

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Lokasi Laboratorium Penelitian .....	40
Gambar 3.2 Benda Uji Silinder .....	43
Gambar 3.3 Alur Penelitian .....	44
Gambar 4.1 Grafik Batas Gradasi Agregat Halus Zona 2.....	47
Gambar 4.2 Grafik Batas Gradasi Agregat Kasar Ukuran Maksimum 20 mm .....	49
Gambar 4.3 Grafik Kuat Tekan Beton Normal Umur 28 Hari .....	64
Gambar 4.4 Grafik Kuat Tekan Beton Normal.....	65
Gambar 4.5 Grafik Kuat Tekan dengan Kawat Bendrat 0,5 % Umur 28 Hari .....	66
Gambar 4.6 Grafik Kuat Tekan dengan Kawat Bendrat 0,5 %.....	66
Gambar 4.7 Grafik Kuat Tekan dengan Kawat Bendrat 0,75 % Umur 28 Hari .....	67
Gambar 4.8 Grafik Kuat Tekan dengan Kawat Bendrat 0,75 %.....	68
Gambar 4.9 Grafik Kuat Tekan dengan Kawat Bendrat 1 % Umur 28 Hari .....	69
Gambar 4.10 Grafik Kuat Tekan Dengan Kawat Bendrat 1 %.....	69
Gambar 4.11 Grafik Perbandingan Hasil Kuat Tekan Variasi Kawat Bendrat .....	70