

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Hubungan Faktor Air Semen dan Kuat Tekan Rata-rata Silinder Beton (Sebagai Perkiraan FAS).....	19
Gambar 2.2 Grafik Mencari Faktr Air Semen.....	20
Gambar 2.3 Persentase Agregat Halus Terhadap Agregat keseluruhan untuk ukuran butir maksimum 10 mm.....	23
Gambar 2.4 Persentase Agregat Halus Terhadap Agregat keseluruhan untuk ukuran butir maksimum 20 mm.....	23
Gambar 2.5 Persentase Agregat Halus Terhadap Agregat keseluruhan untuk ukuran butir maksimum 40 mm.....	23
Gambar 2.6 Grafik Hubungan Kandugan Air, Berat Jenis Agregat Campuran dan Berat Beton.....	26
Gambar 3.1 Bagan Alir Penelitian.....	35
Gambar 4.1 Grafik Gradasi 1.....	41
Gambar 4.2 Grafik Gradasi 2.....	41
Gambar 4.3 Grafik Gradasi 3.....	41
Gambar 4.4 Grafik Gradasi 4.....	42
Gambar 4.5 Grafik Faktr Air Semen.....	46
Gambar 4.6 Diagram nilai <i>slump</i> dan jenis semen.....	52
Gambar 4.7 Grafik Perbandingan semen & Kuat Teka.....	53