BAB IV

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian Karya Ilmiah yang berjudul "Analisis Pemanfaatan Aplikasi Korespondensi Berbasis Digital Pada PT Jakarta Industrial Estate Pulogadung" maka penulis simpulkan beberapa uraian sebagai berikut :

1. Sistem Informasi merupakan kumpulan jaringan dan berbagai elemen yang disatukan untuk mengolah data yang akan bermanfaat bagi penerimanya. Sistem informasi sebagai salah satu pendukung pemanfaatan teknologi pada era saat ini. Di zaman serba digital, mengharuskan perusahaan untuk bekerja menggunakan jaringan internet yang dapat diselesaikan dengan efektif dan efisien. Pemerintahan dan perusahaan berupaya untuk bertransformasi mengarah digitalisasi. Oleh karena itu, di dalam instansi pemerintahan sudah banyak pekerjaan dibantu dengan teknologi. Sebuah instansi pemerintahan tidak terlepas dari bidang administrasi dalam mengumpulkan, mengolah dan menyimpan data untuk publik dan data rahasia pemerintahan. Maka, untuk urusan administratif dari banyaknya surat atau dokumen masuk dan keluar dibutuhkan suatu perangkat lunak

agar terorganisir dengan baik. Seperti, adanya aplikasi SIKD (Sistem Informasi Kearsipan Dinamis) dalam memudahkan pekerjaaan administrasi.

- 2. Permasalahan yang penulis temui ialah pada pemanfaatan aplikasi ini membutuhkan penyimpanan yang besar untuk menyimpan kumpulan data surat atau dokumen yang sudah diinput. Kemudian, kesalahan dari pengguna dalam melakukan penginputan surat dan meningkatkan keamanan aplikasi untuk menjaga kerahasiaan surat.
- 3. Dalam mengatasi permasalahan ini, dilakukan berbagai upaya yaitu perusahaan dapat menggunakan layanan jasa komputasi awan agar *file file* dapat tersimpan aman di penyimpanan *online*. Solusi kedua dari permasalahan pengguna ialah adapun kesalahan input surat atau dokumen maka dilakukan dengan mengurutkan nomor surat otomatis di dalam aplikasi. Namun, diperlukan pelatihan atau sosialisasi yang berdampak kepada pengguna untuk tidak mengulangi kesalahan berulang. Solusi lainnya terkait keamanan akses aplikasi maka perlu diperhatikan dari pengguna dalam menjaga keamanan *password* agar tidak mudah diakses oleh orang lain.

B. Saran

Berdasarkan hasil observasi yang telah dilakukan penulis, adapun beberapa saran yang dapat penulis sampaikan, di antaranya :

1. Bagi Perusahaan

- a. Meningkatkan pemanfaatan aplikasi berjalan efektif dan tidak ada hambatan pada saat digunakan akibat penyimpanan data penuh maka dapat menggunakan layanan komputasi awan sebagai solusi.
- Meningkatkan pemahaman pada sumber daya manusia dalam mengurangi risiko kesalahan di kemudian hari.
- c. Dalam meningkatkan keamanan akses aplikasi, solusi yang dapat dilakukan oleh pengguna adalah membuat keamanan password yang sulit dan tidak mudah ditebak oleh orang lain agar terhindar dari penyerang untuk membuka celah akses mendapatkan data penting perusahaan.

2. Bagi Penulis

- a. Meningkatkan pengetahuan mengenai judul analisis yang diteliti.
- b. Memberikan pemahaman kepada penulis dalam menyusun pembuatan karya ilmiah.

3. Bagi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta

Diharapkan dapat memberikan pembelajaran praktik kepada mahasiswa dalam melakukan pengembangan aplikasi untuk korespondensi dan kearsipan juga menguasai kaidahnya lebih detail.