

DAFTAR PUSTAKA

- [1] O. A. Hamid, "Otonomi Daerah dan Kualitas Pelayanan Publik," vol. 3, no. 1, pp. 535–546, 2014.
- [2] N. Rizal and S. H. Kaonel, "Sistem dan Prosedur Pembayaran Retribusi Perizinan Usaha (Studi pada Kantor Pelayanan Terpadu Kabupaten Lumajang)," *J. Ilmu Pemerintah.*, vol. 4, no. 1, pp. 43–60, 2014.
- [3] G. Gumilar and I. Zulfan, "Penggunaan Media Massa dan Internet Sebagai Sarana Penyampaian Informasi dan Promosi Oleh Pengelola Industri Kecil dan Menengah di Kota Bandung," *J. Kaji. Komun.*, vol. 2, pp. 85–92, 2014.
- [4] A. N. Haida, C. Saleh, and R. Adiono, "Pelayanan Terpadu Satu Pintu Sebagai Upaya Peningkatan Pelayanan Perizinan," *J. Adm.*, vol. 1, no. 2, pp. 132–138, 2014.
- [5] B. W. Liliek, N. Irfan, and Kuwatono, "Website Pemerintah Daerah Sebagai Sarana Online Public Relations," *J. ASPIKOM*, vol. 3, no. 2, pp. 326–339, 2017.
- [6] A. Asmaran *et al.*, "SISTEM INFORMASI PELAYANAN SURAT KETERANGAN IMBG BERBASIS WEB," *J. IKRA-ITH Inform.*, vol. 3, no. 2, pp. 10–18, 2019.
- [7] B. C. Neyfa and D. Tamara, "Perancangan Aplikasi E-canteen Berbasis Android dengan Menggunakan Metode Object Oriented Analysis dan Design (OOAD)," *J. Penelit. Komun. dan Opini Publik*, vol. 20, no. 1, pp. 83–92, 2016.
- [8] Y. R. WIDYATMOKO, "Perizinan Kegiatan Usaha Penukaran Valuta Asing di Kota Bandar Lampung," 2015.
- [9] "Permohonan Sewa Tanah," *Seksi Pengendalian dan Pendayagunaan*. Balai Pengelolaan Sumber Daya Air (BPSDA), Kudus, p. 1, 2018.
- [10] "Pakta Integritas," *Seksi Pengendalian dan Pendayagunaan*. Balai Pengelolaan Sumber Daya Air (BPSDA), Kudus, p. 1, 2018.

- [11] “Draft Profil Balai Seluna 2018,” *Seksi Pengendalian dan Pendayagunaan*. Balai Pengelolaan Sumber Daya Air (BPSDA), Kudus, p. 49, 2018.
- [12] Junidis, “Kualitas Pelayanan Publik di Kecamatan Kayan Selatan Kabupaten Malinau,” *eJournal Ilmu Pemerintah.*, vol. 3, no. 4, pp. 1502–1512, 2015.
- [13] V. A. Taufana, “Kualitas Pelayanan dalam Perspektif Strategi Pelanggan di Bandara Sepinggang Balikpapan,” *Junal Pelayanan Publik*, vol. 1, pp. 1–12, 2014.
- [14] P. Website, “Latar Belakang Pembentukan BALAI PU SDA TARU Seluna,” 30 Nov 2016. p. http://bpusdataru--seluna.jatengprov.go.id/latar{_, 2016.
- [15] B. Deliyanto, A. Winata, E. Rusdiyanto, and M. A. Wardiati, “Manajemen Lahan,” in *Pengenalan Lahan*, 2014, pp. 1–35.
- [16] F. Sifauttjani, T. Listyorini, and R. Meimaharani, “Pencarian Rumah Makan Berbasis Android,” *J. SIMETRIS*, vol. 8, no. 1, pp. 309–316, 2017.
- [17] Yuni, “Versi-versi Android hingga saat ini,” 24 Sep 2017. p. <https://www.codepolitan.com/versi--versi--android-, 2017>.
- [18] U. Utamy and Evayani, “PERANCANGANDATABASESISTEM INFORMASI AKUNTANSI SIKLUS PENJUALAN DENGANMENGUNAKAN MODEL REA (STUDI KASUS PADA PT YUDI PUTRA, MEDAN),” *JurnalIlmiah Mhs. Ekon. Akunt.*, vol. 1, no. 2, 2016.
- [19] Nofyat, A. Ibrahim, and A. Ambarita, “INFORMATION SYSTEMS WATER CUSTUMERS COMPLAINTS WEB-BASED ON PDAM TERNATE CITY,” *Ijis Indones. J.*, vol. 3, no. April, pp. 10–19, 2018.
- [20] A. I. Penidas Fiodinggo Tanaem, Danny Manongga, “RESTFul Web Service Untuk Sistem Pencatatan Transaksi Studi Kasus PT. XYZ,” *J. Tek. Inform. dan Sist. Inf.*, 2016.
- [21] G. W. Sasmito, “Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal,” *J. Pengemb. IT*, vol. 2, no. 1, pp. 6–12, 2017.

