

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1: Daya Dukung <i>Girder</i> GT 24	II-17
Tabel 2.2: Waktu Minimum Pembongkaran <i>Formwork</i>	II-31
Tabel 2.3: Penelitian Terdahulu	II-36
Tabel 2.4: Research GAP Penelitian	II-41
Tabel 3.1: Jadwal Penelitian	III-6
Tabel 4.1: Rekap Volume Pekerjaan	IV-2
Tabel 4.2: Rekap Luasan Bangunan Per Lantai	IV-3
Tabel 4.3: Waktu pengerjaan bekisting dari Upper Ground sampai rooftop	IV-7
Tabel 4.4: Update Progress Pekerjaan s.d 19 Agustus 2018	IV-7
Tabel 4.5: Diagram Waktu Pelaksanaan Bekisting Balok, Kolom, dan Plat, dengan 3 Zona dengan Siklus Pemasangan 12 hari	IV-15
Tabel 4.6: Diagram Waktu Pelaksanaan Bekisting Balok, Kolom, dan Plat dengan 3 Zona dengan Siklus Pemasangan 13 hari	IV-17
Tabel 4.7: Diagram Waktu Pelaksanaan Bekisting Balok, Kolom, dan Plat dengan 3 Zona dengan Siklus Pemasangan 14 hari	IV-19
Tabel 4.8: Diagram Waktu Pelaksanaan Bekisting Balok, Kolom, dan Plat dengan 4 Zona dengan Siklus Pemasangan 12 hari	IV-21
Tabel 4.9: Diagram Waktu Pelaksanaan Bekisting Balok, Kolom, dan Plat dengan 4 Zona dengan Siklus Pemasangan 13 hari	IV-23
Tabel 4.10: Diagram Waktu Pelaksanaan Bekisting Balok, Kolom, dan Plat dengan 4 Zona dengan Siklus Pemasangan 14 hari	IV-25
Tabel 4.11: Diagram Waktu Pelaksanaan Bekisting Balok, Kolom, dan Plat dengan 3 Zona dengan Siklus Pemasangan 12 hari	IV-27
Tabel 4.12: Diagram Waktu Pelaksanaan Bekisting Balok, Kolom, dan Plat dengan 3 Zona dengan Siklus Pemasangan 13 hari	IV-28
Tabel 4.13: Diagram Waktu Pelaksanaan Bekisting Balok, Kolom, dan Plat dengan 3 Zona dengan Siklus Pemasangan 14 hari	IV-29

Tabel 4.14: Diagram Waktu Pelaksanaan Bekisting Balok, Kolom, dan Plat dengan 2 Zona dengan Siklus Pemasangan 12 hari Area Podium 2	IV-30
Tabel 4.15: Diagram Waktu Pelaksanaan Bekisting Balok, Kolom, dan Plat dengan 2 Zona dengan Siklus Pemasangan 13 hari Area Podium 2	IV-31
Tabel 4.16: Diagram Waktu Pelaksanaan Bekisting Balok, Kolom, dan Plat dengan 2 Zona dengan Siklus Pemasangan 13 hari Area Podium 2	IV-32
Tabel 4.17: Waktu Siklus Tiap Zona	IV-33

