

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan dari hasil uji coba terhadap aplikasi penyewaan aset tanah dan bangunan pada PT PLN (Persero) Distribusi Jawa Timur yang sudah dilaksanakan, dapat ditarik kesimpulan bahwa:

1. Perancangan ini menghasilkan aplikasi penyewaan aset tanah dan bangunan pada PT PLN (Persero) Distribusi Jawa Timur yang dapat digunakan untuk menggabungkan data aset tanah dan bangunan agar mempermudah perhitungan biaya sewa pada transaksi penyewaan aset.
2. Perancangan ini menghasilkan aplikasi yang dapat melakukan *monitoring* batas waktu sewa aset tanah dan bangunan.
3. Aplikasi ini menghasilkan laporan penyewaan aset tanah dan bangunan.
4. Aplikasi ini menghasilkan laporan pendapatan sewa aset tanah dan bangunan.

5.2 Saran

Saran untuk pengembangan aplikasi penyewaan aset tanah dan bangunan pada PT PLN (Persero) Distribusi Jawa Timur adalah:

1. Diharapkan untuk pengembangan aplikasi ini dapat mengelola aset tanah dan bangunan yang telah disertifikasi dan belum disertifikasi.
2. Penyewaan aset tanah dan bangunan yang dikelola baru mencakup 34 daerah di Jawa Timur, diharapkan untuk pengembangan aplikasi ini dapat mencakup seluruh daerah Jawa Timur.

3. Aplikasi penyewaan aset ini menggunakan *OS windows*, sehingga diharapkan untuk pengembangan aplikasi ini menggunakan *OS android*.
4. Aplikasi penyewaan aset ini menggunakan *database MySQL*, sehingga diharapkan untuk pengembangan aplikasi ini menggunakan *database ORACLE* agar dapat menyimpan data yang lebih banyak dan agar dapat dijalankan pada *OS android*.

