

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang penulis lakukan pada PDAM Tirta Musi Palembang, maka penulis dapat menyimpulkan bahwa, yaitu:

1. Aplikasi pengolahan data perhitungan penyusutan pengolahan air adalah aplikasi yang dapat mempercepat proses pengiriman data pengolahan air dan proses perhitungan penyusutan.
2. Aplikasi pengolahan data perhitungan penyusutan pengolahan air dengan menggunakan bahasa pemrograman *PHP* dan *MySQL* sebagai *database*.
3. Aplikasi pengolahan data perhitungan penyusutan pengolahan air ini terdiri dari dua *admin* yang melakukan *login* yaitu Seksi Pembukuan dan Seksi Anggaran dan Aset. Halaman pada Seksi Pembukuan memiliki menu beranda, input IPA dan data IPA. Halaman Seksi Anggaran dan Aset memiliki menu beranda, data aktiva, input penyusutan dan data penyusutan.

5.2. Saran

Saran yang dapat dijadikan bahan masukan yang bermanfaat bagi PDAM Tirta Musi Palembang khususnya Seksi Pembukuan dan Seksi Anggaran dan Aset, yaitu:

1. Aplikasi pengolahan data perhitungan penyusutan pengolahan air ini diharapkan dapat digunakan PDAM Tirta Musi dalam pengolahan data perhitungan penyusutan.
2. Untuk menjalankan program aplikasi ini diperlukan dua *admin* oleh karena itu sebaiknya diberikan pelatihan khusus bagi *admin* yang akan terlibat langsung dengan program aplikasi ini.
3. Mengembangkan sistem dengan menambahkan Seksi Gudang untuk mengolah data stok pengolahan air dan evaluasi secara berkala terhadap aplikasi ini agar dapat dimanfaatkan secara efektif dalam mencapai tujuan yang maksimal dan efisien dalam menghasilkan sesuatu dengan akurat.