

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 KESIMPULAN

Mengacu pada hasil penelitian penulis, perancangan sistem yang sesuai dengan kebutuhan pengguna serta berbagai uji sistem dan uji program dalam perancangannya, pada akhirnya penulis mengambil beberapa kesimpulan terkait *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Kearsipan SMA N 11 Purworejo* yang telah dikerjakan, di antaranya yaitu:

1. Sistem yang berjalan saat ini menggunakan dua lembar kerja untuk dokumentasi arsip persuratan, yaitu kartu agenda dengan tulis tangan dan Ms.Excel untuk keterangan selengkapnya, sehingga dalam pengolahan membutuhkan waktu yang lebih lama dan cukup rumit dalam pengelolaannya.
2. Sistem Informasi Kearsipan SMA N 11 Purworejo siap untuk menggantikan sistem lama secara bertahap dalam periode paralel tertentu (4-6bulan). Selama waktu tersebut, sistem lama masih dipakai untuk menjaga keamanan dan keutuhan data jika terjadi kesalahan pada sistem baru.
3. Sistem akan sangat membantu pengguna atau pengelola kearsipan di SMA N 11 Purworejo dengan lebih cepat, mudah dan akurat dalam setiap aktifitas yang berkaitan dengan arsip surat menyurat.
4. Sistem bekerja pada satu lembar kerja, untuk mencetak kartu, dokumentasi maupun laporan bulanan.

5. Sistem sangat *user friendly* dan sesuai dengan kebutuhan objek. Karena dalam perancangan desain dan lainnya, penulis tidak merancang berdasarkan pribadi melainkan selalu berkonsultasi dengan pengguna.

## 5.2 SARAN

Penulis sangat menyadari bahwa dalam seluruh kegiatan mulai dari identifikasi, analisis maupun perancangan sistem tentunya jauh dari kata sempurna, maka dari itu saran maupun kritik sangat penulis harapkan dan tentunya akan membuat penulis menjadi lebih baik dalam pengembangan sistem kearsipan maupun perancangan sistem yang lainnya. Mengacu kembali pada Sistem Kearsipan SMA N 11 Purworejo, berikut beberapa saran yang diusulkan dalam pengembangan sistem agar lebih baik:

1. Untuk panduan sistem, sementara menggunakan panduan manual yang dikemas dalam file \*.pdf. Diharapkan kedepannya dapat membuat menu *help* pada sistem.
2. Pada pengolahan surat masuk masih mengolah secara umum, tidak seperti surat keluar yang menyediakan form pengolahan berbagai jenis surat keluar .
3. Sistem belum menyediakan menu *backup* dan *restore* database, namun dengan cara manual melalui ekspor dan import database ,pengguna cukup dalam pengetahuannya.

4. Sistem masih bersifat *stand alone*, sehingga hanya pada satu komputer yang dapat mengelola sistem, di harapkan dapat dikembangkan menjadi *client server*.
5. Sistem masih bersifat *offline*, seiring perkembangan era informasi, pengolahan secara online sangat dibutuhkan, karena memudahkan dalam pengaksesan yang dapat dilakukan di manapun tidak hanya di dalam sekolah. Dan juga sebagai solusi jika terdapat perubahan atau keperluan data yang mendesak.

