

PERANCANGAN WEBSITE PROFILE KANTOR JASA AKUNTANSI ISMI AFFANDI BINJAI

YUNIAR ANDI ASTUTI

ABSTRAK

Kantor Jasa Akuntansi Ismi Affandi Binjai adalah salah satu kantor jasa akuntansi yang memberikan jasa akuntansi seperti jasa pembukuan, jasa kompilasi laporan keuangan, jasa manajemen, akuntansi manajemen, konsultasi manajemen, jasa perpajakan, jasa prosedur yang disepakati atas informasi keuangan, dan jasa sistem teknologi informasi. Sistem informasi yang sedang berjalan di Kantor Jasa Akuntansi Ismi Affandi Binjai masih menggunakan sistem manual sehingga sering mengalami masalah dalam penyampaian informasi kepada klien.

Ini menunjukkan bahwa pentingnya teknologi informasi untuk membantu penyampaian informasi secara komputerisasi. Penyampaian informasi yang dimaksudkan oleh penulis adalah sistem informasi kantor berbasis web yang dapat membantu proses penyajian informasi kantor kepada klien maupun masyarakat. Untuk merancang sistem tersebut diperlukan bahasa pemrograman berbasis web yaitu CSS, PHP, dan Database MySQL.

Hasil penelitian ini berupa sebuah sistem informasi website profile untuk mempermudah kantor, klien maupun masyarakat untuk mendapatkan informasi yang dibutuhkan. Perancangan sistem informasi website profile ini tentunya dapat membantu Kantor Jasa Akuntansi Ismi Affandi Binjai untuk memberikan informasi kepada masyarakat maupun klien.

Kata Kunci : Akuntansi, *databases*, informasi, sistem, *website*

PENDAHULUAN

Setiap hari ada puluhan juta orang mencari informasi di internet. Hal ini jugalah yang merubah cara orang untuk mendapatkan informasi, mereka cukup membuka *website* dan melihat informasi kapan dan dimana saja. Ini adalah peluang yang sangat besar untuk meningkatkan

kepopuleran dari kantor yang dimiliki oleh setiap lembaga usaha atau perusahaan untuk memiliki *website* profil yang mencantumkan alamat *website* sendiri.

Penyampaian informasi kantor yang masih sederhana pada Kantor Jasa Akuntansi Ismi Affandi, membuat klien kesulitan mencari informasi tentang kantor.

klien yang membutuhkan informasi kantor harus datang dan bertanya langsung ke kantor, sehingga menyebabkan penyampaian informasi kurang efektif dan efisien.

Salah satu media penyampaian informasi yang sangat cepat yaitu internet. Informasi disampaikan melalui sebuah portal yang disebut dengan *website*. *Website* adalah sebuah portal yang bisa diakses melalui internet dari mana dan kapan saja. Hampir setiap lembaga diseluruh dunia sudah mempunyai *website* sebagai sarana komunikasi antara perusahaan dengan pelanggan.

RUMUSAN MASALAH

1. Bagaimana membuat desain *website* Kantor Jasa Akuntansi Ismi Affandi dengan menggunakan HTML?
2. Bagaimana penyajian informasi yang ada di Kantor Jasa Akuntansi Ismi Affandi ni dapat disampaikan dengan baik dan mudah diakses oleh *user*?

BATASAN MASALAH

1. *Website* yang dibuat adalah *website* yang bersifat dinamis.
2. Bentuk konsep desain yang menarik dan informatif lebih diutamakan dalam pembuatan *website* profile Kantor Jasa Akuntansi Ismi Affandi.
3. Informasi yang dimasukkan ke dalam *website* sepenuhnya berasal dari Kantor Jasa Akuntansi Ismi Affandi.
4. Bahasa pemrograman yang digunakan adalah PHP dan MySQL sebagai *database*.

TUJUAN PENELITIAN

1. Untuk mempromosikan dan memperkenalkan kantor jasa akuntansi ke publik, agar lebih memudahkan informasi kepada klien tentang kantor.
2. Untuk menciptakan *website* yang bersifat dinamis dengan menggunakan PHP.
3. Untuk mengetahui langkah-langkah pembuatan *website* yang baik dan mudah diakses oleh *user*.

