

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Komposisi Kimia Semen <i>Portland</i>	15
Tabel 2.2. Batas Maksimum Kandungan Unsur Kimia dalam Air Adukan Semen	17
Tabel 2.3. Komposisi Kimia Batu Gamping Dengan XRF(<i>X Ray Flourescence</i>)	18
Tabel 2.4. Hasil pengujian XRF serat ijuk	19
Tabel 2.5. Perbandingan Kuat Tekan Beton Silinder- Kubus	21
Tabel 3.1. Alat- Alat yang Digunakan	23
Tabel 3.2. Bahan- Bahan yang Digunakan	24
Tabel 3.3. Komposisi Pencampuran Bahan Baku Beton	25
Tabel 3.4. Keterangan Kode Sampel	25
Tabel 4.1. Tabel Hasil Pengujian Kuat Tekan Beton	31
Tabel 4.2. Tabel Hasil Pengujian Kuat Tarik Beton	33
Tabel 4.3. Tabel Hasil Pengujian Penyerapan Air	34
Tabel 4.4. Mutu Beton dan Penggunaanya	36