

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari data-data yang telah penulis dapatkan selama melakukan kegiatan magang pada PT. PLN (Persero) Wilayah Sumatera Barat dan telah penulis uraikan diatas, maka penulis menarik beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Proses pengolahan data pegawai di PT. PLN (Persero) Wilayah Sumatera Barat telah dilakukan secara online. Pengolahan data kepegawaian dilakukan di bidang SDM dan Umum bagian SDM oleh Jabatan Pengolah Data Kepegawaian di bawah Manager Bidang SDM dan Umum. Petugas di bidang ini hanya berkewajiban memproses usul pengadaan pegawai, proses kenaikan pangkat, proses kenaikan gaji berkala pegawai, proses pengusulan ujian Dinas, penyesuaian Ijazah, diklat teknis pegawai, proses pengusulan izin belajar, tugas belajar pegawai, proses pengusulan cuti pegawai, proses pembuatan Karpeg, Kartu PLN Sehat, Kartu berobat admedika, Askes dan Taspen. Selain itu petugas pemroses Data Kepegawaian juga menyiapkan bahan pertimbangan Pelantikan Pegawai, menyusun konsep surat kepegawaian, dan memproses usul alih tugas/ pindah antar unit kerja pegawai.
2. Kendala yang dihadapi dalam pengolahan data kepegawaian adalah sering terjadi hilangnya data yang telah dikirim oleh bagian Pemroses Data Kepegawaian Bidang SDM dan Umum sehingga Bagian Pemroses Data

Kepegawaian harus membuat dan mengirim kembali data yang sama, serta kurangnya koneksi (sambungan) jaringan internet yang terbatas.

5.2 Saran

Adapun saran yang dapat penulis sampaikan adalah sebagai berikut :

1. Diharapkan Pimpinan General Manajer PT. PLN (Persero) Wilayah Sumatera dapat menambah/meningkatkan sarana kerja diantaranya jaringan (koneksi) internet untuk kelancaran pelaksanaan tugas – tugas kantor dimana jaringan sudah tidak mampu menampung beban kerja online yang semakin hari semakin meningkat.
2. Agar Pimpinan PT. PLN (Persero) Wilayah Sumatera Barat secepatnya mengusulkan ke PT PLN kantor Pusat tentang penambahan tenaga di bidang SDM dan Umum terutama bagian Kepegawaian agar Pelaksanaan tugas dapat selesai dengan cepat.

