

APLIKASI PENDATAAN PASAR DAN PEMBANGUNAN PADA DINAS KOPERASI USAHA MIKRO PERINDUSTRIAN DAN PERDAGANGAN KABUPATEN BANJAR BERBASIS WEB

Zulida Farina¹, Fakhriani Ekawati², Rezky Izzatul YA³

¹ Teknik Informatika, 55201, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al-Banjari Banjarmasin, 19630916

² Teknik Informatika, 55201, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al-Banjari Banjarmasin, 1101068101

³ Teknik Informatika, 55201, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al-Banjari Banjarmasin, 1121099001
E-mail : orien31.farina@gmail.com / No. 082193659758

ABSTRAK

Pasar memungkinkan penjual dan pembeli untuk melakukan transaksi jual beli barang dan jasa serta menetapkan harga. Pasar rakyat adalah penggerak ekonomi masyarakat dan memiliki kedekatan dengan aspek sosial dan budaya masyarakat. Oleh karena itu, pasar rakyat yang berbeda ini membutuhkan pengelolaan, pengembangan, dan pelestarian yang menarik. Penelitian ini menghasilkan aplikasi yang akan membantu pegawai Dinas Koperasi Usaha Mikro Perdagangan dan Perindustrian Kabupaten Banjar terutama bidang Perdagangan dalam pengelolaan data pasar rakyat, dan memudahkan pendataan pasar, data pedagang dan informasi harga pasar melalui sebuah aplikasi. Saran untuk pengembangan sistem ini adalah aplikasi ini dapat ditambahkan menu atau halaman untuk masyarakat luas, sehingga memudahkan untuk melihat harga komoditi di pasar, dan diharapkan kedepannya dimungkinkan untuk mengubah aplikasi ini menjadi berbasis ponsel dengan menambah fitur yang akan membantu Dinas Koperasi Usaha Mikro Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Banjar..

Kata Kunci : Pasar, Mekanisme, Rakyat, Komoditi, Pembeli, Aplikasi.

ABSTRACT

The market is a mechanism that can bring together sellers and buyers to carry out sales and purchase transactions for goods and services, as well as the process of determining a price. One of them is the people's market which is the economic driver of society, has a strategic function and has proximity to the social and cultural aspects of society. Therefore, this unique folk market requires special attraction in its management, development and preservation. As a result of this study, an application was created that can provide the employees of the Industrial and Trade Microenterprise Cooperative Department of Banjar Regency, especially in the field of Commerce, in the management of people's market data, and facilitate market data, trader data and market price information through an application. Suggestion for the development of this system is that this application can be added menus or pages for the general public, making it easier to see commodity prices in the market, and it is hoped that in the future this application can be developed to be mobile based by adding features that can support the work of the Micro-Enterprises Cooperative Department of Industry And Commerce of Banjar Regency.

Keywords: Market, Mechanism, People, Commodities, Buyers, Applications.

REFERENSI

- Agency, B. (2015). *MS Access untuk Database Bisnis dan Perkantoran*. PT. Elex Media Komputindo.
- Bunafit, N. (2013). *Dasar Pemrograman Web PHP – MySQL Dengan Dreamweaver*. GavaMedia.
- Darmansah, & Raswini. (2022). Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Data Pedagang Menggunakan Metode Prototype pada Pasar Wage. *Jurnal Sains Komputer & Informatika (J-SAKTI)*, 6(1), 340–350.
- Kadir, A. (2003). *Dasar Pemograman Web Dinamis Menggunakan PHP*. Andi Offset.
- Kendal, S. (2009). *Object Oriented Programming Using Java*. Bookboon.
- Kurniawan, R. (2010). *PHP dan MySQL untuk orang awam*. Maxikom.
- Kurniawan, T. A. (2018). *Pemodelan Use Case (UML): Evaluasi Terhadap Beberapa Kesalahan Dalam Praktik*. J. Teknol. Inf. Dan Ilmu Komput.
- Nugroho, A. (2010). *Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML & Java*. Andi Offset.
- Samuelson, P. A., & Nordhaus, W. D. (1995). *Makro-Ekonomi*. Edisi keempat belas. Penerbit Erlangga.
- Sanjaya. (2015). *Model Pengajaran Dan Pembelajaran*. CV Pustaka Setia.
- Shalahuddin, R. A. S. (2015). *Kolaborasi Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Informatika.
- Siagian, S. P. (2010). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Bumi Aksara.
- Susena, E., Ratnawati, A. Y., & Susanto, E. (2019). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Pendataan Industri Kecil Dan Menengah (Sim-Ikm). *Jurnal AKSI (Akuntansi dan Sistem Informasi)*, 4(1), 11–18. <https://doi.org/10.32486/aksi.v4i1.313>