

Rancang Bangun Sistem Pembelajaran *E-learning* Berbasis *Website* pada SPS TAAM AL-Muttaqin Depok

Ali Hakim Alfaroshi

ABSTRAK

Penerapan sistem pembelajaran *E-learning* berbasis *website* dalam rangka upaya meningkatkan kualitas belajar di rumah, oleh karena itu diperlukan fasilitas pendukung, serta media untuk mengajar bagi para guru PAUD. Dengan menerapkan sistem pembelajaran berbasis *website* dapat membantu orang tua siswa dalam memberikan pengajaran dirumah guna membantu para siswa dalam proses belajar. Saat ini kegiatan belajar mengajar di SPS TAAM Al-Muttaqin Depok masih menggunakan sistem konvensional yang terkadang masih kurang efektif karena dalam hal ini adanya keterbatasan materi dan waktu yang hanya tersedia di jam belajar sehingga mengakibatkan kurangnya interaksi pembelajaran. Dalam melakukan penelitian ini penulis menggunakan metode waterfall karena dengan menggunakan metode ini alur pengerjaannya akan berjalan lebih baik karena pembuatan sistem yang dirancang sesuai urutan tahapapan demi tahapannya. Berdasarkan hasil temuan dalam penelitian yang dilakukan oleh penulis dapat diambil kesimpulan bahwa sistem pembelajaran berbasis *website* dapat digunakan dan berfungsi sebagaimana mestinya, yaitu dapat membantu orang tua siswa dalam menggunakan sistem pembelajaran sebagai media pembelajaran yang dapat mendukung proses belajar mengajar dirumah yang dengan mudah diakses selama memiliki koneksi internet dan dapat diakses dimana saja.

Kata Kunci: Pembelajaran, *Website*, PAUD

**Design of a Website-Based E-learning Learning System at SPS TAAM AL-Muttaqin
Depok**

Ali Hakim Alfaroshi

ABSTRACT

The application of a website-based E-learning learning system is in an effort to improve the quality of learning at home, therefore supporting facilities and media are needed to teach PAUD teachers. with this learning system can help parents of students in providing teaching at home to help students in the learning process. In conducting this research the authors used the waterfall method because by using this method the process flow would run better because the system was designed according to the sequence of stages by stages. The system runs in teaching and learning activities at SPS TAAM Al-Muttaqin Depok still uses a convention system which sometimes is still ineffective because in this case there are limited materials and time which is only available during study hours resulting in a lack of learning interaction- Based on the findings in the research conducted by the authors it can be concluded that the website-based learning system can be used and functions as it should, namely it can assist parents of students in using the learning system as a learning medium that can support the teaching and learning process at home which is easily accessible as long as it has an internet connection and can be accessed anywhere.

Keywords: *learning, Website, PAUD*