto S.T., M.T., Ph.D

Dosen pembimbing I

Jazaul Ikhsan S.T., M.T., Ph.D

Dosen pembimbing II

Nursetiawan S.T., M.T., Ph.D

Penguji



Tanggal : 14/5/2016

Tanggal : 14/5/2016

Tanggal : 12/5 '2016