LANDASAN TEORI

Pengertian Perancangan

Menurut Kusri (2007) “Perancangan adalah proses pengembangan spesifikasi sistem baru berdasarkan hasil rekomendasi analisis sistem”.

Menurut Mohamad Subhan (2012) “Langkah awal dalam membuat sebuah sistem adalah perancangan dari sistem tersebut. Perancangan adalah proses pengembangan spesifikasi baru berdasarkan rekomendasi hasil analisis sistem”.

Pengertian Sistem

Menurut Azhar Susanto (2013) “Sistem adalah kumpulan/*group* dari sub sistem/bagian/komponen apapun baik fisik ataupun non fisik yang saling berhubungan satu sama lain dan bekerja sama secara harmonis untuk mencapai satu tujuan tertentu”.

Menurut Sutarnan (2009) “Sistem adalah kumpulan elemen yang saling berinteraksi dalam suatu kesatuan untuk menjalankan suatu proses pencapaian suatu tujuan utama”.

Menurut Jogiyanto (2009) “Sistem dapat di definisikan dengan pendekatan prosedur dan dengan pendekatan komponen”.

Pengertian Informasi

“Informasi merupakan hasil dari pengolahan data sehingga menjadi bentuk yang penting bagi penerimanya dan mempunyai kegunaan sebagai dasar dalam pengambilan keputusan yang dapat dirasakan akibatnya secara langsung saat itu juga atau secara tidak langsung pada saat mendatang”. (Sutanta, 2011).

Menurut Fajri (2014) “Informasi dapat diartikan suatu data yang telah diproses dan diubah menjadi konteks yang berarti sehingga memiliki makna dan nilai bagi penerimanya dan biasa digunakan untuk pengambilan keputusan”.

Pengertian Sistem Informasi

“Sistem terdiri atas komponen-komponen yang saling berhubungan satu sama lain dan bekerjasama untuk mencapai suatu tujuan. Informasi adalah data yang diolah dan berguna bagi si pemakai. Maka sistem informasi adalah suatu sistem yang dibuat manusia yang terdiri atas komponen-komponen dalam organisasi untuk mencapai suatu tujuan, yaitu untuk menyajikan informasi” (I Gusti Ngurah Suryantara, 2017).

Pengertian Profil

Menurut Kamus Besar Bahasa Indonesia “Profil adalah grafik atau ikhtisar yang memberikan fakta tentang hal-hal khusus”.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Analisa Sistem Yang Diusulkan

Setelah menganalisa dan mengevaluasi sistem informasi yang sedang berjalan pada Kantor Jasa Akuntansi Ismi Affandi, maka sebagai tindak lanjut untuk penyelesaian masalah tersebut, dibuat suatu sistem informasi Profil Perusahaan dengan menggunakan sistem yang lebih baik memakai perangkat lunak, sehingga dapat membantu untuk mendapatkan informasi yang lebih cepat dan akurat.

Sistem ini adalah Sistem Informasi Profil Perusahaan Berbasis Web. Sistem ini dibuat agar setiap informasi seputar perusahaan dapat di peroleh dengan cepat dan tepat serta tersimpan dengan baik. Sistem ini menggunakan penyimpanan dengan basis data. Basis data adalah kumpulan data yang tersusun dan tersimpan di dalam perangkat komputer sehingga mampu menyediakan informasi yang dibutuhkan pemakainya.

Implementasi Program

Implementasi adalah menggambarkan bagaimana sebuah sistem berjalan. Tahapan implementasi ini berisikan hasil penginputan program dan penjelasan program yang dibuat untuk mendukung sistem yang dirancang.

