

DAFTAR GAMBAR

Gambar I.1 Jumlah Perusahaan Industri Pengolahan Besar dan Sedang tahun 2010-2017	1
Gambar I.2 <i>Fishbone Diagram</i>	7
Gambar II.1 Model <i>Supply Chain Operation Reference</i>	13
Gambar II.2 Proses Hirarki Menggunakan Model SCOR	14
Gambar III.1 Kerangka Pemecahan Masalah.....	24
Gambar III.2 Sistematika Pemecahan Masalah 1	25
Gambar III.3 Sistematika Pemecahan Masalah 2	26
Gambar IV.1 Struktur Organisasi	30
Gambar IV.2 Proses Bisnis Pengadaan 1	33
Gambar IV.3 Proses Bisnis Pengadaan 2	34
Gambar IV.4 Proses Bisnis Pengadaan 3	35
Gambar IV.5 Identifikasi SCOR	37
Gambar IV.6 Pemetaan SCOR pada Aktivitas Perusahaan	38
Gambar IV.7 Hirarki Fuzzy AHP	53
Gambar IV.8 <i>Flowchart</i> Pembobotan dengan Fuzzy-AHP	54
Gambar IV.9 Contoh Kuisioner Perbandingan Berpasangan.....	55
Gambar IV.10 <i>Usecase Diagram</i>	74
Gambar IV.11 Activity Diagram Halaman Menu.....	77
Gambar IV.12 Activity Diagram Halaman Detail Kriteria dan Sub-Kriteria	77
Gambar IV.13 Activity Diagram pada halaman Input Data	78
Gambar V.1 Bobot Kriteria.....	81
Gambar V.2 Bobot Sub Kriteria <i>Reliability</i>	82
Gambar V.3 Bobot Sub Kriteria <i>Responsiveness</i>	83
Gambar V.4 Bobot Sub Kriteria <i>Agility</i>	84
Gambar V.5 Halaman Menu	85
Gambar V.6 Halaman Dashboard	85
Gambar V.7 Detail Kriteria <i>Reliability</i>	86
Gambar V.8 Detail Kriteria <i>Responsiveness</i>	86
Gambar V.9 Detail Kriteria <i>Agility</i>	87
Gambar V.10 Detail Kriteria <i>Asset Management</i>	87

Gambar V.11 Detail Kriteria Cost	88
Gambar V.12 Detail Kriteria <i>Reliability</i>	88
Gambar V.13 Detail Kriteria <i>Responsiveness</i>	89
Gambar V.14 Detail Kriteria <i>Agility</i>	89
Gambar V.15 Detail Kriteria <i>Asset Management</i>	89
Gambar V.16 Detail Kriteria <i>Cost</i>	90
Gambar V.17 Kuesioner Kriteria	90
Gambar V.18 Kuesioner Sub Kriteria.....	90