

**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN ONLINE
BERBASIS WEB PADA PAUD ASSIBYAN SERANG BANTEN**

Zulham Efendi

ABSTRAK

Pada zaman perkembangan digital serta sedang terjadinya pandemic Covid-19 membuat sekolah ditutup untuk sementara akan tetapi pada setiap tahunnya sekolah melakukan proses penerimaan siswa baru , dalam proses penerimaan siswa baru yang dilakukan oleh paud assibyan serang banten masih menggunakan cara manual dengan cara orang tua calon siswa baru datang langsung ke sekolah untuk mengisi formulir kertas dengan adanya kondisi seperti ini maka pihak sekolah membutuhkan strategi marketing penerimaan siswa baru yang sesuai, sekolah harus tetap dapat melaksanakan proses penerimaan siswa baru sehingga banyak calon yang mendaftar tanpa harus datang ke sekolah secara langsung serta Para Orang tua calon siswa baru sangat membutuhkan informasi tentang pendaftaran sekolah secara cepat dan tepat oleh karena itu solusi yang tepat adalah dengan membuat sistem pendaftaran online berbasis website yang terkoneksi dengan internet sehingga dapat mempermudah orang tua calon siswa baru untuk melakukan pendaftaran dimana saja dan kapan saja sehingga orang tua calon peserta dapat melakukan proses pendaftaran tanpa harus datang ke sekolah. Pengembangan sistem informasi pendaftaran online ini dirancang meggunakan metode waterfall dengan tahapan yaitu analisi kebutuhan, desain, pembuatan kode program, pengujian dan pemeliharaan.

Kata Kunci: PHP, Pendaftaran, Paud, Website, Siswa

WEB-BASED ONLINE REGISTRATION INFORMATION SYSTEM DESIGN AT PAUD ASSIBYAN SERANG BANTEN

Zulham Efendi

ABSTRACT

In the era of digital development and the ongoing Covid-19 pandemic, schools are temporarily closed, but every year the school carries out the process of accepting new students, in the process of accepting new students carried out by PAUD Assibyan Serang Banten still using the manual method by way of parents of prospective students. just come directly to school to fill out paper forms with conditions like this, the school needs an appropriate marketing strategy for new student admissions, schools must still be able to carry out the new student admissions process so that many candidates register without having to come to school directly and other people prospective new students really need information about school registration quickly and precisely, therefore the right solution is to create a website-based online registration system that is connected to the internet so that it can make it easier for parents of prospective new students to register advice anywhere and anytime so that parents of prospective participants can carry out the registration process without having to come to school. The development of this online registration information system is designed using the waterfall method with stages, namely needs analysis, design, program code creation, testing and maintenance.

Keywords: PHP, Registration, Early Childhood Education, Website, Student