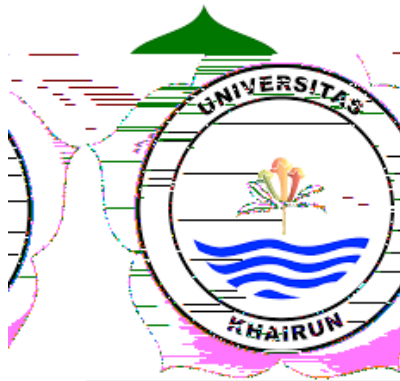


**ANALISIS PERBANDINGAN METODE INTERPOLASI *INVERSE DISTANCE*
WEIGHTING (IDW) DAN KRIGING DALAM INTERPRETASI GRADIENT
POLA ALIRAN AIR TANAH PADA LOKASI PENAMBANGAN
LEMPUNG PT. ETERNAL RICHWAY, KABUPATEN
TABALONG, PROVINSI KALIMANTAN SELATAN**

**OLEH
ABDUL AZIS SAHIDI
07381711018**



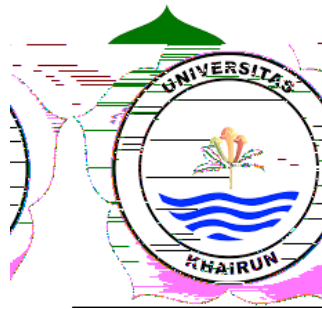
**PROGRAM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS KHAIRUN
TERNATE
2022**

ANALISIS PERBANDINGAN METODE INTERPOLASI *INVERSE DISTANCE WEIGHTING* (IDW) DAN KRIGING DALAM INTERPRETASI GRADIENT POLA ALIRAN AIR TANAH PADA LOKASI PENAMBANGAN LEMPUNG PT. ETERNAL RICHWAY, KABUPATEN TABALONG, PROVINSI KALIMANTAN SELATAN

Oleh:

Nama : Abdul Azis Sahidi
NPM : 07381711018
Program Studi : Teknik Pertambangan
Pembimbing I : Arbi Haya, ST., M.Eng
Pembimbing II : Anas Abdul Latif, ST., MT

Diajukan Guna Melengkapi Syarat
dalam Mencapai Gelar Sarjana Strata Satu (S-1)



**PROGRAM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS KHAIRUN
TERNATE
2022**