

**STUDI EFEKTIVITAS REAGEN NaHS TERHADAP *RECOVERY* BIJIH
TEMBAGA YANG TEROKSIDASI PADA *STOCKPILE* DENGAN
METODE *CONTROLLED POTENTIAL SULPHIDE (CPS)*
DI PT AMMAN MINERAL NUSA TENGGARA**

SKRIPSI

Oleh:
AGRAHAN NIO PANGARIBUAN
116200026



**PROGRAM STUDI TEKNIK METALURGI
JURUSAN TEKNIK PERTAMBANGAN
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL DAN ENERGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2024**