

DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
Tabel 2.1. Kelas dan Mutu Beton	10
Tabel 2.2. Reaksi Hidrasi Senyawa Semen	22
Tabel 3.1. Alat-alat Penelitian	32
Tabel 3.2. Bahan-bahan Penelitian	33
Tabel 3.3. Komposisi Pencampuran Bahan Baku Beton	24
Tabel 3.4. Keterangan Kode Sampel	35
Tabel 4.1. Hasil Pengujian Daya Serap Air Dengan Perendaman Air Biasa	41
Tabel 4.2. Hasil Pengujian Daya Serap Air Dengan Perendaman Air Soda	42
Tabel 4.3. Hasil Pengujian Kuat Tekan Beton Dengan Perendaman Air Biasa	43
Tabel 4.4. Hasil Pengujian Kuat Tekan Beton Dengan Perendaman Air Soda	44


THE *Character Building*
UNIVERSITY