

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Yusron Fathur Rozaq And Setyoningsih Wibowo, “Aplikasi Nomor Darurat Semarang Berbasis Android Di Bid Ti Polri Polda Jateng,” *Teknika*, 2020.
- [2] Wahyu Febrianto, Raditya Prima Widiatmaka, Lukamn Arif, “Implementasi Kebijakan Layanan Tanggap Darurat 112 Di Kota Surabaya,” *Vol 1, No 2*, 2020.
- [3] Ardi Wijaya And Habbhie Burrahman Abdianto, “Pembuatan Aplikasi Panggilan Darurat Berbasis Android Menggunakan *Location Based Service*,” *Vol 2, No 1*, 2016.
- [4] Siwi Pelita Amini And Fenny Purwani, “Penerapan *Usability Website* Esa 112 Menggunakan Metode *System Usability Scale (Sus)* Pada Diskominfo Kota Palembang,” *Vol 3, No 1*, Desember 2016.
- [5] Fata Nidaul Khasanah, “Pengujian Fungsional Dan Non Fungsional Aplikasi Informasi Telepon Darurat Berbasis Android,” *Vol 3, No 1*, Desember 2018.
- [6] Stefani, Deddi Duto Hartanto, Merry Sylvia, “Perancangan Komunikasi Visual Layanan Darurat Call Center 110 Polri Di Surabaya,” 2018.
- [7] Dyas Yudi Priyanggodo, “Prototipe Pengamanan Data Pada Aplikasi Laporan Polisi Berbasis Android Dengan Algoritma Blowfish Dan Algoritma Diffie-Hellman,” Aguatus 2018.
- [8] Made Dwi Mahardika, Royana Afwani, Mohammad Ali Albar, “Rancang Bangun Sistem Informasi Pelaporan Keadaan Darurat Di Kota Mataram (Studi Kasus Nomor Panggilan Darurat 112),” *J Cosine, Vol 4, No 1*, Juni 2020.
- [9] R. Susanto And A. D. Andriana, “Perbandingan Model Waterfall Dan Prototyping,” *Maj. Ilm. Unikom*, 2016.
- [10] D. Budi, Setiya, T. Yoga, Azhima, And A. Heri, “Analisis Pemilihan Penerapan Proyek Metodologi Pengembangan Rekayasa Perangkat Lunak,” *Teknika*, 2016.
- [11] M. Rais, “Penerapan Konsep Object Oriented Programming Untuk Aplikasi

- Pembuat Surat,” *Protek J. Ilm. Tek. Elektro*, 2019, Doi: 10.33387/Protk.V6i2.1242.
- [12] M Teguh Prihandoyo, “Unified Modeling Language (Uml) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web,” *J. Inform. J. Pengemb. It*, 2018.
- [13] T. Henny Febriana Harumy ,Julham Sitorus, Meliza Lubis, Sistem Informasi Absensi Pada Pt. Cospar Sentosa Jaya Menggunakan Bahasa Pemrograman Java, *Vol 5, No 1*, 2018.
- [14] R. A. Sukamto And M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur Dan Berbasis Objek)*. 2016.
- [15] P. Z. Juhara, “Panduan Lengkap Pemrograman Android,” In *Panduan Lengkap Pemrograman Android*, 2016.
- [16] Google Developer Training Team . *Android Developer Fundamentals Course: Learn To Develop Android Applications Concept Reference*. Desember 2016.
- [17] Suroso And Irfan Nadhir Seta, “Perancangan Sistem Pemantauan Kendaraan Pengiriman Barang Menggunakan Gps Pada Pt. Albi Berbasis Web,” *J. Ipsikom*, 2021.
- [18] M. A. Novianta And E. Setyaningsih, “Sistem Informasi Monitoring Kereta Api Berbasis Web Server Menggunakan Layanan Gprs,” *J. Momentum*, 2015.
- [19] Muhammad Fahmi, Irwan Dinata , Ghiri Basuki Putra, Rancang Bangun Aplikasi Pencatatan Hasil Pengukuran Arus/Tegangan Gardu Distribusi Di Pln Wilayah Babel, 2017.
- [20] F. P. Pangestu, F. Mintarsih, And N. Anggraini, “Sistem Informasi Eksekutiff (Sie) Untuk Memantau Gangguan Gardu Listrik Berbasis Lokasi Pada Platform Android (Studi Kasus: PT. PLN Area Bandung),” *J. Tek. Inform.*, 2016, doi: 10.15408/jti.v9i1.5574.