

# **APLIKASI PENJUALAN AIR MINERAL KEMASAN DAN AIR MINUM ISI ULANG BERBASIS WEB PADA DEPOT FAMILY DI BERANGAS TIMUR BARITO KUALA**

**Ihza Mahrabbi Ryaas<sup>1\*</sup>, Hasanuddin<sup>2</sup>, Ihda Innar Ridho<sup>3</sup>**

<sup>1</sup>Teknik Informatika, 55201 , Fakultas Teknik Informatika, Universitas Islam Kalimantan (UNISKA) Muhammad Arsyad Al-Banjari, 19631225

<sup>2</sup>Teknik Informatika, 55201 , Fakultas Teknik Informatika, Universitas Islam Kalimantan (UNISKA) Muhammad Arsyad Al-Banjari, 1127018901

<sup>3</sup>Teknik Informatika, 55201 , Fakultas Teknik Informatika, Universitas Islam Kalimantan (UNISKA) Muhammad Arsyad Al-Banjari, 1113088201

E-mail: [ihza039@gmail.com](mailto:ihza039@gmail.com)

## **ABSTRAK**

Depot Air Minum Isi Ulang Family Saat ini hanya berada di daerah Berangas Timur Kabupaten Barito Kuala Karena dalam pencatatan laporan masih menggunakan cara manual dan juga penyebaran informasi promosi yang dilakukan hanya berupa banner dan dari mulut ke mulut dapat mengakibatkan kurangnya pengunjung dan penjualan sehingga keuntungan yang diperoleh tidak terlalu besar dan pencatatan laporan masih manual.

Dari permasalahan diatas maka dibuatlah sebuah sistem penjualan dengan tujuan dapat mempermudah proses jual beli dan juga pencatatan laporan. Dalam perancangan aplikasi ini menggunakan bahasa pemrograman *PHP* dan *MySQL* sebagai basis data.

Dengan adanya aplikasi ini diharapkan dapat membantu dalam proses jual beli dan pencatatan laporan di Depot Air Minum Isi Ulang Family yang awalnya dalam bentuk konvensional menjadi sistem aplikasi. Dimana pada rancangan sistem aplikasi ini memberikan informasi produk beserta harga dan pembeliannya secara daring sehingga dapat mempermudah konsumen membeli produk dan membantu depot dalam melakukan penjualan dan juga pencatatan laporan produk. Diharapkan juga sistem aplikasi ini dapat berkembang ke sistem android agar lebih fleksibel

***Kata Kunci : Aplikasi, MySQL, PHP.***

## DAFTAR PUSTAKA

- Adani, M. R. (2020). *Pengenalan Apa Itu Website Beserta Fungsi, Manfaat dan Cara Membuatnya*. Diambil kembali dari Sekawan Media:  
<https://www.sekawanmedia.co.id/blog/pengertian-website/>
- Aprilia, S. . (2015). Sistem Informasi Penjualan Produk Berbasis Web Pada Chanel Distro Pringsewu. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, Volume 4.
- Budhi Sumboro, A. R. (2019). Sistem Informasi Penjualan pada Toko Besi dan Bangunan Subur Delanggu. *GO INFOTECH: JURNAL ILMIAH STMIK AUB Vol.25, No.2, Desember 2019*, 1-15.
- Febriyan, F. (2022). *Pengertian PHP*. Diambil kembali dari IT Kampus:  
<https://itkampus.com/pengertian-php/>
- Jakaria, D. A., & Sentosa, Y. B. (2019). Sistem Informasi Penjualan Barang pada Toko Bangunan Sribayu. *JUMANTAKA Vol 03 No 01 (2019) P-ISSN: 2613*, 1-10.
- Nugroho, A. (. (2019, September 19). *Pengertian XAMPP Lengkap dengan Fungsi dan Cara Instalasi*. Diambil kembali dari Qwords: <https://qwords.com/blog/pengertian-xampp/>
- Purnomo, S., & Anwar, S. N. (2019). Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web (E-Commers) Dengan API Facebook pada Toko Bangunan Berkah. *Prosiding SENDI\_U 2019*, 5.
- RENDHYFERD. (2017, September). *Pengertian Penjualan Online*. Diambil kembali dari PENGEMBANGAN ILMU BISNIS DAN EKONOMI:  
<https://ilmusebelas.wordpress.com/2017/09/13/pengertian-penjualan-online/>
- Setiawan, R. (2021, Desember 15). *Apa itu Framework*. Diambil kembali dari dicoding:  
<https://www.dicoding.com/blog/apa-itu-framework/>
- Setiyowati, & Siswanti, S. (2021). Perancangan Basis Data & Pengenalan SQL Server. *Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat ISBN: 978-623-96867-4-1*.
- Sinaga, M. &. (2018). Sistem Informasi Penjualan pada Karo Rumah Mode di Simalingkar berbasis Web. *MEANS (Media Informasi Analisa dan Sistem) p-ISSN : 2548-6985, e-ISSN : 2599-3089*, Volume 3 No. 1.
- Utami, S. N. (2021). *Penjualan: Pengertian Para Ahli, Bentuk, Jenis, dan Tujuannya*. Diambil kembali dari Kompas:  
<https://www.kompas.com/skola/read/2021/08/27/131616269/penjualan-pengertian-para-ahli-bentuk-jenis-dan-tujuannya?page=all>.
- Yasin, K. (2019). *Pengertian MySQL, Fungsi, dan Cara Kerjanya (Lengkap)*. Diambil kembali dari niagahoster: <https://www.niagahoster.co.id/blog/mysql-adalah/>