

**KAJIAN TEKNIS PRODUKSI ALAT MUAT DAN ALAT ANGKUT
UNTUK OPTIMASI *ORE HANDLING* GUNA MEMENUHI
TARGET PRODUKSI 7.000 TPH SECARA BERKELANJUTAN
DI TAMBAN BAWAH TANAH *BIG GOSSAN*
PT FREEPORT INDONESIA**

Oleh :

**IMAM WAHYUDI
112150078**



Disetujui untuk

Program Studi Sarjana Teknik Pertambangan

Jurusan Teknik Pertambangan

Fakultas Teknologi Mineral

Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta

Tanggal : ...19-02-2020

Pembimbing I,

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'H. Siri'.

(Ir. Hasywir Thaib Siri, M. Sc)

Pembimbing II,

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'W. Ratminah'.

(Ir. Wawong Dwi Ratminah, MT)