

## **ABSTRAK**

Cristie Maysia Su (03081180031)

### **PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN SNACK BERBASIS WEBSITE PADA CV. SEHATI TETAP JAYA**

(XXIII+155 halaman; 127 gambar; 21 tabel; 3 lampiran)

CV. Sehati Tetap Jaya merupakan perusahaan yang berfokus pada penjualan *snack* secara grosir. Jenis bisnis pada CV. Sehati Tetap Jaya adalah model bisnis *Business to Business* (B2B) di mana target pasar dari CV. Sehati Tetap Jaya adalah toko kecil, warung, supermarket kecil, dan para pedagang kaki lima. CV. Sehati Tetap Jaya masih melakukan penjualan secara *offline*. Oleh karena itu, konsumen perlu mendatangi perusahaan untuk melakukan pembelian, melalui telepon ataupun melalui para *sales* yang mendatangi konsumen, sehingga membutuhkan sistem informasi penjualan berbasis *website*. Sistem ini dibangun guna memudahkan konsumen dalam melakukan pemesanan, memudahkan para *sales* dalam menjangkau konsumen baik di dalam maupun di luar kota, konsumen mendapatkan informasi produk *snack* dengan mudah. Sistem penjualan berbasis *Website* dibangun dengan menggunakan bahasa pemograman PHP dan menggunakan database MySQL. Rancangan tampilan sistem menggunakan Adobe XD dan rancangan pemodelan sistem menggunakan *Unified Modelling Language* (UML).

**Kata Kunci:** Sistem informasi penjualan berbasis *website*, *Website* penjualan, Perancangan sistem informasi, *website*

Referensi: 38 (2014-2022)

## **ABSTRACT**

Cristie Maysia Su (03081180031)

### **DESIGN OF WEBSITE-BASED SNACK SALES INFORMATION SYSTEM IN CV. SEHATI TETAP JAYA**

(XXIII+155 pages; 127 figures; 21 tables; 3 appendixes)

CV. Sehati Fixed Jaya is a company that focuses on selling snacks wholesale. Type of business on CV. Sehati Fixed Jaya is a Business to Business (B2B) business model where the target market from CV. Sehati Fixed Jaya is a small shop, warung, small supermarket, and street vendors. CV. Sehati Fixed Jaya is still selling offline. Therefore, consumers must come to the company to make purchases, by telephone or through sales who come to consumers, thus requiring a website-based sales information system. This system was built to make it easier for consumers to place orders, make it easier for sales to reach consumers both inside and outside the city, consumers get information about snack products easily. Website-based sales system is built using the PHP programming language and uses a MySQL database. The design of the display system uses Adobe XD and the design of the modeling system uses the Unified Modeling Language (UML).

**Keywords:** Website-based sales information system, Sales website, Information system design, website

Reference: 38 (2014-2022)