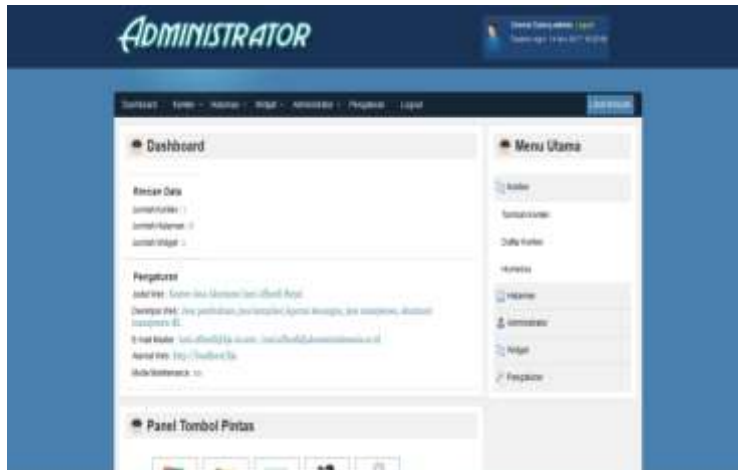
Tampilan Halaman *Login Admin*

Untuk masuk ke sistem informasi profil Kantor Jasa Akuntansi Ismi Affandi Admin harus *login* terlebih dahulu agar bisa menggunakan system. Sesuai hak akses yaitu admin. Berikut adalah tampilan halaman *login* :



Gambar Halaman Login Admin

1. Tampilan Halaman Utama Admin



2. Tampilan Halaman Daftar Halaman

Tampilan Halaman Contact Person

Kantor Jasa Akuntansi Ismi Affandi Binjai
 Jl. Pendidikan 200, Desa Paksi, Kecamatan Binjai, Kabupaten Binjai, Sumatera Utara

Home | Sejarah | Visi Misi | Profile | Gallery | Contact Person

Kami Itu Mudah
 Jl. Pendidikan 200, Desa Paksi, Kecamatan Binjai, Kabupaten Binjai, Sumatera Utara
 Bekerja 2.752.21
 0811-941-49007

Contact Person Client

No.	Nama Perusahaan	Nama	Kontak
1.	PT Tera Sinar	J. Ryo Lohat, Jalan, Sumatera Utara	0811-423-423
2.	PT Indira	Komplek Tera Blok VV XI, Medan	0811-703-670
3.	PT Indira Mandiri	J. Sumatera Blok No. 11 Binjai	0811-698-97
4.	PT Fajar Andalas	J. Jend. Sudar Soedarso No. 8-1, Medan	0811-703-888
5.	CV Makna Perdana	J. Aceh Lohat No. 101A, Y. Sid. Sei Kawa, Medan	0811-703-888
6.	CV And Raya	J. Pemuda, Kecamatan Sei. Langkat, Sei. Binjai	0811-770-080
7.	CV Angrok Lohat	J. T. Amir Hamzah, Binjai	0811-770-770
8.	CV Era Era Mandiri	J. Lohat, Jend. Sudar Soedarso, Fasaq O. 1, Medan	0811-703-888
9.	CV Al Firda	Pengalihan Sari	0811-697-399
10.	LAK M Bina	J. Elan Kemping, 1440a No. 1 Blok A Kelurahan Sei. Wauwau, Kecamatan Medan Sunggal Kota Pe. 2019	0811-878-111
11.	Ekspres Syarik	J. Pemuda, Kecamatan Perumahan Kaban, Lohat, Kabupaten, Binjai	0811-678-287
12.	Ekspres Syarik	J. Pemuda, Kecamatan Perumahan Kaban, Lohat, Kabupaten, Binjai	0811-678-287
13.	MBR 143113	J. Satria Medan, Medan	0811-629-666
14.	Neyron M Candi	J. Masjid Banih LK. 77 Blok Bala Rasyid Evi. Kuala	0811-410-520

Bitan Akuntansi

START PROJEK
 Dengan Cara yang
 Profesional, Cepat dan Ekonomis
 Pelayanan SP1, Nihil Pajak,
 Pelayanan SP1, Tabung Pajak,
 Pelayanan SP1, Tabung Sisa
 Pajak

PUSPAJAK
 Fokus On World To Support

Perwakilan Jasa Pajak For Pmp

Smart Akuntansi
 Solusi Akuntansi

Smart Akuntansi yang menggunakan
 teknologi terbaru, inovatif, modern,
 dan profesional.

Situs Menarik

- Profil Kantor
- Tentang Kami
- Sejarah
- Info Persewaan

Kontak

Telpon : (011) 94149007
 0811-94149007

Email : ismi.affandi@binjai.ac.id
ismi.affandi@kantorakuntansi.com

Alamat : J. Pemuda Perumahan
 Perumahan Kaban, Lohat, Kabupaten,
 Binjai, Sumatera Utara

Hubungi Kami

- WhatsApp & Sawa
- Like a Fan on Facebook
- IG277
- Follow us on Twitter

Search: Kantor Akuntansi Binjai
 Copyright © 2017. Designed by Binjai

Gambar Tampilan Halaman Contact Person

Evaluasi Sistem Yang Diusulkan

Pada sistem yang diusulkan oleh penulis, sistem ini juga memiliki kelebihan dan kekurangan. Berikut adalah beberapa kelebihan dan kekurangan sistem yang diusulkan.

