

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Gambar Terak Baja	6
Gambar 2. 2 Agregat Kasar.....	7
Gambar 2. 3 Agregat Halus.....	8
Gambar 2. 4 Semen Portland	10
Gambar 2. 5 Gambar Uji Kuat Tekan	12
Gambar 3. 1 Diagram Alir Perencanaan Penelitian	28
Gambar 4. 1 Grafik Analisis Saringan Agregat Kasar.....	32
Gambar 4. 2 Grafik Analisis Saringan Agregat Halus.....	37
Gambar 4. 3 Grafik Analisis Saringan Terak Baja	42
Gambar 4. 4 Pengujian Slump pada Beton Campuran Terak Baja.....	48
Gambar 4. 5 Grafik Uji Slump Beton Campuran Terak Baja.....	53
Gambar 4. 6 Grafik Hasil Uji Kuat Tekan Terhadap Campuran Terak Baja diumur 7 Hari.....	54
Gambar 4. 7 Grafik Hasil Uji Kuat Tekan Terhadap Campuran Terak Baja diumur 14 Hari.....	55
Gambar 4. 8 Grafik Hasil Uji Kuat Tekan Terhadap Campuran Terak Baja diumur 28 Hari.....	55
Gambar 4. 9 Grafik rekapulasi uji kuat tekan	56
Gambar 4. 10 Grafik Hasil Pengujian Berat Jenis pada Campuran Terak Baja di umur 7 hari	61
Gambar 4. 11 Grafik Hasil Pengujian Berat Jenis pada Campuran Terak Baja di umur 14 hari	62
Gambar 4. 12 Grafik Hasil Pengujian Berat Jenis pada Campuran Terak Baja di umur 28 hari	62
Gambar 4. 13 Grafik Rekapulasi Berat Jenis Beton	63
Gambar 4. 14 Grafik Berat Jenis beton terhadap Campuran Terak Baja.....	64
Gambar 4. 15 Grafik Perbandingan Kuat Tekan dan Berat jenis terhadap Campuran Terak Baja	66
Gambar 4. 16 Grafik Berat Jenis terhadap Kuat Tekan	67
Gambar 4. 17 Grafik Berat Jenis terhadap Uji Slump	68