BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

- Sistem penyimpanan pada kantor BPD Gapensi Provinsi Sumatera Selatan masih kurang baik dikarenakan pada saat penyimpanannya mereka hanya menggunakan sistem wilayah saja sehingga pada saat pencarian suratnya membutuhkan waktu 5-7 menit, hal ini terjadi karena sistem penyimpanan wilayah saja serta tidak adanya kartu indeks, dan surat tersebut tidak diberi kode sebelum disimpan di map odner.
- 2. Untuk pemeliharaan arsip di kantor BPD Gapensi, masih kurang baik dikarenakan untuk pemeliharaannya mereka hanya menggunakan kapur barus yang belum tentu membunuh serangga tersebut dalam jumlah yang banyak. Begitu pula dengan ruangan arsipnya yang tidak ada ventilasi udara dan sempit sehingga kurangnya udara yang masuk kedalam ruangan.

5.2 Saran

- 1. Untuk sistem penyimpanan arsip pada kantor BPD Gapensi sebaiknya tidak menggunakan sistem wilayah saja melainkan juga harus dikombinasikan dengan sistem kronologis sehingga surat-surat tersebut tidak hanya disimpan dengan melihat wilayah asal/tujuan surat tersebut melainkan dapat juga disimpan dengan mengurutkan sesuai dengan urutan bulan awal dari surat tersebut. Selain itu, saat penyimpanannya sebaiknya menambahkan kartu indeks, dan diberi kode pada ujung surat tersebut.
- 2. Untuk sistem pemeliharaannya sebaiknya perusahaan lebih mementingkan pemeliharaan arsip dan mempersiapkan dana khusus untuk pemeliharaan arsip secara berkala agar arsip-arsip tersebut tidak mudah rusak, karena arsip merupakan sumber ingatan seseorang sehingga arsip tersebut harus terus dirawat dan dijaga dengan cara melakukan penyemprotan/pengasapan secara berkala, penyedotan debu, penyusunan surat harus rapi dan diberi jarak antar

kertas agar ada udara yang masuk pada kertas tersebut, membuat ventilasi udara, dan meletakkan arsip tersebut dengan benar, dan dibatasi untuk orangorang yang ingin meminjam arsip tetapi tidak ada tanda bukti peminjaman agar hal ini dapat mengurangi resiko arsip tersebut hilang tanpa ada yang tau siapa yang mengambilnya.