

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Format Material Requirement Planning (MRP).....	20
Tabel 2.2 Penetapan ukuran lot dengan Metode FOQ	23
Table 2.3 Penetapan ukuran lot dengan metode EOQ	24
Tabel 2.4 Penelitian Sebelumnya	26
Tabel 4.1 Time Release Material SUBCONT M 608	43
Tabel 4.2 Hasil Peramalan Metode SES	47
Tabel 4.3 Pengujian Verifikasi Hasil Peramalan Metode SES	47
Tabel 4.4 Hasil Perhitungan Peramalan Menggunakan metode DES	48
Tabel 4.5 Pengujian Verifikasi Hasil Peramalan Metode DES.....	49
Tabel 4.6 Hasil Perhitungan Peramalan Menggunakan metode Konstan	50
Tabel 4.7 Pengujian Verifikasi Hasil Peramalan Metode Konstan	50
Tabel 4.8 Hasil Perhitungan Peramalan Menggunakan Metode Moving Avarage.....	51
Tabel 4.9 Pengujian Verifikasi Hasil Peramalan Metode Moving Avarage	51
Tabel 4.10 Perbandingan Pngujian Verifikasi Hasil Peramalan	52
Tabel 4.11 Tabel Untuk Peta MR	53
Tabel 4.12 Tabel Hasil Peramalan Periode 1 – 24.....	54
Tabel 4.13 Tabel Permintaan & Biaya Material SUBCONT M 608	55
Tabel 4.14 Tabel Lot For Lot.....	56
Tabel 4.15 Tabel Perhitungan Economic Order Quantity.....	56
Tabel 4.16 Tabel Economic Order Quantity	57
Tabel 4.16 Tabel Period Order Quantity.....	58
Tabel 4.17 Tabel Part Period Balancing	59
Tabel 4.18 Tabel Fixed Order Quantity	59
Tabel 5.1 Perbandingan Nilai Error Terkecil.....	61
Tabel 5.2 Rincian Biaya Metode LFL, POQ, PPB, EOQ,dan FOQ	62