

**PENGARUH SUHU KARBONISASI BATUBARA TERHADAP
KADAR AIR, KADAR ABU, NILAI KALOR, KOMPOSISI GAS H₂
DAN CH₄ SEMIKOKAS**

KARYA ILMIAH



Tasya Sarlita
FOB022003

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

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JAMBI
2025

**PENGARUH SUHU KARBONISASI BATUBARA TERHADAP
KADAR AIR, KADAR ABU, NILAI KALOR, KOMPOSISI GAS H₂
DAN CH₄ SEMIKOKAS**

KARYA ILMIAH

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh
Gelar Ahli Madya Pada Program Studi Analisis Kimia



Tasya Sarlita

FOB022003

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

**FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JAMBI**

2025

