

RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TK BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS: TKIT USWATUN HASANAH)

Fikri Alridho

ABSTRAK

Taman Kanak-Kanak (TK) memiliki peran krusial dalam membentuk karakter dan dasar perkembangan anak, sehingga pemilihan lembaga TK yang tepat menjadi hal penting bagi orang tua. TKIT Uswatun Hasanah merupakan lembaga pendidikan Islam terpadu yang telah beroperasi sejak tahun 2000 dan memiliki komitmen untuk memberikan layanan pendidikan yang berkualitas. Namun, sistem pendaftaran dan administrasi akademik di TKIT Uswatun Hasanah masih menghadapi kendala karena menggunakan metode manual dan semi-komputerisasi melalui Google Form yang terbatas dalam fitur verifikasi serta pengelolaan data. Penelitian ini bertujuan untuk merancang dan membangun sistem informasi Pendaftaran berbasis website guna meningkatkan kemudahan proses pendaftaran peserta didik dan pemantauan data akademik siswa. Sistem ini diharapkan mampu mengurangi beban administrasi manual, memudahkan orang tua dalam mengakses informasi pendidikan, serta meningkatkan efektivitas pengelolaan data oleh pihak sekolah. Penelitian ini difokuskan pada pengembangan fitur-fitur seperti formulir pendaftaran online, profil siswa dan guru, kalender akademik, dan status pendaftaran tanpa mencakup sistem pembayaran. Diharapkan sistem ini menjadi solusi inovatif yang mendukung transformasi digital di lingkungan pendidikan anak usia dini.

Kata Kunci : Sistem Informasi Pendaftaran, Website, Pendidikan Taman Kanak Kanak.

***DESIGN AND CONSTRUCTION OF A WEBSITE-BASED
KINDERGARTEN REGISTRATION INFORMATION SYSTEM (CASE
STUDY: USWATUN HASANAH KINDERGARTEN)***

Fikri Alridho

ABSTRACT

Kindergarten (TK) plays a crucial role in shaping children's character and foundational development, making the selection of the right kindergarten an important decision for parents. TKIT Uswatun Hasanah is an integrated Islamic educational institution that has been operating since 2000 and is committed to providing quality education services. However, the registration and academic administration systems at TKIT Uswatun Hasanah still face challenges due to the use of manual methods and semi-computerized processes through Google Forms, which are limited in verification features and data management. This study aims to design and develop a web-based registration information system to improve the efficiency of student admission processes and academic data monitoring. The system is expected to reduce the burden of manual administration, make it easier for parents to access educational information, and enhance data management effectiveness for the school. The research focuses on developing features such as online registration forms, student and teacher profiles, academic calendars, and registration status, without including a payment system. This system is expected to serve as an innovative solution that supports digital transformation in early childhood education.

Keywords: Registration Information System, Website, Kindergarten Education.