

**ANALISIS KADAR KLORIDA ( $\text{Cl}^-$ ) SECARA ARGENTOMETRI DAN  
FLUORIDA ( $\text{F}^-$ ) MENGGUNAKAN METODE  
SPEKTROFOTOMETRI UV-Vis PADA AIR SUNGAI DI WILAYAH  
JAMBI**

KARYA ILMIAH



**DEA GUSTIN L  
FOB021001**

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

**FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI**

**UNIVERSITAS JAMBI**

**2024**

**ANALISIS KADAR KLORIDA ( $\text{Cl}^-$ ) SECARA ARGENTOMETRI DAN  
FLUORIDA ( $\text{F}^-$ ) MENGGUNAKAN METODE  
SPEKTROFOTOMETRI UV-Vis PADA AIR SUNGAI DI WILAYAH  
JAMBI**

**KARYA ILMIAH**

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Ahli Madya Pada  
Program Studi D-III Analis Kimia



**DEA GUSTIN L**

**FOB021001**

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

**FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI**

**UNIVERSITAS JAMBI**

**2024**