

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
2.1. Koordinat IUP Operasi Produksi PT. Rinjani Kartanegara	7
3.1. Persamaan dan Variabel Yang Tidak Diketahui.....	50
3.2. Asumsi – Asumsi yang Digunakan Oleh Beberapa Metode irisan.....	51
3.3. Kondisi Kesetimbangan Yang Dipenuhi	52
3.4. Faktor Keamanan Minimum Kemantapan Lereng	54
4.1. Parameter batuan untuk analisis lereng tunggal	58
4.2. Parameter batuan untuk lereng batuan penampang AA'	59
4.3. Parameter batuan untuk lereng batuan penampang BB'	60
4.4. Parameter batuan untuk lereng batuan penampang CC'	60
4.5. Parameter batuan untuk lereng batuan penampang DD'	61
4.6. Pembacaan Muka Air Tanah (GWL) pada GPDH0009	62
4.7. Hasil simulasi lereng tunggal.....	69
4.8. Hasil simulasi lereng Keseluruhan	70
5.1. Nilai Faktor Keamanan Geometri Lereng Tunggal.....	73
5.2. Nilai Faktor Keamanan Geometri Lereng keseluruhan	74
A.1 Log Bor GPDH 0009	81
A.2 Log Bor GPDH 0107	85
A.3 Log Bor GPDH 0108	94
A.4 Log Bor GPDH 0109	96
H. Curah Hujan Harian Tahun 2006 – 2015	121
I. Data Hari Hujan Bulanan Tahun 2006 – 2015	122