

## TUGAS AKHIR

**PENYISIHAN KONSENTRASI Fe TOTAL MENGGUNAKAN  
TANAMAN *EICHHORNIA CRASSIPES* DAN TANAMAN *PISTIA STRATIOTES L.*  
DENGAN SISTEM LAHAN BASAH BUATAN ALIRAN PERMUKAAN  
PADA AIR SUMUR  
(Studi Kasus: Air Sumur Desa Salat Makmur, Kecamatan Beruntung Baru,  
Kabupaten Banjar)**

Diajukan sebagai salah satu persyaratan dalam penyusunan Tugas Akhir pada  
Program Studi Teknik Lingkungan Fakultas Teknik  
Universitas Lambung Mangkurat

Dibuat :

**ANDI SURYANATA**

NIM. 1710815120017

Pembimbing

**Dr. Nopi Stiyati Prihatini, S.Si., M.T.**

NIP. 19841118 200812 2 003



**PROGRAM STUDI S-1 TEKNIK LINGKUNGAN  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT  
BANJARBARU**

2021