

TUGAS AKHIR

PENGOLAHAN EFLUEN IPAL DOMESTIK MENGGUNAKAN PROSES KOAGULASI-FLOKULASI-SEDIMENTASI : PENGARUH JENIS KOAGULAN TERHADAP KUALITAS AIR YANG DIHASILKAN

Diajukan untuk memenuhi persyaratan mencapai derajat Sarjana S1 pada
Program Studi Teknik Lingkungan Fakultas Teknik
Universitas Lambung Mangkurat

Dibuat :

Rini Sari
NIM. H1E115021

Pembimbing I Pembimbing II
Dr. Mahmud, ST., MT. **Dr. Nopi Stiyati Prihatini, S.Si., MT.**



PROGRAM STUDI TEKNIK LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
BANJARBARU
2019