

# **SISTEM INFORMASI PENDATAAN ORGANISASI KEPERCAYAAN BERBASIS WEBSITE**

(INFORMATION SYSTEM FOR TRUSTING ORGANIZATION BASED ON WEBSITE)

**Yanuar Triadi Nugroho**

Fakultas Teknologi Informasi dan Komunikasi

Universitas Semarang

Yanuartriadi20@gmail.com

## **ABSTRACT**

*Along with the times, the development of information technology can make it easier for people to get active in viewing news and seeking to share information circulating in cyberspace. One of the benefits of applying technology in the cultural field is helping to manage data at the Education and Culture Office of Central Java Province. The Trust Organization Data Collection Information System is a web-based application, built to make it easier to manage as much data as possible and to equip the actors with information, namely news. This system was built using the HTML and PHP programming languages. Using Dreamweaver and the Rapid Application Development (RAD) system development method. Trust Data Collection Organization Information System is expected to assist in increasing work effectiveness, helping ease the process of managing data in the web application.*

*Keywords:* PHP, data collection information system, MySQL

## **ABSTRAK**

Seiring perkembangan zaman perkembangan teknologi informasi dapat memudahkan manusia untuk beraktifitas melihat berita dan mencari berbagai informasi yang beredar di dunia maya. Salah satu manfaat penerapan teknologi dalam bidang budaya adalah membantu mengelola data di Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Provinsi Jawa Tengah. Sistem Informasi Pendataan Organisasi Kepercayaan merupakan aplikasi berbasis web, dibangun untuk memudahkan mengelola data sebanyak mungkin serta membekali pelaku penghayat dengan informasi yaitu sebuah berita. Sistem ini dibangun menggunakan Bahasa pemrograman HTML dan PHP. Menggunakan Dreamweaver dan metode pengembangan sistem Rapid Application Development (RAD).

Kata kunci: PHP, Sistem informasi Pendataan, MySQL