

REKAYASA PERANGKAT LUNAK SISTEM PENJUALAN BERBASIS WEB PADA BUDI DAYA IKAN DALAM KELOMPOK TANI MAKMUR JAYA DI KABUPATEN SRAGEN

DIKA BAYU PRADITYA

*Program Studi Teknik Informatika - S1, Fakultas Ilmu
Komputer, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : flexible_dj@yahoo.co.id

ABSTRAK

ABSTRAK

Pembuatan tugas akhir ini bertujuan untuk mengenalkan sistem penjualan berbasis web kepada kelompok tani makmur jaya. Dengan menggunakan sistem ini diharapkan mampu memberikan kemudahan untuk mengelola data penjualan, serta meningkatkan kinerja kelompok tani makmur jaya agar dapat memberikan pelayanan yg maksimal pada konsumennya.

Metode yang dilakukan dalam penelitian ini menggunakan studi lapangan dan studi kepustakaan. Studi lapangan yang dilakukan adalah mengamati langsung jalannya transaksi penjualan dan melakukan wawancara pada narasumber kelompok tani makmur jaya. Studi kepustakaan yang dilakukan adalah dengan pengumpulan data data tertulis yang sesuai dengan masalah penelitian yang dilakukan. Penerapan sistem ini dilakukan dengan penjelasan desain model,desain input,desain output,desain database yang didukung dengan landasan teori yang sesuai dengan materi.

Dengan pengembangan sistem yang dilakukan ini, dapat disimpulkan bahwa kelompok tani makmur jaya belum mampu menerapkan sistem komputerisasi dengan baik sehingga menimbulkan banyak hambatan yang dapat mengganggu proses penjualan. Dari permasalahan tersebut sistem transaksi penjualan kelompok tani makmur jaya membutuhkan pengembangan sistem agar dapat mengurangi hambatan hambatan dan juga memberikan pelayanan yang lebih efektif pada para konsumennya.Dengan demikian diusulkannya sistem baru berupa sistem penjualan berbasis web yang dapat mempermudah bagi kelompok tani makmur jaya dalam transaksi penjualan serta dapat menghasilkan laporan laporan yang tepat dan mampu dipertanggungjawabkan.

Kata Kunci : penjualan, website, Kelompok Tani Makmur Jaya

SOFTWARE ENGINEERING SALES OF WEB-BASED SYSTEM ON CULTIVATION OF FISH IN FARMER GROUPS MAKMUR JAYA IN THE DISTRICT OF SRAGEN

DIKA BAYU PRADITYA

*Program Studi Teknik Informatika - S1, Fakultas Ilmu
Komputer, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : flexible_dj@yahoo.co.id

ABSTRACT

ABSTRAK

This final project aims to introduce a web-based sales systems to farmers' groups Makmur Jaya. By using this system is expected to make it easier to manage sales data, as well as improving performance farmer groups Makmur jaya in order to provide maximum service to consumers who.

The method used in this study using field studies and literature. Field studies were conducted to observe directly the course of the sale transaction and do an interview on Makmur jaya farmer group informants. Literature study was conducted with data collection in accordance with the written data conducted research problem. The application of this system is done with the explanation model design, design input, design output, database design backed with a theoretical basis in accordance with the material.

With the development of systems that do this, it can be concluded that the victorious group prosperous farmer has not been able to implement a computerized system so well that it raises a lot of obstacles that can interfere with the sales process. Of the sales transaction system problems Makmur jaya farmer groups require development in order to reduce system bottlenecks and barriers also provide more effective services to the consumers. with thus proposed a new system in the form of web-based sales system that can make it easier for farmers groups makmur jaya in sales transactions and can generate appropriate reports and statements capable accountable.

Keyword : sales, website, Jaya Makmur Farmer's Group