- [22] I. Purnama, "Sistem Informasi Penjualan Handphone Pada Dava Cell Berbasis Java dan Mysql," *J. Tek. Inform. dan Sist. Inf.*, 2017.
- [23] S. Hanum, "PEMANFAATAN APLIKASIPENGGAMBARDIAGRAMALIR (FLOWCHART) SEBAGAI BAHAN AJAR UNTUK MATA KULIAH SISTEM AKUNTANSI DI FAKULTAS EKONOMI PADAPERGURUAN TINGGI SWASTA DI KOTAMEDAN," *J. Tek. Inform. dan Sist. Inf.*, 2017.
- [24] N. A. Widiastuti, "Aplikasi mobile pada sentra industri seni patung dan ukir di desa mulyoharjo untuk meningkatkan potensi pasar," *J. Inf. Technol.*, vol. Vol 3, No1, pp. 17–24, 2018.
- [25] H. Hasanah, "Teknik-teknik observasi," *J. at-Taqaddum*, vol. 8, pp. 21–46, 2016.
- [26] R. H. Handisa, "EVALUASI TINGKAT KESIAPAN ORGANISASI DALAM RANGKA PRESERVASI DIGITAL," *J. KHIZANAH AL-HIKMAH*, vol. 5, pp. 176–186, 2017.
- [27] B. Sudarsono, "MEMAHAMI DOKUMENTASI," *J. Acarya Pustaka*, vol. 3, no. 1, pp. 47–65, 2017.
- [28] Hardiyanto and Mahpud, "PENERAPAN MODEL WATERFALL PADA PROGRAM APLIKASI PENGOLAHAN NILAI SISWA ONLINE PADA SMP ISLAM ABAABIYL TANGERANG," *J. TechnoNusa Mandiri*, vol. XIV, no. 1, pp. 43–48, 2017.
- [29] V. Muntihana, "BERBASIS WEB DAN ANDROID PADA KLINIK GIGI LISDA," UNIVERSITAS ISLAM NEGERI, 2017.
- [30] J. Nurhidayat and I. Afrianto, "PEMBANGUNAN APLIKASI WARUNG INDONESIA DI YANGSAN KOREA SELATAN BERBASIS ANDROID," *J. Tek. Inform.*, pp. 1–9, 2017.
- [31] P. ASTUTI, "PENGUNAAN METODE BLACK BOX TESTING (BOUNDARY VALUE ANALYSIS) PADA SISTEM AKADEMIK

(SMA/SMK),” *J. Fakt. Exacta*, vol. 11, no. 2, pp. 186–195, 2018.

- [32] S. Badan, “PENGHITUNGAN PERSEPSI USER TERHADAP KEMUDAHAN AKSESLAYANAN INFORMASI BKIPM,” pp. 1–7, 2015.

