

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Klasifikasi Tanah untuk Lapisan Tanah Dasar Jalan Raya.....	9
Tabel 2.2. Sistem Klasifikasi Tanah <i>Unified</i>	12
Tabel 2.3. Sistem Klasifikasi <i>Unified</i>	13
Tabel 2.4. Definisi Kuat Geser Lempung Lunak	23
Tabel 2.5. Indikator Kuat Geser Tak Terdrainase Tanah Lempung Lunak	23
Tabel 2.6. Potensi Pengembangan	24
Tabel 2.7. Hasil Pengujian CBR Pada Campuran Abu Gunung Merapi	35
Tabel 2.8. Hasil pengujian Batas Cair.....	36
Tabel 2.9. Hasil pengujian Batas Plastis tiap campuran	37
Tabel 2.10. Hasil pengujian Indeks Plastisitas tiap campuran	38
Tabel 4.1. Hasil Pengujian Sifat Fisik Tanah Lempung (<i>Soft Clay</i>).....	58
Tabel 4.2. Hasil Pengujian Analisis Saringan.....	60
Tabel 4.3. Hasil Pengujian <i>Atterberg</i> Tanah Asli.....	61
Tabel 4.4. Hasil Pengujian CBR tiap variasi campuran.....	65
Tabel 4.5. Hasil Pemadatan tiap variasi campuran	67
Tabel 4.6. Hasil pengujian Berat Jenis tiap variasi campuran	69
Tabel 4.7. Hasil pengujian Batas Cair tiap variasi campuran	71
Tabel 4.8. Hasil pengujian Batas Plastis tiap variasi campuran.....	73