



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

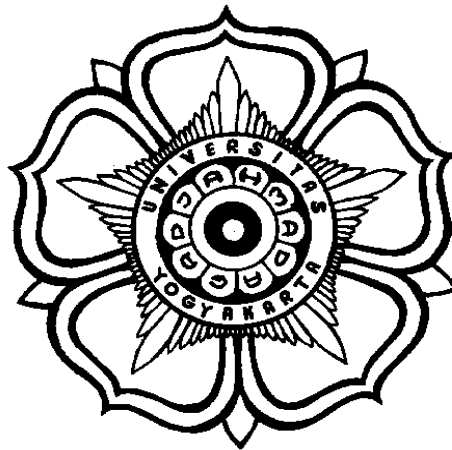
MODEL SIMULASI PENGATURAN AIR WADUK SERMO UNTUK OPTIMASI ALOKASI AIR IRIGASI
MADRA ARBINO, DR. IR. RACHMAD JAYADI, M.ENG.

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TUGAS AKHIR

MODEL SIMULASI PENGATURAN AIR WADUK SERMO UNTUK OPTIMASI ALOKASI AIR IRIGASI

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat Sarjana S1 pada
Program Studi Teknik Sipil Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



Disusun oleh :

MADRA ARBINO
10 / 301200 / TK / 36860

**DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2016**