

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR JUDUL</b> .....	i
<b>ABSTRAK</b> .....	ii
<b>ABSTRACT</b> .....	iii
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b> .....	iv
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	v
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vi
<b>DAFTAR ISI</b> .....	viii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	x
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xvi
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xviii
<b>BAB I - PENDAHULUAN</b> .....	1-1
1.1 Latar Belakang.....	1-1
1.2 Identifikasi Masalah.....	1-5
1.3 Rumusan Masalah.....	1-5
1.4 Maksud dan Tujuan.....	1-5
1.5 Pembatasan dan Ruang Lingkup Masalah.....	1-6
1.6 Manfaat Penelitian.....	1-6
<b>BAB II - TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	II-1
2.1 Umum.....	II-1
2.2 Definisi Plesteran.....	II-2

2.3 Jenis-Jenis Plesteran .....	II-4
2.4 Pekerjaan Plesteran Konvensional .....	II-7
2.4.1 Campuran Plesteran.....	II-7
2.4.2 Langkah-langkah Pekerjaan Plesteran.....	II-9
2.5 Plesteran Menggunakan Semen Instan Mortindo.....	II-12
2.5.1 Kuat Tekan Mortar .....	II-22
2.5.2 Kuat Tarik Belah Mortar .....	II-22
2.5.3 Tipe Mortar.....	II-23
2.6 Waktu .....	II-24
2.7 Biaya .....	II-25
2.8 Penelitian Terdahulu.....	II-27
2.9 Research GAP .....	II-32
2.11 Kerangka Berpikir .....	II-35
<b>BAB III - METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>III-1</b>
3.1. Metode Penelitian.....	III-6
3.2. Tempat dan Waktu Penelitian .....	III-6
3.3. Instrumen Penelitian.....	III-7
3.4. Jadwal Penyusunan Tugas .....	III-8
<b>BAB IV - ANALISIS DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>IV-1</b>
4.1 Pendahuluan .....	IV-1
4.2 Tinjauan Umum.....	IV-1
4.2.1 Gambar site plan.....	IV-3
4.2.2 Gambar kerja .....	IV-3

4.3 Metode Pekerjaan Plester Konvensional .....	IV-16
4.4 Metode Pekerjaan Plester M 216.....	IV-21
4.5 Rencana Anggaran Biaya Pekerjaan Plester dengan Metode Konvensional.....	IV-25
4.6 Rencana Anggaran Boaya Pekerjaan Plester dengan Metode M 216 .....	IV-46
4.7 Rencana Waktu Pekerjaan Plester dengan Metode Konvensional .....	IV-56
4.8 Rencana Waktu Pekerjaan Plester dengan Metode M 216.....	IV-60
4.9 Perbandingan Metode Pekerjaan Plester Menggunakan Metode Konvensional dengan Menggunakan Material M 216 .....	IV-63
4.10 Perbandingan Biaya Pekerjaan Plester Menggunakan Metode Konvensional dengan Menggunakan Material M 216 .....	IV-63
4.11 Perbandingan Waktu Pekerjaan Plester Menggunakan Metode Konvensional dengan Menggunakan Material M 216 .....	IV-64
4.12 Validasi Pakar Tahap Akhir .....	IV-65
<b>BAB V - PENUTUP</b> .....	V-1
5.1 Kesimpulan .....	V-1
5.2 Saran .....	V-2
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	xix