

SKRIPSI

ANALISIS PROSES KALSINASI BIJIH NIKEL LATERIT MENGGUNAKAN ROTARY KILN DAN PERUBAHAN KADAR Ni DAN Fe SETELAH PROSES KALSINASI PADA PT. WANATIARA PERSADA SITE HAUL SAGU

Oleh:

Sunarti Masum
07381711008



PROGRAM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS KHAIRUN
TERNATE
2024

**ANALISIS PROSES KALSINASI BIJIH NIKEL LATERIT MENGGUNAKAN
ROTARY KILN DAN PERUBAHAN KADAR Ni DAN Fe SETELAH
PROSES KALSINASI PADA PT. WANATIARA
PERSADA SITE HAUL SAGU**

Oleh

Nama : Sunarti Masum
NPM : 07381711008
Program Studi : Teknik Pertambangan
Pembimbing I : Arbi Haya, S.T., M. Eng
Pembimbing II : Firman, S.Pd., MT

Diajukan Guna Melengkapi Syarat
dalam mencapai gelar sarjana strata satu (S-1)



**PROGRSM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS KHAIRUN
TERNATE
2024**