

PERANCANGAN SISTEM INFORMASI SMART VILLAGE
EDUCATION BERBASIS WEB
(Studi Kasus: Desa Tanjungsari)

Athian Yusuf Nurrochim, Ikrimach, S.Kom., M.Cs.

Abstrak

Dalam meningkatkan kualitas masyarakat di Desa Tanjungsari Kabupaten Magelang sebagai salah satu daerah pariwisata budaya tepatnya Candi Borobudur, diperlukan kajian yang lebih mendalam tentang pendidikan edukasi di Desa Tanjungsari, sehingga dampak dari hasil edukasi tersebut dapat meningkatkan kemampuan masyarakat untuk mengetahui informasi dan edukasi di Desa Tanjungsari khususnya di bidang akademik dan ilmu pengetahuan pengelolaan kebudayaan lokal di Desa Tanjungsari. Untuk mendukung program smart education ini diperlukan Perancangan Sistem Informasi Smart Village Education Berbasis Web dengan mengambil pendekatan edukasi sebagai model pendidikan menggunakan aplikasi web. Laman Smart Education yang akan dirancang nantinya akan menjadi fasilitas bagi masyarakat, pelajar dan anak-anak yang berada di kawasan desa maupun luar Desa Tanjungsari. Pemanfaatan Smart Education yang belum merepresentasikan fungsi pendaftaran online pendidikan desa serta wawasan edukasi, minimnya penyebaran informasi edukatif yang ada pada desa ini membuat tidak semua masyarakat bisa mengetahui informasi yang telah tersebar pada desa ini. Tujuan penelitian ini adalah untuk mempermudah masyarakat pada Web Site Smart Education di Desa Tanjungsari sebagai sarana edukasi dan informasi.

Kata kunci: *Smart Education, Website, Pendidikan, Informasi*

WEB-BASED DESIGN OF A SMART VILLAGE EDUCATION
INFORMATION SYSTEM
(A Study Case at Tanjungsari Village)

Athian Yusuf Nurrochim, Ikrimach, S.Kom., M.Cs.

Abstract

To increase the quality of the society of Tanjungsari Village, Magelang requires study. As one of the cultural tourism destinations, specifically in Borobudur Temple, the impact of Tanjung Regency is significant. This study finds that the local culture management of Tanjungsari should be enhanced. Therefore, education and information distribution should also be increased. To assist and support the program of enhancing the local culture management, it is required to have a Web-based Design of a Smart Village Education Information System. It may facilitate community, students and children who live in the village area or outside Tanjungsari Village. The lack of educative information distribution makes only a few residents know the education information. The purpose of this study is to make people easier to use the Web Site of Smart Education in Tanjungsari as a means of education and information.

Keywords: *Smart Education, Website, Education, Information*