



## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Pada bab ini Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan pada Kantor kemenag Kab.Tapanuli Tengah serta pembahasan yang telah dikemukakan pada bab-bab sebelumnya, maka secara garis besar penulis dapat menyimpulkan beberapa hal sebagai berikut:

- 1 Sistem Informasi Arsip Digital Berbasis Web pada Kantor kemenag Kab.Tapanuli Tengah ini terdiri dari halaman TU, Pegawai, dan kepala seksi. Halaman TU dapat diakses melalui website yang terdiri dari dashboard, data kategori, data petugas, data user, data arsip dan riwayat unduh. Halaman pegawai sendiri diakses melalui website yang terdiri dari dashboard, arsip saya, data kategori, data user dan riwayat unduh,. Halaman Kepala seksi sendiri diakses melalui website yang terdiri dari dashboard, data arsip. Sistem Informasi Arsip Digital Berbasis Web pada Kantor kemenag Kab.Tapanuli Tengahdibuat dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP menggunakan Sublime text serta menggunakan MySQL sebagai database.
- 2 Pada sistem ini TU dan pegawai dapat melihat data arsip, data kepala seksi. Serta kepala seksi dapat melihat data arsip.
- 3 Informasi data arsip dan kategori yang banyak dapat di monitoring oleh admin dan pegawai yang menjadi lebih hemat, cepat dan aman dalam proses memonitoringnya.



## **5.2 Saran**

Berdasarkan Dari kesimpulan yang telah dikemukakan, maka dihasilkan beberapa saran yang dapat dijadikan sebagai bahan masukan yang bermanfaat bagi kantor kemenag Kab.Tapanuli Tengah. Adapun saran-saran tersebut sebagai berikut:

- 1 Untuk pengembangan lebih lanjut, sistem ini dapat dikembangkan lagi sesuai dengan kebutuhan dan perubahan yang akan terjadi seiring dengan berkembangnya kebutuhan kantor kemenag Kab.Tapanuli Tengah.
- 2 Untuk pengembangan lebih lanjut, sistem ini bisa dikembangkan lagi dengan tambahan fitur-fitur baru seperti fitur laporan data arsip harian, bulanan dan tahunan.
- 3 Untuk menjaga keamanan data-data pada sistem ini, disarankan untuk selalu melakukan backup data secara terjadwal pada tempat penyimpanan.