

**TUGAS AKHIR**

**ANALISIS KETERSEDIAAN AIR SUNGAI SAMPIT  
DENGAN MODEL SWAT UNTUK KEBUTUHAN AIR  
BAKU DI KECAMATAN MENTAYA HILIR SELATAN  
(ANALYSIS OF SUPPLY WATER IN SAMPIT RIVER BY  
SWAT MODEL FOR RAW WATER DEMAND IN SOUTH  
MENTAYA HILIR)**

**Diajukan Kepada Universitas Islam Indonesia Yogyakarta Untuk Memenuhi  
Persyaratan Memperoleh Derajat Sarjana Teknik Sipil**



**Prakas Indra Septian  
14511231**

**PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL  
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN  
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA  
2018**

## TUGAS AKHIR

# ANALISIS KETERSEDIAAN AIR SUNGAI SAMPIT DENGAN MODEL SWAT UNTUK KEBUTUHAN AIR BAKU DI KECAMATAN MENTAYA HILIR SELATAN *(ANALYSIS OF SUPPLY WATER IN SAMPIT RIVER BY SWAT MODEL FOR RAW WATER DEMAND IN SOUTH MENTAYA HILIR)*

Disusun oleh



Telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
Untuk memperoleh derajat Sarjana Teknik Sipil

Diuji pada tanggal

Oleh Dewan Pengaji

Pembimbing I

Pengaji I

Pengaji II

D.A.Wahyu Wulan P., S.T., M.T.  
NIK: 155111301

Dr.Ir.Ruzardi, M.S.  
NIK: 855110102

Dr.Ir.Sri Amini Yuni Astuti., M.T.  
NIK: 885110101

Mengesahkan,

Ketua Program Studi Teknik Sipil



Dr.Ir.Sri Amini Yuni Astuti., M.T.  
NIK: 885110101