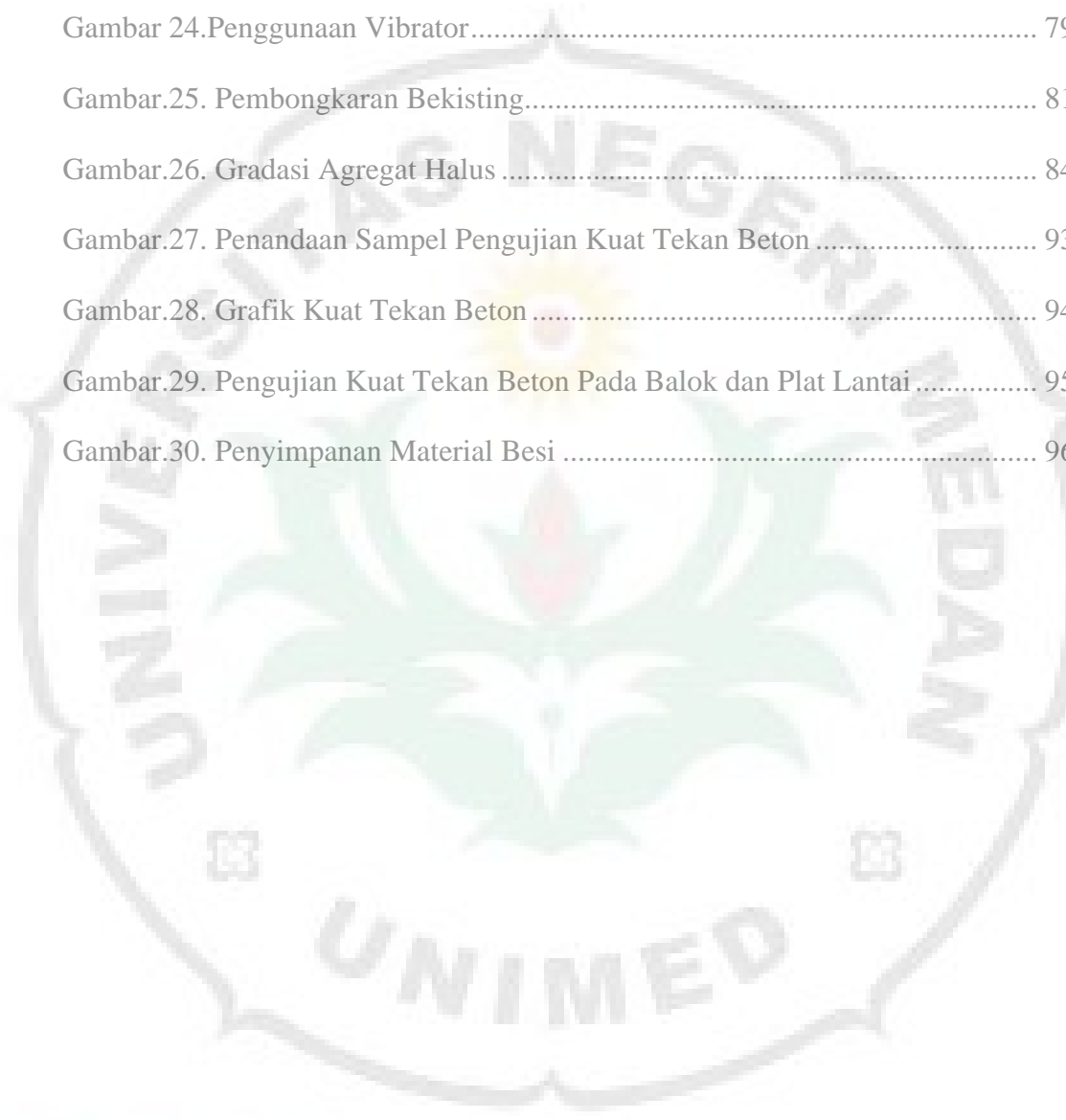


DAFTAR GAMBAR

Gambar.1. Proses Manajemen Mutu.....	12
Gambar.2. Organisasi Department Jaminan Mutu.....	19
Gambar.3. Hubungan Ideal Jaminan kualitas alam Organisasi Proyek.....	20
Gambar.4. Program <i>Quality Assurance / Quality Control</i> Proyek.....	23
Gambar.5. <i>Relation between curing time and compressive strength</i>	57
Gambar.6. Lokasi Proyek.....	63
Gambar.7. Bagan Alir Penelitian.....	66
Gambar.8. Struktur Organisasi PT. Surya Manunggal Wisesa Pada Proyek Pembangunan Lanjutan Rumah Sakit Dr. Komang Makes Lantam I Belawan....	67
Gambar.9. Pengujian <i>Slump Test</i>	70
Gambar.10. Pemasangan Bekisting.....	71
Gambar.11. Bekisting <i>Stop Cor</i>	71
Gambar.12. Pemotongan Material Besi.....	72
Gambar.13. Begel yang Dirakit.....	72
Gambar.14. Pemasangan Tulangan Balok.....	73
Gambar.15. Beton Decking.....	74
Gambar.16. Pemasangan Bekisting Pada Tembereng Balok.....	74
Gambar.17. Pemasangan Bekisting Plat Lantai.....	75
Gambar.18. Pemasangan Tulangan Plat Lantai.....	75
Gambar.19. Pemasangan Beton Decking.....	76
Gambar.20. Pemasangan Cakar Ayam.....	76
Gambar.21. Pemberian Aditif pada Beton Lama.....	77
Gambar.22. Pembersihan Sisa Kawat Bendrat.....	78

Gambar.23. Pembersihan Sisa Material Kayu	78
Gambar 24.Penggunaan Vibrator.....	79
Gambar.25. Pembongkaran Bekisting.....	81
Gambar.26. Gradasi Agregat Halus	84
Gambar.27. Penandaan Sampel Pengujian Kuat Tekan Beton	93
Gambar.28. Grafik Kuat Tekan Beton	94
Gambar.29. Pengujian Kuat Tekan Beton Pada Balok dan Plat Lantai	95
Gambar.30. Penyimpanan Material Besi	96



THE
Character Building
 UNIVERSITY