

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, karena dengan rahmat-Nya penulis dapat menyelesaikan Tesis ini yang berjudul “Kajian Program Pascatambang Untuk menunjang Pembangunan Kawasan Yang Berkelanjutan dan Berwawasan Lingkungan (Studi Kasus di *Pit* Paringin Pada Pertambangan Batubara PT Adaro Indonesia)”.

Tesis ini disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan program studi S-2 pada Jurusan Magister Teknik Pertambangan, UPN “Veteran” Yogyakarta. Data yang digunakan dalam penyusunan Tesis ini adalah hasil dari penelitian di Tambang Batubara PT. Adaro Indonesia, Kabupaten Balangan dan Kabupaten Tabalong, Kalimantan Selatan. Tesis ini dapat tersusun berkat kerjasama, dorongan, bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak. Penyusun mengucapkan terima kasih kepada :

1. Pimpinan dan Staff di PT. Adaro Indonesia.
2. Prof. Dr. H. Didit Welly Udjiyanto, MS, Rektor Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
3. Dr. Ir. Waterman Sulistyana B, MT, Ketua Program Studi Magister Teknik Pertambangan Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta sekaligus sebagai Dosen Pembimbing I.
4. Ir. Hasywir Thaib Siri, M.Sc, selaku Dosen Pembimbing II.
5. Serta rekan-rekan Program Studi Magister Teknik Pertambangan Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.

Semoga tesis ini bermanfaat bagi para pembaca, dan pengembangan ilmu pengetahuan khususnya di bidang pertambangan.

Yogyakarta, September 2013

Penulis,

Meiry Frid Dwi Yansi