

---

**DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 <i>Research Gap</i> .....	II-25
Tabel 4.1 Volume Pekerjaan Precast dan Bata Ringan	IV-2
Tabel 4.2 Rekap Kebutuhan Precast .....	IV-3
Tabel 4.3 Volume Precast Perlantai .....	IV-6
Tabel 4.4 Upah Tenaga Kerja Fabrikasi Bekisting .....	IV-9
Tabel 4.5 Upah Tenaga Kerja Perakitan Bekisting .....	IV-9
Tabel 4.6 Bahan Perakitan Bekisting .....	IV-9
Tabel 4.7 Upah Tenaga Kerja Bongkar Bekisting .....	IV-9
Tabel 4.8 Biaya Pekerjaan Bekisting/ m <sup>2</sup> .....	IV-11
Tabel 4.9 Upah Pembesian .....	IV-13
Tabel. 4.10 Alat mobilisasi precast .....	IV-13
Tabel. 4.11 Perapihan Precast .....	IV-14
Tabel.4.12 Rekap Biaya Pemasangan Precast.....	IV-15
Table 4.13 Rekap Total Biaya Pelaksanaan Dinding Precast .....	IV-15
Tabel. 4.15 Pekerjaan Plesteran Bata Ringan Lantai 7 s/d Lantai 10 .....	IV-16
Tabel. 4.16 Pekerjaan Plesteran Bata Ringan Lantai 11 s/d Lantai 14.....	IV-16
Tabel. 4.18 Pekerjaan Plesteran Bata Ringan Lantai 15 s/d Lantai 18 .....	IV-17
Tabel. 4.19 Pekerjaan Plesteran Bata Ringan Lantai 22 s/d Lantai 25.....	IV-17
Tabel. 4.20 Pekerjaan Acian Bata Ringan Lantai 7 s/d Lantai 10 .....	IV-17
Tabel. 4.21 Pekerjaan Acian Bata Ringan Lantai 11 s/d Lantai 14 .....	IV-18
Tabel. 4.22 Pekerjaan Acian Bata Ringan Lantai 15 s/d Lantai 18 .....	IV-19
Tabel. 4.23 Pekerjaan Acian Bata Ringan Lantai 19s/d Lantai 22.....	IV-19
Tabel. 4.24 Pekerjaan Acian Bata Ringan Lantai 23s/d Lantai 25.....	IV-19

---

Tabel. 4.25 Total Biaya Pekerjaan Pasangan Dinding Bata Ringan	IV-19
Tabel 4.26 Work Task Precast.....	IV-24
Tabel 4.27 Durasi Pekerjaan / Duration of Work erection Precast Wall .....	IV-25
Tabel. 4.28 Kebutuhan Sumber Daya.....	IV-28
Tabel 4.29 Durasi Pekerjaan Dinding Precast.....	IV-29
Tabel. 4.30 Total produktivitas erection dinding precast (Lanjutan) .....	IV-30
Tabel: 4.31 Total Produktivitas erection dinding precast.....	IV-37
Tabel: 4.32 Statistic Data untuk Tenaga Kerja.....	IV-38
Tabel 4.33 Work Task erection pasangan dinding bata ringan .....	IV-39
Tabel 4.34 Durasi Pekerjaan / Duration of Work erection Brickwall .....	IV-40
Tabel. 4.35 Kebutuhan Sumber Daya.....	IV-41
Tabel. 4.36 Durasi setiap pekerjaan erection Pasangan Dinding Bata Ringan	IV-46
Tabel. 4.37 produktivitas pekerjaan erection Pasangan Dinding Bata Ringan	IV47
Tabel 4.38 Total Produktivitas Erection Pasangan Dinding Bata Ringan .....	IV-54
Tabel 4.39 Informasi Statistic untuk Resources.....	IV-55
Tabel 4.40. Perhitungan Kebutuhan Waktu Erection pasangan dinding .....	IV-56