

APLIKASI PEMESANAN MAKANAN DAN MINUMAN PADA CATERING BANGKIT JAYA BERBASIS WEB

Ahmad Farabi¹, Nur Alamsyah², Al Fath Riza Kholdani³

¹Teknik Informatika, 55201, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari Banjarmasin, 18630748

²Teknik Informatika, 55201, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari Banjarmasin, 1118018001

³Teknik Informatika, 55201, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari Banjarmasin, 1129088602

ahmadfarabi15@gmail.com / 081254786451

ABSTRAK

Catering Bangkit Jaya adalah sebuah usaha rumah makan dan penyedia jasa catering yang sekarang sedang maju pesatnya usaha ini. Sistem yang berjalan di catering bangkit jaya saat ini masih manual, sehingga dapat menyebabkan kehilangan data ,kurang efektifnya pemesanan catering, serta penyampaian informasi yang kurang luas. Tujuan dari penelitian ini adalah merancang, membangun, mengimplementasi dan menguji sistem. Perancangan sistem dalam penelitian ini menggunakan metode berorientasi objek dan metode pengembangannya menggunakan sistem prototype. Hasil dari penelitian ini adalah untuk membangun sistem informasi jasa catering yang dapat membantu mengatasi permasalahan yang ada saat ini

Kata Kunci: Sistem informasi, Catering, Monitoring

ABSTRACT

Bangkit Jaya Catering is a restaurant business and catering service provider that is now advancing rapidly in this business. The system that runs in Bangkit Jaya catering is currently still manual, so it can cause data loss, less effective catering orders, and less extensive information delivery. The purpose of this research is to design, build, implement and test systems. System design in this study uses object-oriented methods and development methods using prototype systems. The result of this research is to build a catering service information system that can help overcome current problems

Keywords: Information Systems, Catering, Monitoring

REFERENSI

- Dr. H. A. Rusdiana, M. M. (2014). Sistem Informasi Manajemen. Bandung: Cv Pustaka Setia.
- Fredrik Landjamara Ndjurumana, E. M. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Kerjasama Universitas Kristen Satya Wacana. *Teknologi Informasi*, 86-103.
- Hanifa Zakia, H. (2020). Penerapan Sistem Informasi Manajemen Untuk Menjalani Kerjasama Dengan Wali Murid. *Jurnal Manajemen, Kepemimpinan, Dan Supervisi Pendidikan*, 71-76.
- Jacobson, I. (2006). Uml (Unified Modeling Language). *Jurnal Ilmiah Matriks*, 1- 9.
- Josi, A. (2017). Penerapan Metode Prototyping Dalam Pembangunan Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang). *Jti*, 50-57.
- Marsuyitno, S. A. (2020). Sistem Informasi Monitoring Perjanjian Kerja Sama Berbasis Web Pada Pt Dayamitra Telekomunikasi Jakarta. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 193-200.
- Rendi Maryadi, S. H. (2018). Perancangan Sistem Informasi Promosi Event (Studi Kasus : Kota Bandung). *Konferensi Nasional Sistem Informasi*, 1404-1409.
- Salamah, U. (2017). Pengujian Sistem Informasi Penjualan Undangan Pernikahan Online Berbasis Web Menggunakan Black Box Testing. *Information Management For Educators And Professionals*, 35-44.
- Suhartanto, M. (2012). Pembuatan Website Sekolah Menengah Pertama Negeri 3 Delanggu Dengan Menggunakan Php Dan Mysql. *Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi*, 1-8.
- Trimarsiah, Y. (2017). Analisis Dan Perancangan Website Sebagai Sarana Informasi Pada Lembaga Bahasa Kewirausahaan Dan Komputer Akmi Baturaja. *Jurnal Ilmiah Matriks*, 1-10.