

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Tebal minimum h	9
Tabel 2.2	Tebal minimum penutup beton pada tulangan terluar.....	14
Tabel 2.3	Tulangan minimum ρ min yang diisyaratkan	15
Tabel 2.4	Momen yang menentukan per meter lebar pada pelat dua arah	24
Tabel 4.1	Hasil momen dan gaya lintang.....	53
Tabel 4.2	Hasil analisis tulangan akhir pada kasus 1 lantai atap	57
Tabel 4.3	Hasil analisis tulangan akhir pada kasus 2 skema II.....	59
Tabel 4.4	Hasil analisis tulangan akhir pada kasus 1 lantai 3 dan 2	60
Tabel 4.5	Hasil analisis tulangan akhir pada kasus 2 skema II.....	61
Tabel 4.6	Hasil analisis tulangan longitudinal pada balok lantai atap.....	64
Tabel 4.7	Hasil analisis tulangan longitudinal pada balok lantai 3	65
Tabel 4.8	Hasil analisis tulangan longitudinal pada balok lantai 2	66
Tabel 4.9	Hasil analisis tulangan geser pada balok lantai atap	68
Tabel 4.10	Lanjutan hasil analisis tulangan geser pada balok lantai atap	68
Tabel 4.11	Hasil analisis tulangan geser pada balok lantai 3	69
Tabel 4.12	Lanjutan hasil analisis tulangan geser pada balok lantai 3.....	69
Tabel 4.13	Hasil analisis tulangan geser pada balok lantai 2.....	70
Tabel 4.14	Lanjutan hasil analisis tulangan geser pada balok lantai 2.....	70