

## DAFTAR GAMBAR

Gambar I.1 Kontribusi Produk terhadap <i>Revenue</i> .....	18
Gambar I.2 Perbandingan Permintaan dan Persediaan Produk <i>Brownies Labu</i> .	19
Gambar I.3 Perbandingan Permintaan dan Persediaan Produk Stik Labu .....	19
Gambar I.4 Perbandingan Permintaan dan Persediaan Produk Kerupuk Labu ..	20
Gambar I.5 Perbandingan Total Biaya Persediaan CV XYZ.....	24
Gambar I.6 Diagram Tulang Ikan .....	24
Gambar III.1 Kerangka Berpikir .....	46
Gambar III.2 Sistematisa Penyelesaian Masalah.....	47
Gambar IV.1 Hasil Uji Normalitas Shapiro-Wilk .....	55
Gambar IV.2 <i>Use Case Diagram</i> .....	65
Gambar IV.3 Perancangan Tampilan Sistem Pendukung Keputusan.....	66
Gambar IV.4 Pemrograman Tampilan Utama .....	66
Gambar IV.5 Pemrograman Penambahan Produk .....	66
Gambar IV.6 Pemrograman Menyimpan Permintaan.....	67
Gambar IV.7 Pemrograman Tampilan Permintaan.....	67
Gambar IV.8 Pemrograman Tampilan Hasil Perhitungan .....	67
Gambar IV.9 Pemrograman Hapus Data .....	67
Gambar V.1 Perbandingan Total Biaya Persediaan Aktual dengan Usulan .....	75
Gambar V.2 Perbandingan Biaya Pemesanan Aktual dengan Usulan.....	76
Gambar V.3 Perbandingan Biaya Pembelian Aktual dengan Usulan .....	76
Gambar V.4 Perbandingan Biaya <i>Outdate</i> Aktual dengan Usulan.....	77
Gambar V.5 Perbandingan Total Biaya Persediaan Usulan Saat Ini dengan Periode Selanjutnya.....	78
Gambar V.6 Perbandingan Biaya Pemesanan Usulan Saat Ini dengan Periode Selanjutnya.....	79
Gambar V.7 Perbandingan Biaya Simpan Usulan Saat Ini dengan Periode Selanjutnya.....	79
Gambar V.8 Perbandingan Biaya <i>Outdate</i> Usulan Saat Ini dengan Periode Selanjutnya.....	80
Gambar V.9 Analisis Sensitivitas Permintaan terhadap Total Biaya Persediaan	81

Gambar V.10 Analisis Sensitivitas Biaya Pesan terhadap Total Biaya Persediaan .....	82
Gambar V.11 Analisis Sensitivitas Biaya Simpan terhadap Total Biaya Persediaan .....	83
Gambar V.12 Analisis Sensitivitas Biaya <i>Outdate</i> terhadap Total Biaya Persediaan .....	84