

**ANALISA RANCANGAN PENGAMBILAN CADANGAN  
PADA *SILL* PILAR (*SILL PILLAR EXTRACTION*) UNTUK  
*STOPE* CIURUG L.500 LOKASI BLOK II SELATAN  
UNIT BISNIS PERTAMBANGAN EMAS PONGKOR  
PT. ANEKA TAMBANG Tbk.  
BOGOR JAWA BARAT**

**SKRIPSI**

Oleh :

**HERNANTO SUPARTO  
112060028**



**PROGRAM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN  
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"  
YOGYAKARTA  
2013**

**ANALISA RANCANGAN PENGAMBILAN CADANGAN  
PADA *SILL PILAR (SILL PILLAR EXTRACTION)* UNTUK  
*STOPE* CIURUG L.500 LOKASI BLOK II SELATAN  
UNIT BISNIS PERTAMBANGAN EMAS PONGKOR  
PT. ANEKA TAMBANG Tbk.  
BOGOR JAWA BARAT**

**SKRIPSI**

Skripsi sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik dari  
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta

Oleh

**HERNANTO SUPARTO  
112060028**

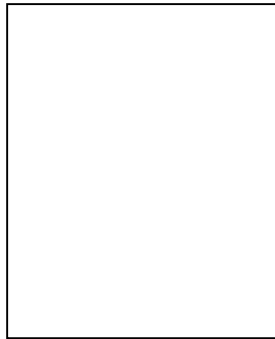


**PROGRAM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN  
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”  
YOGYAKARTA  
2013**

**ANALISA RANCANGAN PENGAMBILAN CADANGAN  
PADA *SILL PILAR (SILL PILLAR EXTRACTION)* UNTUK  
*STOPE* CIURUG L.500 LOKASI BLOK II SELATAN  
UNIT BISNIS PERTAMBANGAN EMAS PONGKOR  
PT. ANEKA TAMBANG Tbk.  
BOGOR JAWA BARAT**

Oleh

**HERNANTO SUPARTO  
112060028**



Disetujui untuk

Program Studi Teknik Pertambangan

Fakultas Teknologi Mineral

Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta

Tanggal : .....

**Pembimbing I,**

**Pembimbing II,**

---

**Dr.Ir. Barlian Dwinagara, MT**

---

**Ir. Peter Eka Rosadi, MT**