

## DAFTAR TABEL

Tabel I. 1 Persentase <i>Overstock</i> .....	2
Tabel II. 1 Karakteristik Metode .....	29
Tabel II. 2 Penelitian Terdahulu .....	30
Tabel IV. 1 Data Permintaan .....	39
Tabel IV. 2 Data Harga Beli dan Jual .....	40
Tabel IV. 3 Biaya Tenaga Kerja.....	41
Tabel IV. 4 Biaya Fasilitas.....	42
Tabel IV. 5 Biaya Listrik .....	42
Tabel IV. 6 Total Biaya Simpan.....	42
Tabel IV. 7 Peramalan Metode Regresi Linear .....	47
Tabel IV. 8 Peramalan Metode <i>Holt's Exponential Smoothing</i> .....	47
Tabel IV. 9 Perbandingan Nilai Kesalahan Peramalan.....	48
Tabel IV. 10 Hasil Peramalan Permintaan.....	48
Tabel IV. 11 Iterasi Optimal Periode Saat Ini.....	62
Tabel IV. 12 Iterasi Optimal Periode Selanjutnya .....	78
Tabel IV. 13 Hasil Kebijakan Persediaan Usulan Periode Saat Ini .....	82
Tabel IV. 14 Hasil Kebijakan Persediaan Usulan Periode Selanjutnya.....	83
Tabel IV. 15 <i>Black Box Testing</i> .....	99
Tabel IV. 16 Validasi Hasil Rancangan .....	102
Tabel V. 1 Analisis Hasil Peramalan .....	104
Tabel V. 2 Analisis Hasil <i>Review Interval</i> Periode Saat Ini .....	105
Tabel V. 3 Analisis Hasil <i>Review Interval</i> Periode Selanjutnya.....	105
Tabel V. 4 Analisis <i>Reorder Point</i> dan <i>Maximum Inventory</i> Periode Saat Ini ..	105
Tabel V. 5 Analisis <i>Reorder Point</i> dan <i>Maximum Inventory</i> Periode Selanjutnya .....	105
Tabel V. 6 Analisis Sensitivitas Terhadap Biaya Pesan.....	111
Tabel V. 7 Analisis Sensitivitas Terhadap Biaya Simpan.....	112
Tabel V. 8 Analisis Sensitivitas Terhadap Biaya Kekurangan.....	114
Tabel V. 9 Analisis Sensitivitas Terhadap Permintaan .....	115