

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Batasan-batasan Ukuran Golongan Tanah.....	4
Tabel 2.2 Kandungan Tanah Lumpur Lapindo Berdasarkan Ukuran Butir	6
Tabel 2.3 Analisa SEM Lumpur Lapindo di Lokasi Siring	7
Tabel 2.4 Analisa SEM Lumpur Lapindo di Lokasi Renokenongo	8
Tabel 2.5 Hasil Analisa Lumpur lapindo Di Lokasi Siring dan Renokenongo	8
Tabel 2.6 Hasil Pengujian Toksikologis	9
Tabel 2.7 Ukuran Genteng Standart PGKI NI-19.....	17
Tabel 2.8 Beban Lentur	18
Tabel 2.9 Pengujian Pandangan Luar	18
Tabel 2.10 Ketetapan Ukuran Genteng Keramik.....	18
Tabel 2.11 Penyerapan Air Genteng Keramik.....	19
Tabel 2.12 Perbandingan Kuat Lentur Berdasarkan SNI	21
Tabel 2.13 Perbandingan Penyerapan Air Genteng Berdasarkan SNI	22
Tabel 2.14 Kekuatan Tarik Teoritis dari Badan Padat.....	35
Tabel 2.15 Harga Pendekatan Kekuatan tarik dan Modulus Young.....	36
Tabel 2.16 Koefisien Pemuaian Termal Rata-rata Untuk Beberapa Bahan	43
Tabel 2.17 Konduktivitas Termal Beberapa Bahan Keramik.....	45
Tabel 3.1 Urutan Proses Penelitian.....	48
Tabel 3.2 Komposisi Genteng	50
Tabel 3.3 Rancangan Penelitian Pengujian Genteng Keramik	52
Tabel 4.1 Kebutuhan Bahan Genteng.....	55

