

STUDI EFEKTIVITAS FILTER PENJERNIH AIR
MENGGUNAKAN 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