

### C. PEDOMAN PENILAIAN KRITERIA KEBERHASILAN REKLAMASI

No.	Kegiatan Reklamasi	Obyek Kegiatan	Parameter	Rencana	Realisasi/Hasil Penilaian	Standar Keberhasilan	Hasil Evaluasi
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Penataan Lahan	Penataan Permukaan lahan  Penimbunan kembali Lahan bekas tambang  Pengelolaan Material Pembangkit Air Asam Tambang	a. Luas areal yang ditata b. Stabilitas timbunan  a. Luas areal yang ditimbun  b. Stabilitas timbunan  a. Pengelolaan Material	(ha)  (ha)	(ha)  (ha)	Sesuai dengan rencana Tidak ada longsoran  Sesuai atau melebihi rencana  Tidak ada longsoran  Sesuai dengan rencana	

1	2	3	4	5	6	7	8
2.	Revegetasi dan Pekerjaan Sipil	Pembangkit Air Asam Tambang  Sarana pengendali erosi  Pengelolaan media tanam ( <i>top soil</i> )	b. Pengelolaan air asam tambang  a. Saluran drainase  b. Bangunan pengendali erosi c. Kolam pengendap sedimen			Kualitas air keluaran memenuhi ketentuan Baku Mutu Lingkungan (BML) Tidak terjadi erosi dan sedimentasi aktif pada lahan yang sudah ditata Tidak terjadi alur – alur erosi Kualitas air keluaran memenuhi ketentuan Baku Mutu Lingkungan (BML) Ditanami cover crops dan aplikasi kompos atau bahan perbaikan kualitas tanah lainnya	



1	2	3	4	5	6	7	8
3.	Pemeliharaan	Pemeliharaan	a. Pemupukan  b. Pengendalian gulma, hama dan penyakit  c. Penyulaman			Sesuai dengan dosis yang dibutuhkan  Pengendalian berdasarkan hasil analisis  Sesuai dengan jumlah tanaman yang mati  Sesuai tingkat keberhasilan reklamasi	
4.	Penyelesaian Akhir	Pemenuhan Standar Reklamasi	Prosentase keberhasilan				

Wates, 1 Juli 2011

**BUPATI KULON PROGO,**

Cap/ttd

**H. TOYO SANTOSO DIPO**