

DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Minimum Pelat Satu Arah	9
Tabel 3. 2 Momen dan Penulangan Pelat Lantai.....	29

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3. 1 Denah Plat Lantai as AP6-AP7/APK-APL Lantai 9.....	11
Gambar 3. 2 Ilustrasi Dimensi Pelat Lantai Tipe S5.....	12
Gambar 3. 3 Ilustrasi Dimensi Pelat Lantai Tipe S2.....	13
Gambar 3. 4 Ilustrasi Tinggi Efektif Pelat Lantai Tipe S5	15
Gambar 3. 5 Ilustrasi Tinggi Efektif Pelat Lantai Tipe S2	15
Gambar 3. 6 Posisi Tumpuan Jepit Pelat Lantai Tipe S5.....	18
Gambar 3. 7 Posisi Tumpuan Jepit Pelat Lantai Tipe S2.....	19
Gambar 3. 8 Detail Penulangan Pelat Arah X	21
Gambar 3. 9 Detai Penulangan Pelat Arah Y.....	22
Gambar 3.10 Detail Penulangan Pelat Arah X.....	23
Gambar 3.11 Denah Penulangan Pelat Lantai Tipe S5	24
Gambar 3.12 Potongan Melintang Pelat Lantai Tipe S5	24
Gambar 3.13 Detail Penulangan Arah X.....	25
Gambar 3.14 Detail Penulangan Arah Y.....	26
Gambar 3.15 Denah Penulangan Pelat Lantai Tipe S2.....	28
Gambar 3.16 Potongan Melintang Pelat Lantai Tipe S2	28
Gambar 4. 1 Denah Balok As APL / AP7	32
Gambar 4. 2 Iustrasi Pembebanan Equivalent.....	34
Gambar 4. 3 Potongan Memanjang Balok Anak Tipe B1A.....	41
Gambar 4. 4 Potongan Melintang Balok Anak Tipe B1A	42
Gambar 4. 5 Potongan Memanjang Balok Induk Tipe G21A	50
Gambar 4. 6 Potongan Melintang Balok Induk Tipe G21A	50

Gambar 5. 1 Denah Kolom K8 Lantai 9	52
Gambar 5. 2 Potongan Memanjang Balok K8	53
Gambar 6. 1 Detai Tangga Utama.....	61
Gambar 6. 2 Detail Jarak Tangga Utama	62
Gambar 6. 3 Pembebanan Tangga	64
Gambar 6. 4 Perataan Momen.....	66
Gambar 6. 5 Momen Desain	66
Gambar 6. 6 Penulangan Tangga	69
Gambar 6. 7 Detai Balok Bordes	72