

APLIKASI PENJUALAN MEUBLE BERBASIS WEB (Studi Kasus : Berkah Jati Meubel Lawasan)

Muhammad Hannif

Program Studi Informatika, Fakultas Sains & Teknologi

Universitas Teknologi Yogyakarta

Jl. Ringroad Utara Jombor Sleman Yogyakarta

E-mail : muhammadhannif16@gmail.com

ABSTRAK

Berkah Jati Meubel merupakan usaha Bapak Aziz Faris berdiri tahun 2011, jenis Kayu Nangka dan Jati sebagai bahan pembuatan meubel, barang yang dijual meliputi kursi atau sofa, almari, dan dll, dalam pencatatan data masih dilakukan secara manual dengan mencatat pada buku besar seperti membeli barang produksi, pencatatan secara manual itu dapat memperbesar peluang terjadinya kesalahan penulisan ataupun kehilangan data maka dari itu, tujuan penelitian ini adalah membangun sebuah Sistem Informasi *e-commerce* Berbasis *Website* yang dapat mempermudah dalam melakukan transaksi penjualan meubel bagi calon pembeli dalam mencari dan mendapatkan kebutuhan meubel yang dibutuhkan serta mengolah data penjualan hingga pada tahap laporan penjualan. Prosedur pengumpulan dalam kaitannya dengan perancangan aplikasi yaitu melalui tahap observasi dan wawancara terhadap pemilik Berkah Jati Meubel Lawasan. Hasil dari penelitian ini adalah lahirnya sebuah aplikasi *e-commerce* berbasis website yang dapat diakses oleh calon pembeli dari seluruh wilayah Indonesia yang juga mempermudah pemilik dalam mengolah dan mengelola data transaksi penjualan.

Kata Kunci: Sistem Penjualan, Web, Meubel, Berkah Jati Lawasan, *E-Commerce*

WEB-BASED FURNITURE SALES APPLICATION

(Case Study: The Blessing of Old Teak Furniture)

Muhammad Hannif

Informatics Study Program, Faculty of Science & Technology

University of Technology Yogyakarta

Jl. Ringroad Utara Jombor Sleman Yogyakarta

E-mail : muhammadhannif16@gmail.com

ABSTRACT

Berkah Teak Furniture is the business of Mr. Aziz Faris which was founded in 2011. Jackfruit and Teak wood are used as materials for making furniture. Goods sold include chairs or sofas, cupboards, and etc. Data recording is still done manually by recording it in the general ledger, such as buying production goods. Manual recording can increase the chances of writing errors or data loss, therefore the purpose of this study is to build a Website-Based e-commerce Information System that can make it easier to carry out furniture sales transactions for prospective buyers in finding and obtaining the required furniture needs and processing sales data to the sales report stage. The collection procedure in relation to application design is through the observation and interview stages of the owner of the Lawasan Teak Furniture Blessing. The result of this research is the birth of a website-based e-commerce application that can be accessed by prospective buyers from all regions of Indonesia which also makes it easier for owners to process and manage sales transaction data.

Keywords: Sales System, Web, Furniture, Jati Lawasan Blessings, E-Commerce