

ABSTRAKSI

Proses penerimaan siswa baru dan siswa pindah pada SD Negeri 9 Air Gegas masih manual atau belum terkomputerisasi sehingga di sini kami menerapkan sistem informasi penerimaan siswa baru dan siswa pindah berbasis web dengan menggunakan PHP dan MYSQL. Penelitian ini bertujuan untuk merancang Sistem Informasi Penerimaan siswa baru berbasis web pada SD Negeri 9 Air Gegas, untuk memudahkan dalam proses Pendaftaran calon siswa baru. Dalam pengembangan sistemnya menggunakan metode Waterfall Model ini mengusulkan sebuah pendekatan kepada pengembangan software yang sistematis dan sekuensial yang mulai dari tingkat kemajuan sistem pada seluruh analisis, desain, kode, pengujian dan pemeliharaan. Hasil penelitian menunjukkan bahwa sistem ini mampu mengelola proses penerimaan siswa baru di SD Negeri 9 Air Gegas dengan menggunakan PHP dan MYSQL yang tentunya harus terkoneksi ke jaringan internet.

Kata Kunci : Sistem Informasi, Penerimaan Siswa Baru, Waterfall, Web, Unified Modelling Language(UML)