

DAFTAR TABEL

Tabel	2.1	Perbedaan dan Persamaan <i>Regeneration</i> Dan <i>Net Change</i>	IV-21
Tabel	4.1.	Data Penjualan (<i>bottle</i> 600ml)	IV-8
Tabel	4.2.	Data <i>Agregat Planning</i>	IV-9
Tabel	4.3.	Data Perhitungan Kapasitas Produksi	IV-9
Tabel	4.4.	Hasil Perhitungan <i>Regresi Linier</i>	IV-11
Tabel	4.5.	Hasil Perhitungan <i>Regresi Kuadratis</i>	IV-15
Tabel	4.6.	Hasil Perhitungan Double Exponential Smoothing	IV-18
Tabel	4.7.	Rekapitulasi Nilai Kesalahan	IV-20
Tabel	4.8.	Hasil Perhitungan <i>Moving Range</i>	IV-21
Tabel	4.9.	Peramalan Produksi <i>Bottle 600ml</i>	IV-22
Tabel	4.10	Rencana Produksi Metode Chase	IV-23
Tabel	4.11	Perhitungan Sumber Daya Total	IV-27
Tabel	4.12	Tabel MPS	IV-30
Tabel	4.13	Perhitungan Kapasitas Jam Mesin	IV-31
Tabel	4.14	Perhitungan Kapasitas Jam Mesin Dengan Efisiensi	IV-32
Tabel	4.15	Perhitungan MRP (Lot For Lot)	IV-35
Tabel	4.16	Perhitungan MRP POI	IV-37
Tabel	4.17	Perhitungan MRP EOQ	IV-38