

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. D. R. Nova and N. Widiastuti, "Pembentukan Karakter Mandiri Anak Melalui Kegiatan Naik Transportasi Umum," *Jurnal Comm-Edu*, vol. 2 Nomor 2, Mei 2019.
- [2] D. Irawan and Pujiyanto, "Perancangan Aplikasi Pengolahan Data Rawat Inap Menggunakan Pemograman Berbasis Java Pada UPTD Puskesmas Batanghari Lampung Timur," *JIKI (Jurnal Ilmu Komputer & Informatika)*, vol. 2 No.1, pp. 102-112, Juli 2021.
- [3] H. F. Siregar, Y. H. Siregar and Melani, "Perancangan Aplikasi Komik Hadist Berbasis Multimedia," *JurTI (Jurnal Teknologi Informasi)*, vol. 2 No. 2, pp. 113-121, Desember 2018.
- [4] Y. Heriyanto, "Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.ARM Rent Car," *Jurnal Intra Tech*, vol. 2 No. 2, Oktober 2018.
- [5] A. M. F. Ardi Taryanto, "PERANCANGAN SISTEM PENGATUR LAJUR LALU LINTAS MENGGUNAKAN LAMPU SIGN LED BERBASIS WEMOS D1," *Jurnal Teknologi Informasi*, vol. 4 No. 1, Mei 2021.
- [6] K. Nasikin, "Pengembangan Sistem Informasi Akademis Dan Keuangan Di Man 2 Pati," *Journal Speed-Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*, vol. 3 No 3, 2011.
- [7] H. Antonio and N. Safriadi, "Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Informatika (SI-ADIF)," *Jurnal ELKHA*, vol. 4 No. 2, Oktober 2012.
- [8] M. Susanti, "Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada SMK Pasar Minggu Jakarta," *Jurnal Informatika*, vol. III No.1, April 2016.
- [9] E. Saraswati, "Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Sekolah Menengah Pertama Negeri 3 Pringku," *IJNS-Indonesian Journal on Networking and Security*, vol. 2 No. 4, Oktober 2013.
- [10] Eddi29, "Wikipedia," 6 April 2020. [Online]. Available: <https://id.wikipedia.org/w/index.php?title=Pemantauan&action=history>. [Accessed 10 November 2021].
- [11] Mutasar, N. Hasdyna and A. Arafat, "Implementasi Sistem Informasi Monitoring Kendaraan Dinas Terintegrasi Pada Bank Indonesia Lhokseumawe," *INFORMAL: Informatics Journal*, vol. 5 No. 2, pp. 65-71, 2020.
- [12] I. Tangkudung and A. Y. D. Rahmat Deddy Rianto Dako, "Evaluasi Website Menggunakan Metode ISO/IEC 25010," *SemanTECH (Seminar Nasional Teknologi, Sains dan Humaniora)*, vol. 1 No. 1, 2019.
- [13] A. Rochman, M. I. Hanafri and A. Wandira, "Implementasi Website Profil SMK Kartini Sebagai Media Promosi dan Informasi Berbasis Open

- Source," *Academic Journal of Computer Science Research*, vol. 2 No.1, January 2020.
- [14] bpsdm.pu.go.id, "https://bpsdm.pu.go.id/," [Online]. Available: [https://bpsdm.pu.go.id/center/pelatihan/uploads/edok/2018/01/8733f\\_pengenalan\\_GPS.pdf](https://bpsdm.pu.go.id/center/pelatihan/uploads/edok/2018/01/8733f_pengenalan_GPS.pdf). [Accessed 15 11 2021].
- [15] S. Alfeno and R. E. C. Devi, "Implementasi Global Positioning System (GPS) dan Location Based Servie (LSB) pada Sistem Informasi Kereta Api Untuk Wilayah Jabodetabek," *Jurnal Sisfotek Global*, vol. 7 No. 2, September 2017.
- [16] J. H. P. S. Samsir, "Perancangan Sistem Monitoring Lokasi Kendaraan Menggunakan GPS U-Blox Berbasis Android," *Jurnal Bisantara Informatika (JBI)*, vol. 5 No. 1, Juni 2021.
- [17] M. F. A. Muri, H. S. Utomo and R. Sayyidati, "Search Engine Get Appllication Programming Interface," *Jurnal Sains dan Informatika*, vol. 5 No. 2, November 2019.
- [18] N. I. Yusman, "Perancangan Sistem Informasi Berbasis Orientasi Objek Menggunakan Star UML Di CV Niasa Bandung," *Jurnal Accounting Information System (AIMS)*, vol. 1 No. 2, 2018.
- [19] A. Munandar and L. Suryadi, "PERMODELAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BARANG PADA CV. CLEVER KIDS DENGAN MENGGUNAKAN METODOLOGI BERORIENTASI OBYEK," *IDEALIS: InDonEsiA journal Information System*, vol. 3 No. 1, Januari 2020.
- [20] S. Maria and J. Efendi, "Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Di Kantor Desa Ranah Baru Berbasis Web," *Jurnal Intra Tech*, vol. 5 No. 2, Oktober 2021.
- [21] Y. Sari and H. Riyansah, "Aplikasi Tracking Pedagang Keliling Dengan GPS Google Maps API Berbasis Android," *IKRA-ITH INFORMATIKA: Jurnal Komputer dan Informatika*, vol. 5 No. 3, November 2021.
- [22] E. Hutabri and A. D. Putri, "Perancangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Android pada Mata Pelajaran Ilmu Pendidikan Sosial untuk Anak Sekolah Dasar," *Jurnal Sustainable: Jurnal Hasil Penelitian dan Industri Terapan*, vol. 8 No. 2, Oktober 2019.
- [23] D. Puspita and M. Anggita, "Puspita, Desi, and Melani Anggita. "Penerapan Unified Modeling Language (Uml) Dalam Membangun Sistem Pengenalan Usaha Kecil Menengah (UKM) Kota Pagaralam.," *JUSIM (Jurnal Sistem Informasi Musirawas)*, vol. 5 No. 02, Desember 2020.
- [24] A. M. Iis Suaebah, "Sistem Anggaran Dan Pelaporan Biaya Operasional Fakultas Berbasis Web," *IKRA-ITH INFORMATIKA: Jurnal Komputer dan Informatika*, vol. 4 No. 3, November 2020.
- [25] S. B. Pamungkas, "SISTEM INFORMASI MONITORING KEBERADAAN KENDARAAN MENGGUNAKAN MIKROKONTROLER BERBASIS WEB," *Doctoral dissertation*,

*University of Technology Yogyakarta, 2020.*

- [26] U. Suwardoyo and M. J. Jayadi, "SISTEM APLIKASI LOKASI KEAMANAN KENDARAAN MENGGUNAKAN GPS (GLOBAL POSITION SYSTEM) BERBASIS WEB," *Jurnal Sintaks Logika*, vol. 1 No.3, Oktober 2021.
- [27] R. Wahyulianto, "Sistem Tracking Kendaraan dengan Mikrokontroler Berbasis Web," *Doctoral dissertation, University of Technology Yogyakarta*, 2019.
- [28] A. A. Wahid, "Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi," *Jurnal Ilmu-Ilmu Informatika Dan Manajemen STMIK*, Oktober 2020.