

## DAFTAR ISI

### ABSTRAK

<b>KATA PENGANTAR</b> .....	i
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iv
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	ix

### **BAB I PENDAHULUAN..... I - 1**

1.1. Latar Belakang .....	I - 1
1.2. Rumusan Masalah .....	I - 4
1.3. Maksud dan Tujuan .....	I - 5
1.4. Ruang Lingkup dan Batasan Masalah .....	I - 5
1.5. Manfaat Penelitian .....	I - 6
1.6 Metodologi Penulisan .....	I - 6
1.7 Sistematika Penulisan .....	I - 7

### **BAB II TINJAUAN PUSTAKA ..... II - 1**

2.1. Pengertian Pasangan Dinding Bata Ringan .....	II - 1
2.1.1 Sejarah pasangan Dinding Bata Ringan .....	II - 1
2.1.2 Perencanaan Mutu, Bahan Material dan Spesifikasi .....	II - 2
2.1.3 Perencanaan Peralatan dan Alat Penunjang Lainnya ....	II - 5
2.2. Pengertian Pasangan <i>Drywall System</i> .....	II - 9

---

---

2.2.1	Sejarah pasangan Dinding Bata Ringan .....	II - 13
2.2.2	Perencanaan Mutu, Bahan Material dan Spesifikasi .....	II - 16
2.2.3	Perencanaan Peralatan dan Alat Penunjang Lainnya .....	II - 18
2.3.	Keuntungan dan Kerugian Pasangan Dinding .....	II – 20
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>		<b>III - 1</b>
3.1.	Pengumpulan Data .....	III - 3
3.2.	Proses Penyajian data .....	III - 3
3.3.	Pembahasan dan analisis .....	III – 4
3.4.	Output hasil perbandingan .....	III – 4
3.5.	Kesimpulan dan Saran .....	III - 5
<b>BAB IV ANALISA PERBANDINGAN DATA TEKNIS PADA PASANGAN DINDING BATA RINGAN DAN DRYWALL SYSTEM .....</b>		<b>IV - 1</b>
4.1.	Pekerjaan Pasangan Dinding Bata Ringan .....	IV - 1
4.1.1	Metode Pelaksanaan Pekerjaan .....	IV - 1
4.1.2	Analisa Biaya Pasangan dinding Bata (Per m2) .....	IV - 6
4.1.3	Analisa Waktu Pekerjaan .....	IV - 9
4.1.4	Analisa Pengangkutan material .....	IV - 17
4.2.	Pekerjaan Pasangan Drywall System .....	IV - 23
4.2.1	Metode Pelaksanaan Pekerjaan .....	IV - 24
4.2.2	Analisa Biaya Pasangan dinding Bata (Per m2) .....	IV - 26
4.2.3	Analisa Waktu Pekerjaan .....	IV - 28
4.2.4	Analisa Pengangkutan material .....	IV - 29

4.3. Output Hasil Perbandingan Pasangan Dinding Bata Ringan dan <i>Drywall System</i> .....	IV – 35
<b>BAB V PENUTUP</b> .....	<b>V – 1</b>
5.1. Kesimpulan .....	V - 1
5.2. Saran .....	V – 2
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	