

SKRIPSI

**TEKNIK PENGOLAHAN AIR SUNGAI TERCEMAR OLEH
KEGIATAN INDUSTRI LIMBAH BATIK MENGGUNAKAN
METODE IPAL PROSES FISIKA – KIMIA DI DESA
GULUREJO, KECAMATAN LENDAH, KABUPATEN KULON
PROGO, DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA**

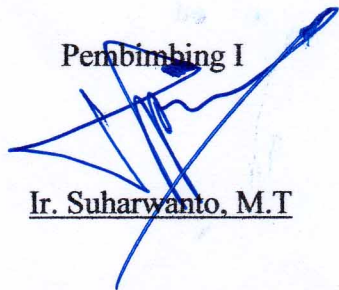
disusun oleh

Sadam Husin
114110051/TL

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
Program Studi Teknik Lingkungan
Fakultas Teknologi Mineral
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta
Pada tanggal 6 Desember 2017

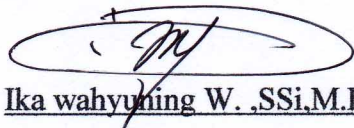
Susunan Tim Penguji

Pembimbing I



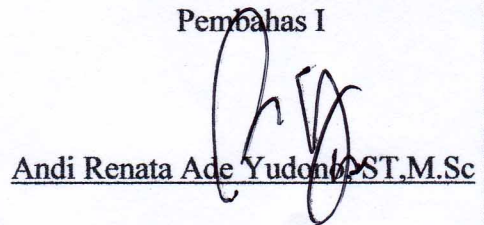
Ir. Suharwanto, M.T

Pembimbing



Ika wahyuning W., SSi, M.Eng

Pembahas I



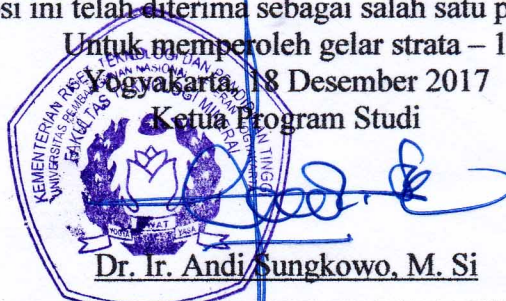
Andi Renata Ade Yudono, ST, M.Sc

Pembahas II



Dian Hudawan Santoso, S.Si, M.Sc

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh gelar strata – 1
Yogyakarta, 18 Desember 2017
Ketua Program Studi



Dr. Ir. Andi Sungkowo, M. Si