

DAFTAR TABEL

Tabel 4. 1 Lokasi Pasar	IV-2
Tabel 4. 2 Cluster Pasar	IV-5
Tabel 4. 3 Alokasi Keseluruhan Pasar setelah Clustering	IV-6
Tabel 4. 4 Data Unit Permintaan Produk Per Periode Setiap Cluster	IV-8
Tabel 4. 4 Data Distribusi Unit Permintaan Setiap Cluster	IV-9
Tabel 4. 5 Optimasi Rute Distribusi Setiap Cluster	IV-9
Tabel 4. 6 Parameter Biaya Persediaan Pasar	IV-10
Tabel 4. 7 Biaya Pendistribusian Produk	IV-12
Tabel 4. 8 Hasil Optimasi Distribusi Pengujian Pertama	IV-19
Tabel 4. 9 Hasil Optimasi Distribusi Pengujian Kedua	IV-20
Tabel 4. 10 Hasil Optimasi Distribusi Pengujian Ketiga	IV-21
Tabel 4. 11 Hasil Optimasi Distribusi Pengujian Keempat	IV-22
Tabel 4. 12 Hasil Optimasi Distribusi Pengujian Kelima	IV-23
Tabel 5. 1 Distribusi Produk Eksisting PT. Essensilindo Perdana Per Periode	V-1
Tabel 5. 2 Biaya Distribusi Produk PT. Essensilindo P. Kuartal III Tahun 2008	V-1
Tabel 5. 3 Hasil Pengujian Optimasi Menggunakan Algoritma Genetika	V-2
Tabel 5. 4 Hasil Optimasi Distribusi Produk Pengujian Pertama	V-3
Tabel 5. 5 Hasil Optimasi Distribusi Produk Pengujian Kedua	V-4
Tabel 5. 6 Hasil Optimasi Distribusi Produk Pengujian Ketiga	V-4
Tabel 5. 7 Hasil Optimasi Distribusi Produk Pengujian Keempat	V-5
Tabel 5. 8 Hasil Optimasi Distribusi Produk Pengujian Kelima	V-5
Tabel 5. 9 Utilisasi Gudang Pengujian Pertama	V-7
Tabel 5. 10 Utilisasi Gudang Pengujian Kedua	V-7
Tabel 5. 11 Utilisasi Gudang Pengujian Ketiga	V-8
Tabel 5. 12 Utilisasi Gudang Pengujian Keempat	V-9
Tabel 5. 13 Utilisasi Gudang Pengujian Kelima	V-10
Tabel 5. 14 Utilisasi Kargo Pengujian Pertama	V-11
Tabel 5. 15 Utilisasi Kargo Pengujian Kedua	V-12
Tabel 5. 16 Utilisasi Kargo Pengujian Ketiga	V-13
Tabel 5. 17 Utilisasi Kargo Pengujian Keempat	V-14
Tabel 5. 18 Utilisasi Gudang Pengujian Kelima	V-15
Tabel 6. 1 Optimasi Distribusi Produk Terbaik	VI-1