

KATA PENGANTAR

Segala Puji dan syukur dipanjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa, karena atas limpahan rahmat-Nya penulis dapat menyelesaikan penelitian “Permodelan Batuan Pembentuk Asam Untuk Rancangan Waste Dump di Tambang Air Laya Extension Utara PT. Bukit Asam (PERSERO), Tbk”. Penelitian ini dilakukan pada bulan maret 2014 sampai dengan bulan juni 2014.

Penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Prof.Dr.Ir. Sari Bahagiarti K, M.Sc, selaku Rektor Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
2. Prof.Dr.Ir. Sutanto, DEA, selaku Direktur Program Pascasarjana Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
3. Dr.Ir. Barlian Dwinagara, M.T, selaku Ketua Program Studi Magister Teknik Pertambangan Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
4. Dr.Ir. Waterman Sulistyana B, M.T, selaku Dosen Pembimbing I yang telah memberikan bimbingan, petunjuk, dan arahan dalam penulisan Tesis ini hingga selesai.
5. Ir. Hasywir Thaib Siri, M.Sc selaku Dosen Pembimbing II yang telah memberikan bimbingan, petunjuk, dan arahan dalam penulisan Tesis ini hingga selesai.
6. Semua pihak yang telah memberikan dukungan, masukan dan membantu dalam penyelesaian tesis ini.

Semoga tulisan ini dapat bermanfaat baik bagi penulis maupun untuk pengembangan ilmu pengetahuan kedepan serta sebagai langkah awal dalam penelitian selanjutnya.

Yogyakarta, Februari 2015

Penulis,

Debi Yulian Adinata