

DAFTAR PUSTAKA

- [1] E. Salsa Nugraha, A. R. Padri, O. Nurdianwan, A. Faqih, and S. Anwar, “Implementasi Aplikasi Pengaduan Masyarakat Berbasis Android Pada Gedung DPRD,” *J. Ris. Komputer)*, vol. 8, no. 6, pp. 2407–389, 2021, doi: 10.30865/jurikom.v8i6.3679.
- [2] M. A. Mu’tashim, H. Anra, and H. Priyanto, “Sistem Layanan Pengaduan Masyarakat pada Balai Besar POM Kota Pontianak Berbasis Mobile,” *J. Sist. dan Teknol. Inf.*, vol. 8, no. 1, p. 98, 2020, doi: 10.26418/justin.v8i1.38165.
- [3] R. Wardianto, F. Silitonga, and W. I. Putra, “Sistem Pengolahan Data Informasi Laporan Minyak Berbasis Android Di Pt Karimun Petro Energi Kabupaten Karimun,” vol. 2, no. 1, pp. 1–13, 2021, [Online]. Available: http://ejurnal.universitaskarimun.ac.id/index.php/teknik_informatika/article/view/277
- [4] S. Silestian, S. Sarkum, and I. Purnawa, “Aplikasi Formulir KTP Di Kantor Camat Rantau Utara Berbasis Android,” *J. SAINTIKOM (Jurnal Sains Manaj. Inform. dan Komputer)*, vol. 18, no. 1, p. 1, 2019, doi: 10.53513/jis.v18i1.97.
- [5] N. A. Putri and R. R. Putra, “Sistem Pengaduan Kritik Dan Saran (SiPetikan) Berbasis Android Pada Desa Kelambir V Kebon,” vol. 6, no. 1, pp. 44–50, 2022.
- [6] F. H. Subagja, T. H. Apandi, and N. N. Purnawan, “Perancangan Dan Implementasi Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan Berbasis Android,” *J. Ilm. Ilmu dan Teknol. Rekayasa*, vol. 2, no. 2, pp. 101–109, 2020, doi: 10.31962/jiitr.v2i2.60.
- [7] A. D. Saputra and R. I. Borman, “Sistem Informasi Pelayanan Jasa Foto Berbasis Android (Studi Kasus : Ace Photography Way Kanan),” *J. Teknol.*

- dan Sist. Inf.*, vol. 1, no. 2, pp. 87–94, 2020.
- [8] M. E. Agustini, “Peran Lembaga Perkreditan Desa (Lpd) Dalam Memberikan Pelayanan Pada Masyarakat Desa Legian,” *J. Ilm. Din. Sos.*, vol. 3, no. 2, p. 279, 2019, doi: 10.38043/jids.v3i2.2212.
 - [9] S. P. Effendi and E. Tasrif, “Perancangan Digitalisasi Pelayanan Administrasi Akademik Jurusan Teknik Elektronika Berbasis Android,” *Voteteknika (Vocational Tek. Elektron. dan Inform.)*, vol. 7, no. 2, p. 132, 2019, doi: 10.24036/voteteknika.v7i2.104398.
 - [10] Y. M. Rohmatulloh and nugroho dwi S, “Aplikasi Pelayanan Masyarakat Berbasis Android Di Polda Jawa Tengah,” *Sci. Eng. Natl. Semin.* 5, vol. 5, no. Sens 5, pp. 299–304, 2020.
 - [11] W. Y. Kuswandi, N. Ichsan, E. Ernawati, and T. Wahyuni, “Sistem Informasi Pelayanan Karier Siswa Dan Alumni Berbasis Framework Codeigniter,” *J. Interkom J. Publ. Ilm. Bid. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 13, no. 2, pp. 12–20, 2021, doi: 10.35969/interkom.v13i2.45.
 - [12] D. Syifani and A. Dores, “Aplikasi Sistem Rekam Medis Di Puskesmas Kelurahan Gunung,” *Teknol. Inform. dan Komput.*, vol. 9, no. 1, 2018.
 - [13] Y. Budiningsih, A. Nurul Hamda, G. Permana Putra, I. Sundaryani, F. Priyanto, and S. Pahmi, “Aplikasi Pendataan Kependudukan Keluarga Di Desa Gegerbitung Berbasis Android,” *J. Abdi Nusa*, vol. 1, no. 1, pp. 6–11, 2021, doi: 10.52005/abdinusa.v1i1.10.
 - [14] D. Irmayani and M. H. Munandar, “Sistem Informasi Pengelolaan Data Siswa Pada Sma Negeri 02 Bilah Hulu Berbasis Web,” *J. Inform.*, vol. 8, no. 2, pp. 65–71, 2020, doi: 10.36987/informatika.v8i2.1427.
 - [15] R. S. dan J. Febio, “MEMBANGUN APLIKASI E-LIBRARY MENGGUNAKAN HTML, PHP SCRIPT, DAN MYSQL DATABASE Rini Sopia dan Jimmy Febio,” *Processor*, vol. 6, no. 2, pp. 38–54, 2011.