

**ANALISIS LOGAM BERAT PADA SEDIMEN DASAR
MENGUNAKAN INDEKS GEOAKUMULASI DI SUNGAI
BATANG ASAI JAMBI**

TUGAS AKHIR



**MUHAMMAD SETIAWAN
1700825201085**

**PROGRAM STUDI TEKNIK LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS BATANGHARI
JAMBI
2023**

**ANALISIS LOGAM BERAT PADA SEDIMEN DASAR
MENGUNAKAN INDEKS GEOAKUMULASI DI SUNGAI
BATANG ASAI JAMBI**

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk memnuhi salah satu syarat memperoleh gelar

Sarjana Teknik (S.T)



MUHAMMAD SETIAWAN

1700825201085

PROGRAM STUDI TEKNIK LINGKUNGAN

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS BATANGHARI

JAMBI

2023