

SISTEM POTENSI DIRI WARGA KELURAHAN PERGAM BERBASIS WEBSITE

NamaMahasiswa : Muhamat Syafiq
NIM : 6103171243
NamaPembimbing : Tengku Musri, M.Kom

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk membangun sebuah sistem potensi diri warga Kelurahan Pergam Berbasis Website. Ada beberapa kasus yang terjadi (2018) masyarakat Rupert dan mahasiswa melakukan aksi demonstrasi terhadap pihak Perusahaan yang berada di Kecamatan Rupert, karna rasa kecewanya terhadap pihak perusahaan hanya sedikit anak tempatan yang bekerja di Perusahaan Kecamatan Rupert khususnya. Sebagai bentuk permasalahan Perusahaan kurang mendapatkan informasi dikarenakan sistem yang ada masih manual dalam penyalinan atau perekapan data. Sehingga membutuhkan waktu ketika dihadapkan informasi yang cepat. Metode pengumpulan data yang digunakan adalah melalui wawancara dan studi pustaka. Berdasarkan tinjauan teori, Sistem Potensi diri Warga Berbasis Website yang dapat digunakan secara langsung pada pihak kelurahan dan warga Kelurahan Pergam. analisis serta implementasi pemograman yang digunakan dengan bahasa pemrograman PHP dengan editor Notepad++ dan database menggunakan XAMPP, dan menghasilkan pemograman. Hasil pengujian warga berhasil mengupload mengembangkan data potensi diri sesuai yang diharapkan dan staf pemberdayaan masyarakat kelurahan berhasil memberikan dan mengupload data informasi pekerjaan. Sistem ini disajikan oleh para pelaku pembangunan potensi SDM Kelurahan Pergam untuk kepentingan peningkatan ekonomi warga.

Kata Kunci : Potensi Diri Warga, Kelurahan Pergam, Sistem, Website

SISTEM POTENSI DIRI WARGA KELURAHAN PERGAM BERBASIS WEBSITE

Nama Mahasiswa : Muhamat Syafiq
NIM : 6103171243
Nama Pembimbing : Tengku Musri, M.Kom

ABSTRACT

This study aims to build a website-based system for the potential of the residents of Pergam Village. In several cases that occurred last year, the Rupert community and students held demonstrations against the company in Rupert District. Because of their disappointment with the company, only a few local children worked at the Rupert District company in particular. As a result, the company lacks information because the existing system is still manual in copying or recording data. So it takes time when faced with fast information. The data collection method used is through interviews and literature studies. Based on a theoretical review, a website-based Citizen Self Potential System for Kelurahan and Pergam Village residents was developed. analysis and implementation of programming used with the PHP programming language with Notepad++ editor and database using XAMPP, and producing programming. The results of the citizen test were successful in uploading developing self-potential data as expected, and the village community empowerment staff succeeded in providing and uploading job information data. This system is presented by the perpetrators of developing the potential for human resources in Pergam Village for the benefit of improving the economy of the residents.

Keywords: *Residents' Self-Potential, Pergam Village, System, Website*