

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

1. Sistem manual yang masih di pakai dalam pengolahan data aset pada Balai Latihan Pendidikan Teknik Yogyakarta mengakibatkan proses pengolahan data relatif lambat, di sisi lain data-data yang disimpan di rak buku tidak menjamin keamanan data.
2. Dengan adanya aplikasi System Informasi Aset pada Balai Latihan Pendidikan Teknik Yogyakarta ini sudah memenuhi kebutuhan para penggunanya.
3. Kebutuhan system untuk menjalankan program Sistem Informasi Aset, memerlukan spesifikasi *hardware* yang standar, dan perangkat lunak / *software* yang harganya terjangkau sesuai dengan analisis biaya dan manfaat yang sudah penulis rincikan pada bab sebelumnya.
4. Informasi mengenai laporan aset, barang, tanah, bidang, bangunan, ruangan dan pemeliharaan sudah dapat di akses dengan mudah, cepat, dan efisien.
5. Laporan bisa dicetak lewat printer seperti doc dan pdf namun terlebih dahulu menginstall Acrobat Professional ke dalam komputer.

5.2. Saran

1. Penerapan Sistem Informasi Aset pada Balai Latihan Pendidikan Teknik Yogyakarta ini sudah seharusnya di terapkan, karena system manual yang selama ini di pakai kurang efisien dan kurang mampu memberikan informasi yang akurat kepada pengguna.
2. Pihak Balai Latihan Pendidikan Teknik Yogyakarta hendaknya mengoptimalkan pemanfaatan penggunaan komputer dengan spesifikasi *hardware* dan *software* yang baik agar pengolahan data aset yang selama ini menjadi persoalan dapat di jawab dengan baik sesuai dengan kebutuhan pengguna.
3. Aplikasi ini masih menggunakan *system alone* atau *one pc*, sehingga di harapkan kedepannya user biasa dapat mengakses System Informasi Aset lewat media *website* .