
DAFTAR GAMBAR

<i>Gambar 2.1 Bata Merah Press Karawang</i>	II-7
<i>Gambar 2.2 Dinding M-Cast</i>	II-10
<i>Gambar 2.3 Kerangka Berfikir</i>	II-20
<i>Gambar 3.1 Diagram Alir Penelitian.....</i>	III-22
<i>Gambar 3.2 Denah Lokasi Penelitian.....</i>	III-25
<i>Gambar 4.1 Benda Uji Bata Merah</i>	IV-29
<i>Gambar 4.2 Benda Uji M-Cast</i>	IV-30
<i>Gambar 4.3 Mesin Uji Tekan.....</i>	IV-31
<i>Gambar 4.4 RM-115 Pasangan Bata + Plester.....</i>	IV-32
<i>Gambar 4.5 RM-130 Kamprot MS 225</i>	IV-32
<i>Gambar 4.6 RM-160 Acian Premium.....</i>	IV-33
<i>Gambar 4.7 Air Dari Laboratorium</i>	IV-33
<i>Gambar 4.8 Diagram Alir Pembuatan Mortar.....</i>	IV-34
<i>Gambar 4.9 Pengetesan Sample Bata merah</i>	IV-37
<i>Gambar 4.10 Pengetesan Sample M-cast.....</i>	IV-37
<i>Gambar 4.11 Grafik Kuat Tekan Bata Merah.....</i>	IV-38
<i>Gambar 4.12 Grafik Kuat Tekan M-Cast.....</i>	IV-39
<i>Gambar 4.13 Grafik Gabungan Kuat Tekan Bata Merah dan M-Cast.....</i>	IV-39