

HALAMAN PENGESAHAN TUGAS AKHIR
ANALISIS PERUBAHAN KUALITAS AIR BAKU DENGAN
MENGGUNAKAN MODEL KOAGULASI FLOKULASI
SEDIMENTASI DAN FILTRASI

(Studi Kasus : Air Selokan Mataram, Jalan Ring Road Barat, Trihanggo, Sleman,
Yogyakarta)

Disusun guna melengkapi persyaratan untuk mencapai derajat keserjanaan
Strata – 1

Pada Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



Telah diperiksa dan disahkan oleh Tim Penguji :

Burhan Barid, S.T., M.T.
Ketua Tim Penguji

Yogyakarta, 31 Desember 2016

Puji Harsanto, S.T., M.T., Ph.D.
Anggota Tim Penguji

Yogyakarta, 31 Desember 2016

Nursetiawan, S.T., M.T., Ph.D.
Anggota Tim Penguji

Yogyakarta, 31 Desember 2016