

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pengujian sistem yang telah dilakukan oleh penulis, maka penulis dapat menyimpulkan bahwa :

1. Sistem yang dibangun ini dapat mempermudah admin mengelola jamur yang akan dijual.
2. Untuk proses pemesanan jamur yang dilakukan oleh konsumen bisa dilakukan secara *online* melalui *website* yang telah disediakan dengan cara konsumen harus melakukan *registrasi* terlebih dahulu untuk bisa memesan jamur. Setelah itu konsumen melakukan *login* selanjutnya konsumen bisa memesan jamur kemudian melakukan konfirmasi pembayaran yang tertera di *website* agar barang bisa segera dikirim kealamat tujuan konsumen.
3. Sistem informasi distribusi dan penjualan jamur yang dibangun dapat mempermudah pimpinan melihat laporan transaksi jamur, laporan konsumen dan grafik transaksi yang sudah terkomputerisasi.

5.2 Saran

Saran dari penulis untuk pengembangan sistem berikutnya dan penelitian selanjutnya yaitu :

1. Harapan saya untuk pengembangan selanjutnya agar menggunakan bahasa pemrograman *mobile*
2. Diharapkan sistem ini terus dikembangkan dengan penambahan fitur yang bermanfaat dan desain yang lebih menarik bagi pengguna.

DAFTAR PUSTAKA

- Afrianto Andreas dan Wahjudi Januar, 2011. Sistem Informasi Distribusi Barang Promosi PT. Saka Farma Laboratories Ultimatics. Vol.3 No.1.
- Angipora Marius P. 2002. Dasar-Dasar Pemasaran. Jakarta : Raja Grafindo Persada
- Boone Louis E Dan Kurtz David L. 2000. Pengantar Bisnis. Penerbit Erlanga
- Evanita Dan Bagus Kurniawan. 2017. Sistem Informasi Penjualan Online Jamur Tiram Mushroom House Berbasis Web. Jurnal Disprotek. Vol.8 No.1.
- Hendri Tony Fristanto. 2013. Pembuatan Website Promosi Dan Pemesanan Produk Pada Home Industri Agro Santoso Jamur Punung Pacitan. Jurnal Seminar Riset Unggulan Nasional Informatika Dan Komputer. Vol.2 No.1ISSN : 2302-1136
- I Gusti Ngurah Suryantara. 2017. Merancang Aplikasi Dengan Metodologi Extreme Programmings. ISBN : 978-602-04-2102-5
- Jogiyanto.2005. Analisis Dan Desain Sistem Informasi Pendekatan Terstruktur teori dan Praktik Aplikasi Bisnis. Yogyakarta : Penerbit CV Andi Offset Yogyakarta.
- Rosa dan Shalahuddin, 2014. Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek.Bandung:Informatika ISBN :978-602-1514-05-4.
- Viola De Yusa dan Betty Magdalena. 2015. Pemanfaatan Dan Pengembangan Desa Berbasis Web Dan pengembangan Bisnis Budidaya Jamur Tiram Menjadi Bakso Jamur Di Pekon Tambah Rejo Kec Gading Rejo Kab Pringsewu. Jurnal Teknologi Informasi Dan Bisnis Pengabdian Masyarakat Darmajaya Vol.02 No.2.
- Widyahartono Bob. 2000. Manajemen Informasi Pemasaran. Andi Offset : Yogyakarta.