

BAB VI

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan implementasi sistem layanan umum digital desa dapat disimpulkan bahwa dengan menggunakan sistem yang berbasis web, sistem pelayanan umum desa dapat diakses dengan mudah oleh masyarakat melalui perangkat yang terhubung dengan internet. Masyarakat dapat dengan mudah mengetahui informasi mengenai status layanan yang sedang diproses, karena kemudahan akses ini mempercepat proses pengajuan dan pemrosesan layanan.

6.2 Saran

Berdasarkan temuan dan hasil penelitian ini, beberapa saran dapat diberikan untuk pengembangan sistem layanan umum digital desa lebih lanjut secara *user friendly* pada aplikasi mobile dan sistem bisa diintegrasikan langsung dengan data penduduk desa sehingga dapat mengurangi resiko kesalahan.

DAFTAR PUSTAKA

- Afriansyah, M. A. H. (2019). *Administrasi Sarana Prasarana dan pengelolaanya*. Jurnal Artikel Padang.
- Agus Dendi Rachmatsyah. (2020). *Sistem Informasi Pelayanan Umum pada Desa Benteng Kota Berbasis Web dengan Metode RAD*. STMIK Atma Luhur Pangkalpinang.
- Hermawan, A.M. (2015). *Perancangan Sistem Basis Data*. Jakarta: Elex media Komputindo.
- Hidayatulloh, Syarif dan Mulyadi, Cisd. 2015. *Sistem Pelayanan Administrasi Kependudukan Desa Candi Gatak Barbasis Web*. Jurnal IT CIDA. 1(1): 42- 55.
- Kustiyahningsih, Yeni & Devie Rosa Anamisa. (2016). *Pemrograman Basis Data Berbasis Web Menggunakan PHP & MySQL*. Yogyakarta : Graha ilmu.
- Masna Wati, Engla Despahari. (2018). *Sistem Informasi Pelayanan Administrasi Kependudukan Dan Catatan Sipil Kelurahan Di Kecamatan Marangkayu Kutai Kartanegara*. Universitas Mulawarman.
- Risdiansyah, D. (2017). *Perancangan Sistem Informasi Bimbingan Konseling Berbasis Desktop pada SMA Kemala Bhayangkari 1 Kubu Raya*. V(2), 86–91.
- Sari, N.P., Kurniadi, D. and Irfan, D. (2018). *Sistem Informasi Reservasi Fasilitas Universitas Negeri Padang Berbasis Framework Laravel*. Jurnal Vokasional Teknik Elektronika Dan Informatika, 6(2), 1–8.
- Sasongko. (2015). *Rancangan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Perguruan Tinggi (Studi Kasus : Perpustakaan Akbid Aisyiyah Pontianak)*. 3(2), 124– 133.
- Suana, I. (2019). *Sistem Informasi Data Vaksin Dan Pakan Ayam Pada Pt . Telur Sukses Sejahtera Sebapo Ii Menggunakan Scan Barcode*. 1–5
- Sugiyono, (2020). *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta