

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Sistem informasi pendaftaran siswa baru pada SD Negeri 5 Namang ini dirancang untuk mengatasi masalah – masalah yang terdapat pada SD Negeri 5 Namang yang menggunakan proses bisnis yang masih bersifat manual, terutama dalam pembuatan daftar penerimaan siswa baru yang diterima di SD Negeri 5 Namang.

Dari analisa yang telah dilakukan oleh penulis mengenai sistem informasi pendaftaran siswa baru di SD Negeri 5 Namang, dapat diambil beberapa kesimpulan yaitu sebagai berikut :

- a. Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web dengan PHP dan SQL ini telah berhasil dikembangkan. Sistem ini mampu mengelola pelaksanaan Penerimaan Siswa Baru yaitu Pendaftaran, Pendaftaran Ulang, Dan Pengumuman.
- b. Dalam penggunaan program yang dipakai dalam sistem ini yaitu menggunakan program PHP MySQL, karena program ini dapat membangun sebuah database yang saling berinteraksi satu sama lain dan penggunaan program ini tidak terlalu sulit dalam pembuatan design web.
- c. Dengan menggunakan program PHP MySQL, pendaftaran siswa baru menjadi lebih mudah dan efisien.
- d. Dengan sistem informasi penerimaan siswa baru di SD Negeri 5 Namang yang telah dibangun ini, maka akan membuat proses pengolahan data untuk dijadikan sebuah informasi yang sebelumnya diolah secara manual menjadi lebih terstruktur dengan sistem yang sudah terkomputerisasi.
- e. Dengan sistem ini, orang tua atau wali murid tidak perlu datang lagi ke sekolah, tetapi dengan sudah adanya web, orang tua atau wali murid bisa mendaftarkan anaknya melalui pengaksesan internet.

5.2. Saran

Dari kesimpulan diatas mengenai pembahahasan tentang Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Pada SD Negeri 5 Namang, adapun saran yang dapat penulis berikan adalah sebagai berikut :

- a. Ada baiknya pada sistem informasi penerimaan siswa baru di SD Negeri 5 Namang ini menggunakan username dan password agar data-data yang penting tidak dapat dimanipulasi dan tidak mudah di akses oleh pihak-pihak yang tidak berkepentingan.
- b. Diterapkannya kontrol dan pengembangan terhadap sistem informasi penerimaan siswa baru di SD Negeri 5 Namang ini agar sistem ini menjadi terarah dan penggunaannya lebih efektif dan efisien.
- c. Dilengkapi dengan membuat login bagi pendaftar. Dengan adanya login pendaftar, pendaftar dapat merubah sendiri data mereka sewaktu-waktu.
- d. Dalam penyaringan siswa yang diterima sebaiknya dimasukkan dalam database sendiri.
- e. Harus selalu terkoneksi ke jaringan internet.
- f. Harus adanya pelatihan untuk orang tua atau wali siswa dalam penggunaannya.
- g. Harus adanya backup data agar data terhindar dari virus dan bencana kebakaran.