

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis serta perancangan sistem informasi manajemen *inventory* barang gudang pada Bariklie Collection, maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut.

1. Pemanfaatan sistem informasi *inventory* pada Bariklie Collection sudah berjalan dengan baik yaitu dengan adanya sistem lebih memudahkan Bariklie Collection dalam mengelola permintaan produksi barang, barang masuk, barang keluar dan penjualan barang dimana semua data sudah saling terintegrasi satu sama lain.
2. Sistem ini digunakan oleh 4 *user* dengan aktivitas pengelolaan data yang berbeda-beda dan sudah terkomputerisasi, yaitu bagian produksi mengelola permintaan produksi barang, bagian gudang mengelola data barang masuk dan pengiriman barang keluar, serta bagian penjualan mengelola data hasil penjualan barang dan pemilik melihat laporan.
3. Proses pengolahan data menggunakan sistem *inventory* ini menjadikan informasi yang dihasilkan lebih akurat dan cepat serta terdapat notifikasi apabila stok sudah mencapai 10 lusin sehingga memudahkan dalam melakukan pengawasan stok barang.

5.2 Saran

Penelitian ini memiliki beberapa saran untuk meningkatkan sistem informasi *inventory* sehingga dapat memberikan manfaat yang lebih baik bagi proses bisnis Bariklie Collection, yaitu :

1. Sistem informasi manajemen *inventory* ini dapat dikembangkan dengan menambahkan beberapa fitur seperti pengecekan bahan baku produksi barang dan pengelolaan transaksi keuangan pembelian bahan baku pada bagian produksi.

2. Sistem ini dapat dikembangkan dengan penambahan fitur pengembalian barang apabila terdapat barang rusak sebelum barang tersebut masuk ke gudang.
3. Sistem ini dapat dikembangkan dengan metode lainnya yang belum penulis lakukan sehingga dapat menyelesaikan masalah sesuai kebutuhan pegawai Bariklie Collection dengan ruang lingkup yang lebih luas dan memberikan dampak yang positif bagi perkembangan usaha bisnis Bariklie Collection.