1. Kelebihan Sistem Yang Diusulkan

a. Proses penyampaian informasi profil kantor dapat dilakukan dengan lebih cepat karena semua data sudah tersimpan di dalam sistem.

b. Pengguna dapat dengan mudah mendapatkan informasi seputar kantor dengan hanya mengakses

internet.

2. Kekurangan Sistem Yang Diusulkan
 - a. Website ini belum ada fasilitas untuk pendaftaran karyawan baru secara online.
 - b. Website Profil kantor ini belum memiliki fasilitas untuk Chating.
 - c. Website ini belum mempunyai fasilitas login untuk pengguna.

KESIMPULAN

1. Adanya perancangan Website Profil Kantor Jasa Akuntansi Ismi Affandi, dapat memudahkan Masyarakat dalam memperoleh informasi tanpa harus datang langsung ke kantor.
2. Perancangan Website profil kantor pada Kantor Jasa Akuntansi Ismi Affandi yang dibuat oleh penulis sangat mempermudah kedua belah pihak baik itu Masyarakat dan pihak kantor sehingga dengan mudah mendapatkan informasi yang dibutuhkan. Khususnya dalam memperluas jangkauan promosi ke berbagai tempat yang dapat

diakses oleh semua orang yang membutuhkan informasi yang tersedia, tidak hanya disekitar area kantor itu sendiri.

3. Adanya website profil kantor tersebut dirancang dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP dan MySQL.

SARAN

1. Diharapkan untuk para pembaca nantinya dapat menjadi inspirasi dalam penyusunan Tugas Akhir untuk berikutnya.
2. Bagi kesempurnaan sistem ini diperlukan pengembangan lebih lanjut yaitu memperbaiki dari segi tampilan, form, database, dan penyempurnaan lainnya.
3. Perlu dilakukan pengenalan terhadap sistem yang baru tersebut dengan memberikan pelatihan kepada semua pegawai terutama Administrasi yang akan mengoperasikan sistem tersebut.

DAFTAR PUSTAKA

- Adetheid, Andrea. 2015. Website No 1 Cara Mudah Bikin Website dan Promosi ke SEO, MediaKom: Jakarta
- Dzacko, Haidar. 2007. Basis Data (Database). Mangosoft, Version 1.2.5
- Enterprise, Jubilee. 2017. Pemrograman PHP7 untuk Pemula, PT. Elex Media Komputindo: Jakarta
- Herlawati, P.P.W. 2011. Menggunakan UML, Informatika: Bandung
- Hidayatullah Priyanto dan Kawistara Jauhari Khairul. 2014. Pemrograman Web, Informatika: Bandung
- Jogiyanto. 2009. Analisis dan Desain Sistem informasi, Andi Offset: Yogyakarta
- Kadir, Abdul. 2009. Membuat Aplikasi Web dengan PHP + Database MySQL, Andi Offset: Yogyakarta
- Mardiani, Eri, dkk. 2016. Kumpulan Latihan SQL, PT. Elex Media Komputindo: Jakarta
- Mulyadi. 2008. Sistem Akuntansi, Salemba Empat: Jakarta
- Nugroho, Adi. 2009. Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML & Java, Andi Offset: Yogyakarta
- Rachmat, Antonius dan Aditya Wikan M. 2016. Konsep dan Implementasi Pemrograman GUI, Andi Offset: Yogyakarta
- Rosa dan M. Shalahuddin. 2013, Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek), Informatika: Bandung
- Rudianto, Arief M. 2011. Pemrograman Web Dinamis menggunakan PHP dan MySQL, Andi Offset: Yogyakarta
- Sibero, A.F.K. 2011. Kitab Suci Web Progaming, MediaKom: Yogyakarta
- Sidik, B. & Pohan, H.I. 2007. *Pemrograman Web dengan HTML*, Informatika: Bandung
- Sidik, Betha. 2012. Pemrograman Web dengan PHP. Informatika: Bandung
- Simarmata, Janner. 2010. Rekayasa Web, Andi Offset: Yogyakarta