ABSTRAKSI

Dalam skripsi ini penulis membahas tentang sistem informasi penerimaan siswa baru berbasis web pada SMA Negeri 9 Kota Cirebon, tepatnya di JL.Kebon Pelok. Ada beberapa kendala yang ingin dipecahkan solusinya ketika penulisan mengamati sistem lama yang digunakan, antara lain seiring waktu yang lama dalam proses pencarian data dan pembuatan laporan, sehingga menyebabkan lama yang telah ada tersebut menjadi kurang efektif dan efisien.

Maka penulis bermaksud untuk sedikit mengembangkan sistem penerimaan siswa baru pada SMA Negeri 9 Kota Cirebon yang komputerisasi dengan harapan bisa meningkatkan kinerja dari sistem yang sedang berjalan, dan mengurangi redundansi data, dan mengaktipkan waktu, serta memudahkan seluruh elemen yang terlibat dalam sistem penerimaan siswa baru tersebut, baik itu calon siswa, maupun pihak panitia PSB.

Pada sistem baru yang akan dikembangkan penulis adalah membuat suatu program PHP ditunjukan untuk meningkatkan kinerja dan menguranngi keterbatasan dari sistem lama yang telah berjalan, terutama pada pengolahan dan pencatatan data pada sistem informasi penerimaan siswa baru pada SMA Negeri 9 Kota Cirebon, semua bahasan sistem yang dikembangkan berdasarkan pada teori sistem informasi, sistem basis data, teori pemograman 1. Dan juga beberapa teori yang di anggap perlu dan menjadi acuan dalam pengembangan sistem yang baik.