

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan uraian dan pembahasan pada bab-bab sebelumnya, maka dari Perancangan dan Pembuatan Website Penjualan Kopi Pada Canopee Coffee House Yogyakarta berbasis web dapat disimpulkan bahwa:

1. Dengan sistem ini, pelanggan dapat dengan mudah mengakses informasi produk.
2. Sistem ini membantu penjual dalam mengelola stok, pesanan, dan laporan penjualan secara lebih terstruktur dan otomatis, sehingga meningkatkan efektivitas operasional.
3. Pada sistem ini menghasilkan program web yang dapat melakukan proses-proses pengumpulan data seperti data produk, customer dan proses transaksi penjualan.
4. Dengan adanya sistem ini dapat membantu kepada team marketing untuk melihat laporan setiap saat karena data yang di input kedalam sistem secara langsung akan diproses menjadi suatu informasi laporan dan sangat baik secara visual untuk dijadikan pertimbangan kebijakan perusahaan kedepannya.

5.2 Saran

Dari hasil pembahasan sistem informasi penjualan ini masih banyak kekurangan yang dimiliki dan jauh dari kesempurnaan. Untuk lebih meningkatkan kinerja dari sistem informasi Perancangan dan Pembuatan Website Penjualan Kopi Pada Canopee Coffee House Yogyakarta ini, dapat diusulkan beberapa saran yang dapat dijadikan pertimbangan, yaitu:

1. Sistem ini dapat ditambahkan fungsi perhitungan pembayaran secara kredit baik penjualan maupun pembelian.
2. Perlu adanya peningkatan pengamanan terhadap jaringan, agar terhindar dari kejahatan cybercrime.
3. Dapat melakukan pengembangan sistem tersebut kedalam konsep berbasis mobile atau android agar memudahkan manager didalam meninjau didalam hal managerial.

4. Bagi peneliti kedepan yang ingin mengembangkan sistem ini diharapkan dapat menyediakan fitur-fitur yang lebih lengkap dalam menunjang setiap pengolahan data sistem informasi Perancangan dan Pembuatan Website Penjualan Kopi Pada Canopee Coffee House Yogyakarta.
5. Bagi Canopee Coffee House sebagai pihak yang akan menggunakan sistem ini diharapkan dapat segera mengimplementasikan sistem informasi ini, serta dengan penggunaan sistem ini nantinya dapat menyediakan informasi dan layanan yang jauh lebih baik bagi customer.

