

**ANALISIS KADAR AMONIA ( $\text{NH}_3$ ) MENGGUNAKAN  
SPEKTROFOTOMETER UV-Vis DAN KADAR TOTAL DISSOLVED  
SOLIDS (TDS) SECARA GRAVIMETRI PADA AIR SUNGAI**

KARYA ILMIAH



**PUTRI ZULDEKRI**

**FOB021002**

**PROGRAM STUDI D-III ANALIS KIMIA  
JURUSAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**

**FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI**

**UNIVERSITAS JAMBI**

**2024**

**ANALISIS KADAR AMONIA ( $\text{NH}_3$ ) MENGGUNAKAN  
SPEKTROFOTOMETER UV-Vis DAN KADAR TOTAL DISSOLVED  
SOLIDS (TDS) SECARA GRAVIMETRI PADA AIR SUNGAI**

KARYA ILMIAH

Diajukan Sebagai Tugas Akhir Salah Satu Syarat Untuk  
Memperoleh Gelar Ahli Madya Pada Program Studi Analis Kimia



**PUTRI ZULDEKRI**

**F0B021002**

**PROGRAM STUDI D-III ANALIS KIMIA  
JURUSAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**

**FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI**

**UNIVERSITAS JAMBI**

**2024**