

APLIKASI PENDATAAN *TREND* USAHA DAN PENGHASIL PAJAK TERTINGGI PADA KOTA BANJARMASIN

Muhammad Faisal Lutfi, Ihda Innar Ridho, S.Kom., M.Kom², Ahmadi, S.Kom., M.Kom³

¹Teknik Informatika, 55201, Teknologi Informasi, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari, NPM17630281

²Teknik Informatika, 55201, Teknologi Informasi, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari, NIDN1113088201

³Teknik Informatika, 55201, Teknologi Informasi, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari, NIDN1113088702

G-mail: muh.faisalltf@gmail.com

ABSTRAK

Dengan semakin pesatnya kemajuan teknologi informasi, setiap orang mengingat segala sesuatu semakin mudah. Dan perkembangan usaha di suatu daerah semakin banyak. Dalam hal ini peneliti mengambil studi kasus pendataan trend usaha masyarakat pada kota Banjarmasin tersebut agar mempermudah untuk pendataan dan pencarian yang ada di sekitar kota Banjarmasin. Dalam hal ini penelitian tentang pendataan trend usaha pada kota Banjarmasin yang masih menggunakan cara lama. Dengan demikian dibutuhkan sebuah rancangan aplikasi layanan informasi pendataan trend usaha agar mempermudah masyarakat mencari usaha usaha yang ada di kota banjarmasin.

Metode yang digunakan dalam pembuatan aplikasi pendataan usaha ini adalah model prototype dan di jalankan di sistem berbasis WEB. Diharapkan dengan dibuatnya aplikasi pengaduan masyarakat di Banjarmasin dapat membantu memberikan informasi-informasi yang efektif dalam proses pendataan trend usaha di masyarakat.

Kata Kunci: *Aplikasi, layanan pengaduan dan keamanan,, PHP, Banjarmasin UMKM, Trends Usaha Banjarmasin.*

ABSTRACT

With the rapid advancement of information technology, it has become easier for everyone to remember everything, and there is a growing number of business developments in a given area. In this context, researchers have taken a case study of tracking the trends of businesses in the city of Banjarmasin to facilitate data collection and search for businesses in the vicinity of Banjarmasin. The research focuses on tracking business trends in Banjarmasin that still rely on traditional methods. Therefore, there is a need for a design of an information service application for tracking business trends to make it easier for people to find businesses in the city of Banjarmasin..

The method used in developing this business tracking application is a prototype model that operates on a web-based system. It is expected that the creation of this community reporting application in Banjarmasin will help provide effective information in the process of tracking business trends in the community.

Keywords: *application, complaint and security services, PHP, Banjarmasin UMKM, Trends Usaha Banjarmasin.*

REFERENSI

- Irwansyah, & Moniaga, J. V. (2014). *Pengantar Teknologi Informasi*. Yogyakarta: p. 3
- Kristanto, A. (2008). *Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya*.
- Muchlish Miftahuddin, E. W. (2018). APLIKASI PENCARIAN TREND OLEH-OLEH KHAS DAERAH DAN PENCARIAN RUTE LOKASI BERBASIS ANDROID. *Jurnal SCRIPT*.
- Nugroho. (2006). Retrieved from <https://bangpahmi.com/pengertian-bahasa-pemrograman-php-menurut-para-pakar/>
- Oetomo. (2002). *Perencanaan dan Pengembangan Sistem Informasi*. Yogyakarta.
- Rosadi, D. (Vol. 10, No. 1, Juni 2016, ISSN 2442-4943). APLIKASI SISTEM INFORMASI PENCARIAN TEMPAT KOS DI KOTA BANDUNG BERBASIS ANDROID. *Jurnal Computech & Bisnis*, 50-58.
- Suryanto, A. (2018). *Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Ekstrakurikuler Berbasis Web Pada SMK Malaka Jakarta* .
- Wikipedia. (2017). *Pengertian Aplikasi*. Retrieved from <https://id.wikipedia.org/wiki/Aplikasi>
- Wikipedia. (2017). *Pengertian XAMPP*. Diambil kembali dari <https://id.wikipedia.org/wiki/XAMPP>
- Wikipedia. (2020, November 25). *Aplikasi*. Retrieved Maret 29, 2021, from Wikipedia ensiklopedia bebas: <https://id.wikipedia.org/wiki/Aplikasi>
- Wikipedia. (2021, Maret 23). *Data*. Retrieved Maret 29, 2021, from Wikipedia ensiklopedia bebas: <https://id.wikipedia.org/wiki/Data>