

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Putty knife dan finishing trowel	II-2
Gambar 2.2 Perencanaan awal pekerjaan plesteran	II-3
Gambar 2.3 Pekerjaan steger	II-4
Gambar 2.4 Material plesteran M 216	II-5
Gambar 2.5 Pekerjaan kepalaan plesteran	II-6
Gambar 2.6 Proses pekerjaan plesteran	II-6
Gambar 2.7 Finishing pekerjaan plesteran.....	II-7
Gambar 2.8 Kerangka berfikir	II-8
Gambar 3.1 Tampak depan	III-2
Gambar 4.1 Tampak depan site plan.....	IV-3
Gambar 4.2 Tampak depan	IV-4
Gambar 4.3 Tampak belakang	IV-4
Gambar 4.4 Tampak samping kiri	IV-5
Gambar 4.5 Tampak samping kanan	IV-5
Gambar 4.6 Tampak	IV-6
Gambar 4.7 Tampak belakang	IV-6
Gambar 4.8 Tampak samping kiri	IV-7
Gambar 4.9 Tampak samping kanan	IV-7
Gambar 4.10 Tampak depan	IV-8
Gambar 4.11 Tampak belakang	IV-8
Gambar 4.12 Tampak samping kiri	IV-9
Gambar 4.13 Tampak samping kanan	IV-9

Gambar 4.14 Tampak depan	IV-10
Gambar 4.15 Tamak belakang	IV-10
Gambar 4.16 Tampak samping kiri	IV-12
Gambar 4.17 Tampak samping kanan	IV-12
Gambar 4.18 Tampak depan	IV-13
Gambar 4.19 Tampak belakang	IV-13
Gambar 4.20 Tampak samping kiri	IV-14
Gambar 4.21 Tampak samping kanan	IV-14
Gambar 4.22 Tampak depan	IV-15
Gambar 4.23 Tampak belakang	IV-15
Gambar 4.24 Tampak samping kiri	IV-16
Gambar 4.25 Tampak samping kanan	IV-16
Gambar 4.26 Pekerjaan steger	IV-16
Gambar 4.27 Material plesteran konvensional	IV-17
Gambar 4.28 Pekerjaan kepalaan plesteran	IV-17
Gambar 4.29 Proses pekerjaan plesteran	IV-18
Gambar 4.30 Pekerjaan steger	IV-20
Gambar 4.31 Material plesteran M 216	IV-21
Gambar 4.32 Pekerjaan kepalaan plesteran	IV-22
Gambar 4.33 Proses pekerjaan plesteran	IV-23
Gambar 4.34 Finishing pekerjaan plersteran	IV-23