

APLIKASI RESERVASI DAN PENDATAAN BOOKING SERVICE KOMPUTER PADA HANIF KOMPUTER BANJARBARU

Mutia Rahmah,¹ , Budi Setiadi², Rezky Izzatul YA³

Sistem Informasi, 57201, fakultas Teknologi Informasi, Universitas Kalimantan
Selatan (UNISKA) Muhammad Arsyad Al-Banjari, 18710082

Sistem Informasi, 57201, fakultas Teknologi Informasi, Universitas Kalimantan
Selatan (UNISKA) Muhammad Arsyad Al-Banjari, 11107501

Sistem Informasi, 57201, fakultas Teknologi Informasi, Universitas Kalimantan
Selatan (UNISKA)

Muhammad Arsyad Al-Banjari Banjari, 11107501

rahmahmutia10@gmail.com

ABSTRAK

Toko Hanif komputer beralamat di Jalan Gotong Royong, Komplek, No.3, Mentaos, Kec. Banjarbaru Utara, Kota Banjar Baru, Kalimantan Selatan 70711. Hanif Komputer merupakan salah satu bidang usaha yang bergerak dibidang jasa service komputer. Produk yang ditawarkan diantaranya perangkat elektronik seperti service komputer, perbaikan LCD, Monitor, penambahan RAM. Adapun masalah yang terjadi pelayanan atau perbaikan yang dilakukan oleh toko ini masih sederhana, yaitu dengan pembukuan secara manual yang dilakukan oleh admin sehingga seringkali admin kewalahan dalam melakukan pendataan.

Dari permasalahan diatas muncul sebuah gagasan untuk membuat sistem informasi pelayanan dan pengolahan data berbasis web. Menggunakan Bahasa pemrograman php dan Mysql sebagai penyimpanan.

Dengan adanya sistem informasi ini diharapkan dapat memudahkan pengerjaan pembuatan laporan dan pencarian data agar lebih cepat, efektif dan efisien.

DAFTAR PUSTAKA

- Al Fatta Hanif.(2009). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern. Yogyakarta: Andi.
- Amalia Dina. (2018 April 20). Pengertian Website Secara Lengkap.: idwebhost.com: <https://idwebhost.com/blog/pengertian-website-secara-lengkap/>
- Amalia Endang, & Supriatna Yayat. (2017). Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kependudukan Sebagai Pengembangan Egovernment. Prosiding Seminar Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi , 81-85.
- Anggraini Lina. (2018119). uml-unified-modeling-language.: <https://iinanggraini0809gmail.wordpress.com:https://iinanggraini0809gmail.wordpress.com/2018/11/09/uml-unified-modeling-language/>
- Anhar ST. (2010). Paduan Menguasai PHP & MySQL secara otodidak. Jakarta: PT Transmedia.
- Arief M Rudyanto. (2011). Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MYSQL. Yogyakarta: Andi.
- Ariono Rian. (2018). Belajar HTML dan CSS. Jogja: Khasanah Buku jogja.
- Aryanto. (2016). Pengolahan Database MySQL Tigkat Dasar/Pemula. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Asniati, AtinaLa, Hendrawan Nalis, & Murati Oktaviani Manggra. (2020). APLIKASI SISTEM MANAJEMEN LAUNDRY. Jurnal Informatika, Volume 9, No.2, Desember 2020 - ISSN Online 2528-0090, 85-90.
- Darmawan Deni. (2012). Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Eri Mardiani, Nur Rahmansyah,Hendra Kurniawan,Dana Indra SensusJayanta. (2016). Kumpulan Latihan SQL. Jakarta: PT Alex Media Komputindo.
- HidayatNoorArgi. (2015). Belajar HTML Kelas Ringkas. Wonogiri.

