

APLIKASI PROMOSI, KEUANGAN DAN PEMESANAN JASA DOKUMENTASI FOTO DAN VIDEO BERBASIS WEB DI KALIMANTAN

Aldo Supritmo¹, Fitrah Yuridka², Jauhari Maulani³

¹Teknik Informatika, 55201, Universitas Islam Kalimantan MAB Banjarmasin, NPM. 16630026

² Teknik Informatika, 55201, Universitas Islam Kalimantan MAB Banjarmasin, NIDN. 1102108801

³ Teknik Informatika, 55201, Universitas Islam Kalimantan MAB Banjarmasin, NIDN. 1123099001

E-mail: dzupriatmo@gmail.com@gmail.com

ABSTRAK

Perusahaan studio foto yang saling bekerjasama yaitu dm photostudio, dr photostudio dan hiraeth studios yang memiliki lokasi berbeda di tiga daerah, memiliki sistem yang tertinggal dan kurang efektif, sistem pada perusahaan haruslah beriringan dengan perkembangan teknologi, tidak terkecuali di dunia perfotoğrafian, karena sistem dan teknologi diciptakan tidak lain dan tidak bukan adalah untuk memudahkan pekerjaan manusia. Masalah yang dihadapi setudio-studio ini adalah promosi jasa yang tidak efektif dan kurang memiliki nilai jual di mata klien dengan hanya menggunakan sosial media sebagai media promosi, serta tidak adanya tempat mempromosikan secara realtime seperti contohnya sebuah website, sehingga berkurangnya kepercayaan dan minat klien kepada studio. Masalah lainnya seperti pengelolaan data pemasuk dan keuangan serta dalam pembuatan laporan masih menggunakan sistem yang manual, salah satu contohnya adalah dalam pendataan pemasuk dan keuangan masih menggunakan pencatatan pada kertas atau pada pembukuan juga menggunakan Microsoft excel dan sering mendapat kesulitan dalam banyaknya pengelolaan permintaan dan pemesanan jasa secara bersamaan. Adanya program "Aplikasi Promosi, Keuangan Dan Pemesanan Jasa Dokumentasi Foto Dan Video Berbasis Web Di Kalimantan" yang dapat diakses di mana saja melalui device apapun selagi memiliki jaringan internet, merupakan sistem modern yang membantu karyawan ataupun pemilik perusahaan dalam manajemen sebuah studio pada era moderen.

Kata Kunci: Aplikasi; Studio Foto; Web; MySQL;

ABSTRACT

Photo studio companies that work together, namely dm photostudio, dr photostudio and hiraeth studios which have different locations in three regions, have systems that are lagging behind and are less effective, the systems in the company must be in line with technological developments, including in the world of photography, because of systems and technology. created is none other than to facilitate human work. The problem faced by these studios is the promotion of services that are ineffective and have less selling value in the eyes of clients by only using social media as a promotional medium, and the absence of a place to promote in real time such as a website, resulting in reduced client trust and interest in the studio. . Other problems such as managing entry and financial data as well as in making reports still use a manual system, one example is in data entry and financial records that still use records on paper or in bookkeeping also using Microsoft Excel and often have difficulties in managing requests and ordering services. simultaneously. The program "Application Promotion, Finance and Ordering Web-Based Photo and Video Documentation Services in Kalimantan" which can be accessed anywhere via any device while having an internet network, is a modern system that helps employees or company owners in managing a studio in the modern era.

Keywords: Application program; Software; Web; MySQL;

DAFTAR PUSTAKA

- Aji, T. S. B. (2014). *Studio foto sewa di kota yogyakarta*. <http://e-journal.uajy.ac.id/7724/>
- Andy. (2020). *Pengertian WWW (World Wide Web) Lengkap dengan Fungsinya*.
<https://qwords.com/blog/pengertian-www-world-wide-web/>
- Hendini, A. (2016). Pemodelan UML Sistem Informasi Monitoring Penjualan dan Stok Barang. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 2(9), 107–116.
<https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Isa, I. G. T., & Hartawan, G. P. (2017). Perancangan Aplikasi Koperasi Simpan Pinjam Berbasis Web (Studi. *Jurnal Ilmiah Ilmu Ekonomi*, 5(10), 139–151.
[http://eprints.ummi.ac.id/60/3/Perancangan Aplikasi Koperasi Simpan Pinjam Berbasis Web %28Studi Kasus Koperasi Mitra Setia%29.pdf](http://eprints.ummi.ac.id/60/3/Perancangan_Aplikasi_Koperasi_Simpan_Pinjam_Berbasis_Web_%28Studi_Kasus_Koperasi_Mitra_Setia%29.pdf)
- Nurdam, N. (2014). Sequence Diagram Sebagai Perakas Perancangan Antarmuka Pemakai. *Jurnal ULTIMATICS*, 6(1), 21–25. <https://doi.org/10.31937/ti.v6i1.328>
- Palit, R. V. (2015). Rancangan Sistem Informasi Keuangan Gereja Berbasis Web Di Jemaat Gmim Bukit Moria Malalayang. *Jurnal Teknik Elektro Dan Komputer*, 4(7), 1–7.
<https://doi.org/10.35793/jtek.4.7.2015.10458>
- Putra, D. W. T., & Andriani, R. (2019). *Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD*. 7(1).
<https://ejournal.itp.ac.id/index.php/tinformatika/article/viewFile/1109/754>
- Sasmito, G. W. (2017). Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal. *Jurnal Informatika:Jurnal Pengembangan IT (JPIT)*, 2(1), 6–12. <https://media.neliti.com/media/publications/101354-ID-penerapan-metode-waterfall-pada-desain-s.pdf>
- Setiawan, R. (2015). *Eстетika Fotografi*. <https://media.neliti.com/media/publications/12693-ID-estetika-fotografi.pdf>
- Zakaria. (2019). *Pengertian Videografi Beserta Sejarah dan Teknik dalam Videografi*.
<https://www.nesabamedia.com/pengertian-videografi/>
- Zaky, A. (2009). *Kiat Jitu Membuat Website Tanpa Modal*. PT Elex Media Komputindo.
https://books.google.co.id/books/about/Kiat_Jitu_Membuat_Website_Tanpa_Modal.htm?l?id=aU1bDwAAQBAJ&redir_esc=y