

BAB V

PENUTUP

1.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil uji coba dan evaluasi aplikasi manajemen surat berbasis web pada PD. Pasar Surya. Maka dapat diperoleh suatu kesimpulan sebagai berikut:

1. Administrasi Surat Masuk dan Konsep Naskah Dinas Internal dan Eksternal

a. Proses pengiriman surat masuk

Proses pengiriman surat masuk dapat dilakukan melalui aplikasi yang disediakan tanpa harus datang secara langsung. Proses pengiriman surat membutuhkan waktu ± 15 detik.

b. Proses Pendataan Surat

Pada proses pendataan surat terjadi eliminasi proses. Proses tersebut seperti pencarian dan membuat laporan. Proses pencarian surat sekitar ± 5 detik maupun pembuatan laporan yang dilakukan dengan waktu ± 5 detik.

c. Proses Pendistribusian

Pada pendistribusian proses ini merupakan gabungan dari proses pendataan. Proses pendistribusian dapat dilakukan hanya dengan waktu ± 5 detik maka surat akan didistribusikan ke masing-masing *stakeholder*.

d. Proses Pengarsipan

Proses pengarsipan dengan komputersasi dapat mengurangi ruang yang ada digudang. Proses pencarian surat secara efektif dan efisien. Adapun

tingkat efektif diukur ketepatan dan keakuratan surat yang dicari. Serta efisiensi dalam segi waktu yaitu cukup dengan waktu ± 5 detik maka surat akan dapat segera ditemukan.

e. Proses Penyusutan

Proses penyusutan dapat dilakukan dengan cara menyaring surat berdasarkan kategori dan periode tertentu. Proses tersebut membutuhkan waktu ± 10 detik.

2. Administrasi Surat Keluar Internal dan Eksternal

Adapun proses pemberian kode nomor surat telah dieliminasi dan digabungkan dengan proses pengarsipan. Penyimpanan catatan kedalam buku agenda keluar membutuhkan waktu ± 5 detik dan ± 5 detik untuk laporan.

3. Pengiriman Surat Keluar

Penyimpanan catatan kedalam buku ekspedisi membutuhkan waktu ± 5 detik untuk mencari dan ± 5 detik membuat laporan ekspedisi.

5.2 Saran

Adapun saran yang dapat diberikan pada penelitian pengembangan aplikasi manajemen surat pada PD. Pasar Surya sebagai berikut:

1. Selain adanya fitur pesan pada aplikasi manajemen surat berbasis web pada PD. Pasar Surya. Penelitian juga dapat dikembangkan dengan memberikan teknologi *sms gateway*.
2. Hasil dari penelitian ini dapat dikembangkan dengan diberikan sistem *Optical Character Recognition* (OCR) yang mana aplikasi tersebut dapat men-*scan* gambar dan dijadikan *text*. Selain itu aplikasi OCR juga *support* oleh *scanner*.