

DAFTAR TABEL

| | |
|---|----|
| Table 4.1 Table <i>Software</i> | 16 |
| Table 4.2 Table <i>Hardware</i> | 16 |
| Table 5.1 Analisa PIECES Tanpa Sisem Dengan Sistem Yang Diajukan..... | 21 |
| Table 5.2 Datsset Alamat Toko Bunga..... | 24 |
| Table 5.3 Use Case Login | 26 |
| Table 5.4 Use Case Membuat Toko Bunga | 27 |
| Table 5.5 Use Case Mencari Toko Bunga | 27 |
| Table 5.6 Use Case Memberikan Review | 28 |
| Table 5.7 Use Case Membuat Data Toko Bunga..... | 28 |
| Table 5.8 Use Case Menghapus Toko Bunga | 29 |
| Table 5.9 Use Case Mengedit Toko Bunga | 30 |
| Table 5.10 Use Case Membuat Produk Toko Bunga..... | 30 |
| Table 5.11 Use Case Menghapus Produk Bunga..... | 31 |
| Table 5.12 Use Case Mengedit Produk Toko Bunga..... | 32 |
| Table 5.13 Use Case Melihat Laporan..... | 32 |
| Table 5.14 Tabel Penentuan Kriteria Inputan | 49 |
| Table 5.15 Daftar Toko Bunga Yang Terpilih..... | 49 |
| Table 5.16 Lokasi Toko Bunga..... | 50 |
| Table 5.17 Populasi Awal | 51 |
| Table 5.18 Perhitungan Jarak Toko Bunga..... | 53 |
| Table 5.19 Tabel Perhitungan <i>Fitness</i> Populasi Awal | 54 |
| Table 5.20 Tabel Perhitungan Seleksi..... | 57 |
| Table 5.21 Tabel Hasil Kromosom Yang Terpilih Menjadi Induk..... | 60 |
| Table 5.22 Hasil Crossover | 62 |
| Table 5.23 Hasil Mutasi Setelah Pembangkitan Nilai Random..... | 64 |
| Table 5.24 Populasi Baru | 65 |
| Table 5.25 Populasi Baru | 67 |
| Table 5.26 Hasil Pengujian Jumlah Iterasi Pada Generasi..... | 73 |
| Table 5.27 Perbandingan Perhitungan Manual | 76 |
| Table 5.28 Penghematan Jarak..... | 76 |