
DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Simbol AON	II-10
Tabel 2.2 Tabel Penelitian Terdahulu	II-20
Tabel 2.3 Tabel <i>Research Gap</i>	II-27
Tabel 4.1 Tabel Hasil Perhitungan Luasan Dinding <i>Facade</i>	IV-2
Tabel 4.2 Analisis Biaya Pekerjaan Produksi Dinding <i>Precast/m²</i>	IV-5
Tabel 4.3 Analisis Biaya Pekerjaan Pemasangan Dinding <i>Precast/m²</i>	IV-6
Tabel 4.4 Analisis Biaya Penggunaan Alat Bantu Dinding <i>Precast</i>	IV-6
Tabel 4.5 Total Biaya Pekerjaan Dinding <i>Precast</i>	IV-7
Tabel 4.6 Analisis Harga Satuan Pekerjaan Dinding Bata Ringan/m ²	IV-8
Tabel 4.7 Analisis Harga Satuan Pekerjaan Plester Dinding/m ²	IV-9
Tabel 4.8 Analisis Harga Satuan Pekerjaan Acian Dinding/m ²	IV-9
Tabel 4.9 Biaya Material Dinding Bata Ringan/m ²	IV-10
Tabel 4.10 Biaya Sewa Peralatan Pekerjaan Luar/m ²	IV-11
Tabel 4.11 Biaya Sewa Peralatan Pekerjaan Dalam/m ²	IV-11
Tabel 4.12 Biaya Sewa Peralatan Pekerjaan Pasang Bata/m ²	IV-12
Tabel 4.13 Biaya Sewa Peralatan Pekerjaan Plester Luar/m ²	IV-13
Tabel 4.14 Biaya Sewa Peralatan Pekerjaan Plester Dalam/m ²	IV-13
Tabel 4.15 Biaya Sewa Peralatan Pekerjaan Acian Luar/m ²	IV-14
Tabel 4.16 Biaya Sewa Peralatan Pekerjaan Acian Dalam/m ²	IV-14
Tabel 4.17 Total Pekerjaan Sewa Peralatan.....	IV-15
Tabel 4.18 Total Biaya Pekerjaan Dinding Bata Ringan Lantai 2 s/d 11..IV-16	
Tabel 4.19 Perbandingan Biaya Material.....	IV-16
Tabel 4.20 Perbandingan Biaya Peralatan (Pembuatan Dinding).....	IV-18
Tabel 4.21 Perbandingan Biaya Total Pekerjaan Dinding <i>Facade</i>	IV-19
Tabel 4.22 Analisis Waktu Pekerjaan <i>Stake Out</i>	IV-22
Tabel 4.23 Analisis Waktu Pekerjaan <i>Delivery Panel Precast</i>	IV-22
Tabel 4.24 Analisa Waktu Pekerjaan <i>Erection Panel Precast</i>	IV-23
Tabel 4.25 Analisis Waktu Pekerjaan <i>Install Panel Precast</i>	IV-23
Tabel 4.26 Analisis Waktu Pekerjaan <i>Repair Panel Precast</i>	IV-24
Tabel 4.27 Analisis Waktu Pekerjaan <i>Sealant Panel Precast</i>	IV-24

Tabel 4.28 <i>Schedule</i> Pelaksanaan Dinding <i>Precast</i>	IV-26
Tabel 4.29 Analisis Waktu Pekerjaan Pemasangan <i>Scaffolding</i>	IV-29
Tabel 4.30 Analisis Waktu Pekerjaan <i>Stake Out</i>	IV-30
Tabel 4.31 Analisis Waktu Pekerjaan Pasang Bata Ringan.....	IV-31
Tabel 4.32 Analisis Waktu Pekerjaan Plester	IV-32
Tabel 4.33 Analisis Waktu Aci	IV-33
Tabel 4.34 <i>Schedule</i> Pelaksanaan Dinding Bata Ringan	IV-34
Tabel 4.35 Perbandingan Waktu Pelaksanaan Dinding <i>Precast</i> dengan..... Konvensional	IV-36
Tabel 4.36 Daftar Data Pakar.....	IV-37

