

## **BAB 5**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan analisis dari bab – bab sebelumnya, maka dapat ditarik beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Pembuatan program ini difokuskan untuk membantu pengguna awam dalam bidang reksadana dengan menggunakan metode statistik deskriptif dengan penyajian yang sederhana.
2. Perancangan database sebagai tempat penyimpanan data, telah dibuat secara dinamis untuk menampung data penelitian lainnya sehingga program ini juga dapat digunakan untuk menganalisis produk – produk pasar modal yang mirip dengan reksadana seperti saham.
3. Dengan menggunakan program ini, akan dapat meningkatkan efisiensi dan efektifitas dalam pengolahan data NAB reksadana.
4. Jika program ini dapat dikuasai sepenuhnya, maka akan sangat membantu pengguna dalam menentukan pilihan dalam berinvestasi di reksadana yang pada akhirnya dapat meningkatkan hasil investasi.

#### **5.2 Saran**

Saran - saran yang dapat penulis berikan antara lain sebagai berikut :

1. Bagi pengguna program terutama yang belum memiliki dasar pengetahuan mengenai reksadana, hendaknya tidak hanya terpaku pada hasil analisis dari program ini dalam menentukan pilihan untuk berinvestasi.

2. Untuk penelitian selanjutnya, mungkin dapat dikembangkan modul – modul tambahan lainnya yang lebih bermanfaat.

### **5.3 *Open Problem***

Beberapa masalah yang sekiranya dapat dijadikan materi penelitian lebih lanjut :

1. Mengimplementasikan program ini menjadi program berbasis web.
2. Mengotomatisasi update database, atau dengan kata lain menghubungkan database dengan database JSX dan BES di internet.
3. Pengembangan modul analisis komparasi dengan metodologi statistik yang lebih baik.