

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Dari hasil pembahasan tentang Sistem Pengolahan Data Nilai Sekolah SD N Gesikan Kebumen berbasis web di atas, maka dapat diambil kesimpulan:

1. Sistem informasi Pengolahan Data Nilai SD N Gesikan Kebumen berbasis web telah selesai dibuat menggunakan bahasa pemrograman Php dan database MySql, Sistem ini dirancang menggunakan perancangan flowchart, DFD dan rancangan interface.
2. Pembuatan sistem ini menggunakan Adobe Dreamweaver CS3 untuk mengolah skrip dan pembuatan databasenya menggunakan aplikasi PHP MyAdmin.
3. Berdasarkan uji coba sistem yang dilakukan sistem ini dapat menghasilkan laporan raport persiswa dengan cara menginputkan nilai.
4. Uji coba yang dilakukan terhadap sistem ini adalah dengan metode white-box testing dan black-box testing.

#### **5.2 Saran**

Saran untuk sistem ini agar dapat bermanfaat bagi penggunanya dan agar lebih baik lagi untuk kedepannya, yaitu :

1. Diharapkan kedepannya Sistem ini dapat dikembangkan menjadi sistem yang lebih baik seperti sistem informasi akademik dengan adanya fitur wali kelas yang bisa langsung menambahkan nilai dan sistem ini bisa dijalankan melalui via online dan bisa digabungkan dengan sistem informasi.

2. Untuk mengoptimalkan aplikasi ini, maka sebaiknya dan dianjurkan untuk melatih bagian tata usaha dan guru agar aplikasi ini bisa bermanfaat sebaik mungkin.
3. Dalam penggunaannya diharapkan admin atau TU melakukan proses backup data secara periodik.
4. Staff sekolah terutama bagian tata usaha SDN Gesikan Kebumen dapat mempertimbangkan penerapan sistem informasi ini untuk mempermudah pengolahan data akademik di sekolah.

Demikian skripsi ini disusun, semoga dapat memberikan manfaat khususnya bagi bagian tata usaha SDN Gesikan Kebumen, pembaca maupun peneliti selanjutnya.

