

**APLIKASI ADMINISTRASI DAN PERENCANAAN PENGGUNAAN
DANA KELURAHAN PADA
KELURAHAN ANGSAU BERBASIS WEB**

MUHAMMAD MAULANA

NPM: 16630151

Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari
Banjarmasin
muhammadllanna@gmail.com/082250446929

ABSTRAK

Perkembangan teknologi informasi dari tahun ke tahun selalu mengalami perkembangan yang sangat pesat. Banyaknya fasilitas kemudahan-kemudahan yang ditimbulkan oleh perkembangan teknologi informasi secara langsung berdampak kepada kegiatan organisasi. Dampak dari perkembangan teknologi informasi yang terjadi memacu organisasi-organisasi untuk tetap eksis serta dapat meningkatkan prestasi yang dijalkannya. Penulis memfokuskan dalam pembuatan aplikasi penyampaian informasi, terkhusus untuk penyampaian informasi pelayanan administrasi dan perencanaan penggunaan anggaran dana pada Kelurahan Angsau dengan berbasis Web dan menggunakan database MySQL. Aplikasi ini menggunakan media laptop dan dalam pengoperasiannya terdapat menu penginputan data penduduk, data kelahiran, data kematian, pernikahan, rab, penduduk tidak memiliki rumah, penduduk tidak mampu, IMB dan user, namun mencetak pelaporan nya menggunakan website dikarenakan demi keamanan maka hanya pimpinan yang bisa mencetak dan mendapatkan laporan hasil dari penginputan yang diproses oleh sistem web yang di inputkan oleh admin.

Kata Kunci : Organisasi, Web, MySQL, Kelurahan Angsau.

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul, K. (2003). *Pengenalan Sistem Informasi*. Yogyakarta: CodePolitan.
- Gunawan, A. (2015). Sistem Infomasi Pengelolaan Data Kependudukan dan Catatan Sipil Kabupaten Tapin Berbasis Web. *Scribd*, 10-15.
- Hasibuan, Z. A. (2007). *Metodologi Penelitian Pada Bidang Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi*. Jakarta.
- Jogiyanto. (2009). Analisis dan desain sistem informasi pendekatan terstruktur teori dan praktek aplikasi bisnis. *Scribd*, 1-8.
- Kusrini. (2017). Analisis dan Perancangan Sistem. *IT Centre*, 7-19.
- Munawar. (2005). Pemodelan Visual dengan UML. *Artikel Coding*, 1-6.
- Nugroho, A. (2005). *Analisis dan Perancangan Sistem Berorientasi Object*. Bandung: Informatika.
- Rosa, A., & Shalahuddin, M. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak, Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: INFORMATIKA.
- Sidik. (2006). *Pemrograman web dengan php. cetakan kedua*. Bandung: MediaTek.