

SISTEM INFORMASI KEGIATAN PENYULUH LAPANGAN KELUARGA BERENCANA (PLKB) BERBASIS WEB PADA PLKB SUNGAI TABUK

Zainab¹, Mayang Sari², Muhammad Amin³

¹Teknik Informatika, 55201, FTI Universitas Islam Kalimantan MAB Banjarmasin, NPM. 19630526

²Teknik Informatika, 55201, FTI Universitas Islam Kalimantan MAB Banjarmasin, NIDN. 1109049101

³Teknik Informatika, 55201, FTI Universitas Islam Kalimantan MAB Banjarmasin, NIDN. 1109086801

E-mail: zainabinab001@gmail.com/HP.085821958621

ABSTRAK

Penyuluh Lapangan Keluarga Berencana (PLKB) adalah pegawai PEMDA Kabupaten/Kota yang bertugas sebagai pengelola dan pelaksana Program KB Nasional di tingkat Desa/Kelurahan. PLKB Sungai Tabuk merupakan ujung tombak pengelola KB di lini lapangan kecamatan sungai tabuk. Bila dilihat dari Tugas Pokok dan Fungsi (Tupoksi) jabatannya, para Penyuluh KB adalah juru penerang pada keluarga dan masyarakat luas menuju perubahan. Saat ini PLKB Sungai Tabuk belum memiliki sistem yang di khususkan untuk pengelolaan informasi kegiatan. Informasi untuk kegiatannya masih dilakukan secara manual sehingga dikatakan kurang efektif dilihat dari aktivitas yang ada pada informasi kegiatan tersebut. Permasalahan yang terdapat pada PLKB Sungai Tabuk adalah belum memiliki sistem yang di khususkan untuk pengelolaan informasi kegiatan. Informasi untuk kegiatannya masih dilakukan secara manual sehingga dikatakan kurang efektif dilihat dari aktivitas yang ada pada informasi kegiatan tersebut. Untuk pencatatan data kegiatan PLKB maupun kegiatan PPKBD masih dilakukan pencatatan secara manual yaitu kedalam sebuah catatan pada buku agenda kegiatan setelah itu pada akhir bulan di ketikan kembali di Ms. Word untuk pembuatan laporan bulanan kegiatan. Dari permasalahan tersebut maka dibuatlah sebuah sistem dengan judul penelitian “ Sistem Informasi Kegiatan Penyuluh Lapangan Keluarga Berencana (PLKB) Berbasis Web pada PLKB Sungai Tabuk untuk pembuatan sistem ini menggunakan bahasa pemrograman PHP dan Database MySQL. Adapun hasil akhir dari penelitian ini yaitu menghasilkan sebuah sistem yang dapat mempermudah dalam proses monitoring kegiatan. Pada sistem ini dapat dikembangkan adalah penambahan fitur koordinat lokasi kegiatan, sistem ini juga dapat di kembangkan menjadi aplikasi mobile untuk lebih mempermudah PLKB dan PPKBD dalam proses pendataan kegiatan penyuluhan dan pembinaan.

Kata Kunci : PLKB, PPKBD, SUB PPKBD, Kegiatan, Web

ABSTRACT

Family Planning Field Instructors (PLKB) are Regency/City Government employees who are tasked with managing and implementing the National Family Planning Program at the Village/Family level. PLKB Sungai Tabuk is the spearhead of family planning management in the field in Sungai Tabuk sub-district. When viewed from the Main Duties and Functions (Tupoksi) of the position, the KB Instructors are the lighthouse to the family and the wider community towards change. Currently, PLKB Sungai Tabuk does not have a system specifically for managing activity information. Information for activities is still done manually so it is said

to be less effective in terms of activities that exist in the information of these activities. The problem found at PLKB Sungai Tabuk is that there is no system specifically for managing activity information. Information for activities is still done manually so it is said to be less effective judging from the activities that exist in the information of these activities. To record data on PLKB activities and PPKBD activities are still recorded manually, namely into a note in the activity agenda book after that at the end of the month typed back in Ms. Word to make a monthly report of activities. From these problems, a system was created with the research title "Web-Based Information System for Family Planning Field Instructor Activities (PLKB) at PLKB Sungai Tabuk for making this system using the PHP programming language and MySQL Database. The final result of this research is to produce a system that can facilitate the process of monitoring activities. In this system can be developed is the addition of features coordinate location of activities, this system can also be developed into a mobile application to further facilitate PLKB and PPKBD in the process of data collection of counseling and coaching activities.

Keywords: PLKB, PPKBD, SUB PPKBD, Activities, Web

DAFTAR PUSTAKA

- Bantul, P. D. (2022, April 13). *Peran, Fungsi dan Tugas PLKB*. Retrieved from Bantul Kab: <https://dp3appkb.bantulkab.go.id/news/peran-fungsi-dan-tugas-plkb>
- Ginantra, N. L., & Atmaja, K. J. (2018). Aplikasi Manajemen Kegiatan Kemahasiswaan STIKI Indonesia Berbasis Web. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Asia*, Vol 12, 1 - 13.
- Mahardika, V. (2015). *Peran Pembantu Keluarga Berencana Desa (PPKBD) dan SUB PPKBD Dalam Mensosialisasikan Program Keluarga Berencana (KB) di Desa Tirtomulyo Kecamatan Plantungan Kabupaten Kendal*. Yogyakarta: 123 Dok.
- Maleimakuni, H. J., & Bulan, S. J. (2020). Sistem Informasi Pelayanan Keluarga Berencana Kampung KB Berbasis Web Pada Kabupaten Alor. *PROSIDING SEMMAU*, 1038 - 1176.
- Pangestu, A. R., & Nita, S. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Kependudukan Dan Keluarga Berencana Berbasis Website. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 725 - 733.
- RI, J. B. (2016, Desember 23). *Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas dan Fungsi Serta Tata Kerja Dinas Pengendalian Penduduk, Keluarga Berencana, erdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak*. Retrieved from Database Peraturan Bupati : <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/27060/perbup-kab-banjarn-no-62-tahun-2016#:~:text=Peraturan%20Bupati%20%28PERBUP%29%20Kabupaten%20Banjar%20No.%2062%20Tahun,Berencana%2C%20Pemberdayaan%20Perempuan%20dan%20Perlindungan%20Anak%20Detail%20Peraturan>
- RI, J. B. (2016, Desember 30). *Uraian Tugas Dinas Pemberdayaan Perempuan Dan Perlindungan Anak Kota Banjarmasin*. Retrieved from Database Peraturan Walikota: <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/43954>
- Samboja, P. (2014, Februari 17). *Latar Belakang PLKB*. Retrieved from Blogspot: <https://plkbsamboja.blogspot.com/2014/02/petugas-lapangan-keluarga-berencana.html>