

DAFTAR TABEL

Tabel I.1 Kebutuhan Bahan Kimia per Hari	3
Tabel I.2 Sisa Kontrak Bahan Kimia 2010	4
Tabel I.3 Rencana Kebutuhan Bahan Kimia Tahun 2011.....	5
Tabel IV.1 Data Bahan Kimia	39
Tabel IV.2 Harga Bahan Kimia.....	40
Tabel IV.3 Hasil Peramalan NaOH	47
Tabel IV.4 Nilai <i>Moving Range</i> NaOH	48
Tabel IV.5 Nilai <i>Control Limit</i> NaOH.....	48
Tabel IV.6 Total Biaya Persediaan NaOH Aktual.....	50
Tabel IV.7 Total Biaya Persediaan NaOH Dengan EOQ	53
Tabel IV.8 Interval Pemesanan	55
Tabel IV.9 <i>Safety Stock</i> Pada Service Level 90%	56
Tabel IV.10 Hasil Safety Stock	57
Tabel IV.11 Total Biaya Persediaan NaOH dengan <i>safety stock</i> 90%	58
Tabel IV.12 Total Biaya Persediaan NaOH dengan <i>safety stock</i> 95%	59
Tabel IV.13 Total Biaya Persediaan NaOH dengan <i>safety stock</i> 98%	60
Tabel IV.14 Perhitungan Reorder Point NaOH.....	62
Tabel V.1 Nilai MSE Bahan Kimia NaOH.....	65
Tabel V.2 Total Biaya Persediaan Aktual.....	70
Tabel V.3 Perbandingan Total Biaya Persediaan	73
Tabel V.4 Perhitungan Interval Pemesanan	75