

DAFTAR PUSTAKA

- [1] J. Simarmata, “Pengenalan teknologi komputer dan informasi,” 2006.
- [2] M. F. Rahmadana *et al.*, *Pelayanan Publik*. Yayasan Kita Menulis, 2020.
- [3] otong husni Taufik, D. Yuliani, and D. Hermawandi, “tata kelola pemerintah desa berbasis e-government menuju good governance,” vol. 3, no. September, pp. 1–8, 2007.
- [4] R. Anggraeiny, R. A, and M. . Arifin, “Pelaksanaan Tugas Pokok Ketua Rukun Tetangga (Rt) 14 Berdasarkan Peraturan Daerah Nomor 17 Tahun 2002 Di Kelurahan,” *eJournal Adm. Negara*, vol. 7, no. 3, pp. 9133–9147, 2019.
- [5] D. ihsanir. Dhevina, “inovasi dalam strategi komunikasi,” *kementerian sekretariat negara republik indonesia*, 2018. .
- [6] P. Sulistyorini, “Pemodelan Visual dengan Menggunakan UML dan Rational Rose,” *J. Teknol. Inf. Din. Vol.*, vol. XIV, no. 1, pp. 23–29, 2009.
- [7] D. Hidayat, “Rancang Bangun Sistem Informasi Pencatatan Pembayaran Dpp Mahasiswa Kelas Khusus Pada Fakultas Teknik Universitas Sangga Buana Ypkp,” 2017.
- [8] S. D. Nugraha, “Sistem Informasi Manajemen Member soen Barbell Fitness,” 2019, doi: 10.31227/osf.io/cfy76.
- [9] T. Sutabri, *Konsep sistem informasi*. Penerbit Andi, 2012.
- [10] N. U. Safitri and ahmad sabandi, *Sistem Informasi Manajemen*. 2019.
- [11] T. Sutabri, *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV ANDI OFFSET, 2012.
- [12] miyarsdwi Ajie, “konsep dasar sistem informasi,” pp. 1–9, 2010.
- [13] D. K. M.S, “Konsep Dasar Sistem Informasi,” *Konsep Dasar Sist. Inf.*, pp. 1–36, 2015.
- [14] W. N. R. Fahmi and T. Kristiana, “PERANCANGAN APLIKASI SISTEM SURAT MENYURAT RUKUN WARGA RW 06 PESANGGRAHAN BERBASIS WEB: Aplikasi Administrasi Rt/Rw,” *Reputasi J. Rekayasa Perangkat Lunak*, vol. 2, no. 2, pp. 92–101, 2021.
- [15] A. Andie, “Sistem Informasi Dan Administrasi Rt (Sipakrt) Berbasis Web,” *Technol. J. Ilm.*, vol. 10, no. 3, p. 140, 2019, doi: 10.31602/tji.v10i3.2120.

- [16] paryanta, S. Desi, and Sutriyani, “sistem informasi administrasi kendudukan berbasis web desa sawahan,” *Sist. Inf. Adm. Kependud. Berbas. web desa sawahan*, 2018.
- [17] H. Nur, “Penggunaan Metode Waterfall Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan,” *Gener. J.*, vol. 3, no. 1, p. 1, 2019, doi: 10.29407/gj.v3i1.12642.
- [18] A. Azura and W. Wildian, “Rancang Bangun Sistem Absensi Mahasiswa Menggunakan Sensor RFID dengan Database MySQL XAMPP dan Interface Visual Basic,” *J. Fis. Unand*, vol. 7, no. 2, pp. 186–193, 2018, doi: 10.25077/jfu.7.2.186-193.2018.
- [19] Z. Munawar, M. Kom, M. I. Fudsyi, and D. Z. Musadad, “Perancangan Interface Aplikasi Pencatatan Persediaan Barang Di Kios Buku Palasari Bandung Dengan Metode User Centered Design Menggunakan Balsamiq Mockups,” *J. Inform. - Comput.*, vol. 06, pp. 12–13, 2019.
- [20] A. Christian, S. Hesinto, and Agustina, “Rancang Bangun Website Sekolah Dengan Menggunakan Framework Bootstrap,” *J. Sisfokom (Sistem Inf. dan Komputer)*, vol. 7, no. 1, pp. 22–27, 2018.