PERENCANAAN KEMAJUAN TAMBANG DAN KEBUTUHAN ALAT GALI MUAT SERTA ALAT ANGKUT MENGGUNAKAN ANALISIS STOKASTIK METODE SIMULASI KEJADIAN DISKRIT UNTUK MEMENUHI TARGET PRODUKSI ANDESIT BULANAN

Oleh ADITYA ARNAVATH 112200122



Disetujui untuk Program Studi Teknik Pertambangan Fakultas Teknologi Mineral dan Energi

Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta

Tanggal: 22 Oktober 2029

PEMBIMBING

(Dr. Ir. Fedy Agung Cahyadi, S.T., M.T., IPM.)