

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1. Berat Jenis Agregat Halus	41
Tabel 4.2. Berat Jenis Agregat Kasar	42
Tabel 4.3. Susunan Butir dan Modulus Kehalusan Pasir	43
Tabel 4.4. Susunan Butir dan Modulus Kehalusan Kerikil	44
Tabel 4.5. Berat Volume Agregat Halus Dengan Cara Gembur	45
Tabel 4.6. Berat Volume Agregat Halus Dengan Cara Padat	45
Tabel 4.7. Berat Volume Agregat Kasar Dengan Cara Gembur	46
Tabel 4.8. Berat Volume Agregat Kasar Dengan Cara Padat	46
Tabel 4.9 Kadar Lumpur Agregat Halus	47
Tabel 4.10 Kadar Lumpur Agregat Kasar	47
Tabel 4.11 Komposisi Material untuk 8 Benda Uji Beton Normal	48
Tabel 4.12 Perbandingan Komposisi Material dengan Penambahan Serbuk Besi.....	49
Tabel 4.13 Hasil Slump Test	50
Tabel 4.14 Hasil Pengujian Kuat Tekan Beton Normal	51
Tabel 4.15 Hasil Pengujian Kuat Tekan Beton Dengan Penambahan Serbuk Besi 12,5%	51
Tabel 4.16 Hasil Pengujian Kuat Tekan Beton Dengan Penambahan Serbuk Besi 25%	52
Tabel 4.17 Hasil Pengujian Kuat Tekan Beton Dengan Penambahan Serbuk Besi 37,5%	52
Tabel 4.18 Rekapitulasi Hasil Pengujian Kuat Tekan Rata-rata Beton	53