

**STUDI EFEKTIVITAS FILTER PENJERNIH AIR
MENGUNAKAN MEDIA ZEOLITE, KARBON AKTIF DAN
PASIR SILIKA UNTUK MENGURANGI KADAR BESI (Fe) DAN
MANGAN (Mn) DENGAN VARIASI SUDUT KEMIRINGAN PADA
ALAT UJI DAN PENAMBAHAN FILTER KERAMIK**

SKRIPSI

TEKNIK PENGAIRAN KONSENTRASI KONSERVASI SDA

Ditujukan Untuk Memenuhi Persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik



**RIZKI YUDI SATYA UTAMA
NIM. 105060400111028**

UNIVERSITAS BRAWIJAYA

FAKULTAS TEKNIK

MALANG

2017