

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Ukuran Baja Tulangan Polos .....	16
Tabel 2.2 Ukuran Baja Tulangan Sirip.....	18
Tabel 2.3 Toleransi Diameter Baja Tulangan Beton Polos dan Sirip.....	19
Tabel 2.4 Toleransi Berat per Batang BJTS.....	19
Tabel 2.5 Mutu Tulangan Baja.....	20
Tabel 2.6 Daftar Pola Pembengkokan Tulangan.....	21
Tabel 2.7 Tebal selimut beton minimum sesuai ketentuan .....	23
Tabel 2.8 Kait Standar Untuk Tulangan Utama .....	24
Tabel 2.9 Kait Standar Untuk Sengkang dan Kait Pengikat .....	25
Tabel 2.10 Panjang penyalur batang ulir dan kawat ulir .....	26
Tabel 2. 11 Tabel Panjang Sambungan Lewatan .....	27
Tabel 3.1 Kisi-kisi Instrumen Angket untuk Ahli Materi .....	56
Tabel 3.2 Kisi-kisi Instrumen Angket untuk Ahli Media.....	58
Tabel 3.3 Tabel Skala Likert.....	60
Tabel 3.4 Instrumen Kelayakan Media Pembelajaran .....	60
Tabel 4.1 Data Tulangan .....	115
Tabel 4.2 <i>Detailing</i> Kolom.....	115
Tabel 4.3 <i>Detailing Pile Cap</i> .....	116
Tabel 4. 4 <i>Head Detiling</i> .....	118
Tabel 4.5 <i>Standart Detailing</i> .....	118
Tabel 4. 6 Tabel perbandingan hitungan manual dan program.....	137