

DAFTAR PUSTAKA

- [1] L. Thepoe, "Daftar Simbol UML," 2013. [Online]. Available: <https://www.scribd.com/document/143425956/Daftar-Simbol-Uml>. [Diakses: 19 Juni 2021]
- [2] Monoarfa, H. (2012). Efektivitas dan efisiensi penyelenggaraan pelayanan publik: Suatu tinjauan kinerja lembaga pemerintahan. *Jurnal Pelangi Ilmu*, 5(01).
- [3] Pemdesjintung, (29 Mar 2020), “RW dan RT : Tugas, Fungsi, Kewajiban dan Hak” [online], 2020, available: <https://jintung.kec-ayah.kebumenkab.go.id/index.php/web/artikel/122/122>. [Diakses: 21 Juni 2021]
- [4] Pemerintah Kabupaten Bogor, “Peraturan Daerah Nomor 9 Tahun 2011 Tentang Lembaga Kemasyarakatan Di Desa dan Kelurahan”, Cibinong: Sekretaris Daerah Kabupaten Bogor, 2011.
- [5] Prihastini, D. (2014). Sistem informasi pelayanan kependudukan (Doctoral dissertation, UNIVERSITAS NEGERI SEMARANG).
- [6] Akbar, R. (2019). Sistem Informasi Pelayanan Warga RW 01 Kelurahan Rawa Buaya Berbasis Website.
- [7] Anggraeni, E. Y. (2017). Pengantar sistem informasi. Penerbit Andi.
- [8] Riady, I., & Hasugian, L. (2020). Sistem Informasi Pelayanan Masyarakat pada Kantor Desa Tanimulya Kabupaten Bandung Barat. *Jurnal Manajemen Informatika (JAMIKA)*, 10(1), 67-83.
- [9] Sutabri, T. (2012). Konsep sistem informasi. Penerbit Andi.
- [10] Mithaaryani, (10 des 2017), “Apa yang dimaksud dengan pelayanan” [online], 2017, Available: <https://www.dictio.id/t/apa-yang-dimaksud-dengan-pelayanan/14452>. [Diakses: 1 Juni 2021]
- [11] Sugianur, S., & Nurcahyanti, Y. (2017). Sistem Informasi Pendataan Penduduk Desa Ganepo Berbasis Dekstop. *Jurnal Penelitian Dosen FIKOM (UNDA)*, 3(1).
- [12] Cristian, H. (2015). Studi tentang Pelaksanaan Rencana Kerja Pembangunan Desa (RKPDes) Tahun 2013 di Desa Loa Janan Ulu Kecamatan Loa Janan Kabupaten Kutai Kartanegara. Kutai: eJournal Pemerintahan Integratif, 3, 2337-8670.
- [13] Fikri, K. N. S. (2018). Pelaksanaan Pemekaran Kecamatan Sentajo Raya Kabupaten Kuantan Singingi Menurut Peraturan Pemerintah Nomor 19 Tahun 2008 Tentang Kecamatan (Studi Terhadap Pasal 4 Huruf C dan D).

- [14] Wibawa, J. C., & Radliya, N. R. (2018). Pembangunan Sistem Informasi Pengelolaan Surat Pada Program Studi Sistem Informasi Unikom. *Jurnal Manajemen Informatika (JAMIKA)*, 8(1).
- [15] Jayanti, N. K. D. A., & Sumiari, N. K. (2018). Teori Basis Data. Penerbit Andi.
- [16] Haryanto, E. V. (2012). Jaringan Komputer. Penerbit Andi.
- [17] Azis, S. (2013). Gampang dan Gratis Membuat Website: Web Personal, Organisasi dan Komersil. Lembar Langit Indonesia.
- [18] Enterprise, J. (2018). HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula. Elex Media Komputindo.
- [19] Josi, A. (2017). Penerapan Metode Prototyping Dalam Pembangunan Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambah). *Jurnal Teknologi Informasi Mura*, 9(1).
- [20] Sugiyono, (2018). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D.
- [21] Fikriyya, A., & Dirgahayu, R. T. (2020). Implementasi Prototyping dalam Perancangan Sistem Informasi Pendar Foundation Yogyakarta. *AUTOMATA*, 1(2).
- [22] Sutanto, E. (2020). Pemrograman Android Dengan Menggunakan Eclipse & StarUML. Airlangga University Press.
- [23] Setiawan, H., & Khairuzzaman, M. Q. (2017). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Proyek: Sistem Informasi Kontraktor. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 5(2).
- [24] Suendri, S. (2019). Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle (Studi Kasus: UIN Sumatera Utara Medan). *Algoritma: Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, 2(2), 1.
- [25] Maniah & Hamidin, D., Analisis dan Perancangan Sistem Informasi, Sleman: Deepublish, 2017.
- [26] Nurajizah, S. (2015). Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Dengan Metode Prototype: Studi Kasus Sekolah Islam Gema Nurani Bekasi. *SNIT* 2015, 1(1), 213-218