

# **APLIKASI PELAYANAN ADMINISTRASI PENDUDUK PADA KELURAHAN DESA PUDI BERBASIS WEB**

Haris Ardani<sup>1</sup>, Galih Mahalisa<sup>2</sup>, Muhammad Iqbal Firdaus<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Teknik Informatika, 55201, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Islam Kalimantan Muhammad ArsyadAl Banjari, Jl. Adhyaksa No.2, Kayutangi, Kota Banjarmasin, 18630030

<sup>2</sup>Teknik Informatika, 55201, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Islam Kalimantan Muhammad ArsyadAl Banjari, Jl. Adhyaksa No.2, Kayutangi, Kota Banjarmasin, 1124019001

<sup>3</sup>Teknik Informatika, 55201, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Islam Kalimantan Muhammad ArsyadAl Banjari, Jl. Adhyaksa No.2, Kayutangi, Kota Banjarmasin, 1121118701

E-mail : [harisardani18630181@gmail.com](mailto:harisardani18630181@gmail.com)

## **ABSTRAK**

*Kelurahan Desa Pudi merupakan kantor desa yang berada di kecamatan kelumpang utara. Selama ini dalam melakukan pendataan penduduk Kelurahan Desa Pudi masih menggunakan cara manual, dimana pegawai mencatat data-data penduduk seperti data kelahiran, data kematian, data pendatang, data pindah serta kesulitan dalam pembuatan laporan.*

*Perancangan website ini akan menampilkan halaman-halaman web yang statis maupun dinamis mengenai Aplikasi Pelayanan Administrasi Penduduk pada Kelurahan Desa Pudi Berbasis Web, seperti data penduduk, data kartu keluarga, data kelahiran, data kematian, data pendatang, data pindah serta surat keterangan.*

*membuat Aplikasi Pelayanan Administrasi Penduduk pada Kelurahan Desa Pudi Berbasis Web yang dapat menyajikan penyimpanan dan laporan secara cepat dan akurat. Pengumpulan data dengan melakukan pengamatan dan pencatatan terhadap Kelurahan Desa Pudi memberikan pengolahan laporan untuk mendapatkan data yang benar-benar akurat, relevan dan valid.*

*Dengan adanya Aplikasi Administrasi Pelayanan Kelurahan Desa Pudi ini dapat membantu mempermudah untuk melakukan pendataan serta pembuatan surat bagi masyarakat desa pudi.*

**Kata Kunci :** *Aplikasi Admistrasi Pelayanan Desa, PHP, MySQL*

## REFERENCES

- Andimas Ritonga, K. N. (2021). Perancangan aplikasi administrasi desa berbasis website menggunakan metode Booyer Moore. *JurnalMinfo Polgan Volume 10, Nomor 1, Maret 2021* DOI : <https://doi.org/10.33395/jmp.v10i1.10937e>-ISSN : xxxx-xxxxp-ISSN : 2089-9424, 1-13.
- ARISANTI, A. (2020). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENDATAAN PENDUDUK BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE WATERFALL PADA DESA BOGOREJO KECAMATAN GEDONGTATAAN . *Jurusan Sistem Informasi, Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer ( STMIK) Pringsewu Lampung Jl. Wismarini no.09 (0729) 22240 Pringsewu 35373*, 1-8.
- Eri Sasmitha Susanto, H. M. (2021). RANCANG BANGUN APLIKASI PENDATAAN PENDUDUK . *JINTEKS (Jurnal Informatika Teknologi dan Sains) ISSN 2686-3359 (Online) Vol. 3 No. 2, Mei 2021, hlm. 342 – 348*.
- Haswan, F. (n.d.). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENDATAAN PENDUDUK KELURAHAN SUNGAI JERING BERBASIS WEB DENGAN OBJECT ORIENTED PROGRAMMING. *JURNAL TEKNOLOGI DAN OPEN SOURCE ISSN ONLINE : 2622-1659 VOL. 1 No. 2, Desember 2018 Hal : 92 - 100*.
- niagahoster. (2021, 10 19). *Pengertian MySQL, Fungsi, dan Cara Kerjanya (Lengkap)*. Retrieved from <https://www.niagahoster.co.id/>:  
<https://www.google.com/search?q=mysql+adalah&oq=nysql&aqs=chrome.4.69i57j0i10i131i433j0i10i433j0i10j0i10i433l2j0i10l4.6773j0j9&sourceid=chrome&ie=UTF-8>
- Putri Setiani. (2021). Perancangan sistem informasi pelayanan penduduk berbasis website di rw 010 Kelurahan Keagungan Kecamatan Tamansari - Jakarta Barat . *Jurnal Manajemen Informatika Jayakarta P-ISSN: 2746-5985 e-ISSN: 2797-0930 Volume 1, Nomor 1, Februari 2021, halaman 20-35* .
- Rhomadhona, H. (2018). Penerapan Teknologi QR Code Berbasis Web untuk Absensi Pegawai pada BKPSDM Kabupaten Tanah Laut. *Jurnal Humaniora dan Teknologi Volume 4, Nomor 1, Oktober 2018, p-ISSN: 2443-1842 e-ISSN: 2614-3682*, 1-6.
- Sugianur, Y. N. (2021). SISTEM INFORMASI PENDATAAN PENDUDUK DESA GANEPO BERBASIS DEKSTOP. *Fakultas Ilmu Komputer Universitas Darwan Ali Sampit – Kalimantan Tengah*, 1-8.
- teknik-informatika-s1.stekom. (2021, 12 23). *Basis Data Dan DBMS*. Retrieved from <http://teknik-informatika-s1.stekom.ac.id>:  
<https://www.google.com/search?q=basis+data+adalah&oq=basis+data&aqs=chrome.1.69i57j0i433i512j0i512l8.4295j0j4&sourceid=chrome&ie=UTF-8>
- Wikipedia. (2022, 07 11). *Protokol Transfer Hiperteks (Hypertext Transfer Protocol, disingkat HTTP)*. Retrieved from [id.wikipedia.org](http://id.wikipedia.org):  
[https://id.wikipedia.org/wiki/Protokol\\_Transfer\\_Hiperteks](https://id.wikipedia.org/wiki/Protokol_Transfer_Hiperteks)