

DAFTAR GAMBAR

| | |
|--|----|
| Gambar I. 1 Rute kondisi awal..... | 1 |
| Gambar I. 2 Diagram permintaan dan persediaan produk pada Jakarta | 2 |
| Gambar I. 3 Diagram permintaan dan persediaan produk di Surabaya | 2 |
| Gambar I. 4 Diagram <i>Fishbond</i> | 3 |
| Gambar III. 1 Model Konseptual | 11 |
| Gambar III. 2 Pemecahan Sistematis Permasalahan..... | 13 |
| Gambar IV. 1 <i>Influence Diagram</i> | 21 |
| Gambar IV. 2 Perhitungan <i>solving</i> pada tahapan 1 | 27 |
| Gambar IV. 3 Perhitungan <i>solving</i> batasan <i>supply</i> | 28 |
| Gambar IV. 4 Perhitungan <i>solving</i> batasan <i>demand</i> | 28 |
| Gambar IV. 5 Perhitungan <i>solving</i> batasan <i>distributor center</i> | 28 |
| Gambar IV. 6 Perhitungan batasan konservasi | 29 |
| Gambar IV. 7 Proses <i>solving</i> | 29 |
| Gambar V. 1 Rute kondisi awal | 30 |
| Gambar V. 2 <i>Network Design</i> Usulan Pendistribusian | 30 |
| Gambar V. 3 Perbandingan Biaya Distribusi Kondisi Awal Dengan Kondisi Usulan | 32 |