## BAB V

## PENUTUP

## 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis dan pembahasan tentang Sistem Informasi Pengelolaan Agenda Surat Dinas Komunikasi dan Informatika kabupaten Wonosobo, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

- Sistem Informasi Pengelolaan Agenda Surat Dinas Komunikasi dan Informatika kabupaten Wonosobo telah selesai dibangun menggunakan bahasa pemrograman PHP dan database MySQL.
- Dengan adanya Sistem Informasi Pengelolaan Agenda Surat Dinas Komunikasi dan Informatika kabupaten Wonosobo diharapkan dapat membantu karyawan dalam melakukan pengarsipan, pencarian dan pembuatan laporan surat.
- Berdasarkan hasil pengujian blackbox, seluruh fungsi yang dibuat pada Sistem Informasi Pengelolaan Agenda Surat Dinas Komunikasi dan Informatika kabupaten Wonosobo berjalan dengan baik dansebagaimana mestinya.

## 5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan Tugas Akhir tentang "Sistem Informasi Pengelolaan Agenda Surat Dinas Komunikasi dan Informatika kabupaten Wonosobo" maka penulis memberikan saran sebagai berikut:

- Pencarian data surat dapat diperluas tidak hanya berdasarkan kode surat tetapi bisa dikembangkan berdasarkan nomor surat dan tanggal surat sehingga dapat mempercepat proses pencarian data surat.
- Perlu adanya notifikasi peringatan apabila petugas pengolah surat belum mengupload file surat pada sistem ini, sehingga dapat terhindar dari kekosongan data pengarsipan surat.

3. Perlu adanya pelatihan administrator untuk memudahkan admin dalam menjalankan Sistem Informasi Pengelolaan Agenda Surat Dinas Komunikasi dan Informatika kabupaten Wonosobo. Karena sistem ini memberikan kemudahan dalam proses entri data, pengolahan data dan penyimpan data sehingga menghasikan laporan surat masuk, surat keluar dan agenda surat sesuai dengan kebutuhan, sehingga sistem ini memberikan kemudahan admin dalam menyajikan laporan kepada atasan.

