

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan yang dilakukan penulis pada CV Multi Karya Palembang mengenai perancangan sistem informasi akuntansi persediaan bahan bangunan, maka dapat diambil kesimpulan bahwa analisis sistem informasi akuntansi persediaan bahan bangunan yang diusulkan untuk CV Multi Karya Palembang menunjukkan langkah-langkah yang komprehensif untuk meningkatkan efisiensi dan akurasi dalam manajemen persediaan. Dengan fungsi yang terkomputersasi dan terintegrasi, termasuk kemampuan untuk menghasilkan kartu persediaan dan laporan barang masuk dan keluar secara *real-time*. Dokumen dan catatan yang disimpan dalam format digital memberikan kemudahan dalam akses dan penyimpanan, serta memungkinkan untuk pencetakan kapan saja dibutuhkan. Dengan implementasi sistem ini, perusahaan dapat lebih efektif dalam memantau dan mengelola persediaan bahan bangunan untuk mendukung operasional dan pengambilan keputusan yang lebih baik. Meskipun demikian, kedua pendekatan tersebut memiliki kelebihan dan kelemahan yang perlu dipertimbangkan sesuai dengan standar operasional perusahaan.

5.2 Saran

Saran yang dapat dijadikan acuan sebagai bahan pertimbangan dalam penerapan sistem informasi akuntansi persediaan bahan bangunan pada CV Multi Karya Palembang, yaitu melakukan serta menerapkan sistem informasi akuntansi persediaan bahan bangunan secara terkomputerisasi dengan menggunakan aplikasi yang telah dirancang oleh penulis, agar dalam proses pencatatan persediaan bahan bangunan dapat dilakukan secara efektif dan efisien, karena aplikasi ini telah dirancang menghasilkan beberapa *output* yang juga dapat dicetak (*print out*). CV Multi Karya Palembang sebaiknya melakukan sosialisasi dan pelatihan terlebih dahulu kepada karyawan-karyawan yang akan mengoperasikan sistem informasi akuntansi persediaan bahan bangunan secara terkomputerisasi sehingga penerapan sistem ini dapat terlaksana dengan baik dan lancar.