

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Ridwan, Asri, and H. Hamrul, "Aplikasi Pengaduan Masyarakat Berbasis Website Pada Kantor Harian Palopo," *Prosiding SEMATIK*, vol. 7, no. 2580–796x, pp. 161–172, 2017.
- [2] S. C. Sitompul, R. J. Simamora, and R. Perangin Angin, "METHOMIKA: Jurnal Manajemen Informatika & Komputerisasi Akuntansi APLIKASI PENGADUAN MASYARAKAT BERBASIS MOBILE WEB DI KECAMATAN TARUTUNG", doi: 10.46880/jmika.Vol3No2.pp136-142.
- [3] R. Puji Hastanti and B. Eka Purnama, "Sistem Penjualan Berbasis Web (E-Commerce) Pada Tata Distro Kabupaten Pacitan," *Jurnal Bianglala Informatika*, vol. 3, no. 2, 2015, [Online]. Available: <http://lppm3.bsi.ac.id/jurnal>
- [4] Ismai, "Pengantar dan Implementasi Basis Data," 2017.
- [5] T. Kusumawati, "PEMBUATAN MEDIA PROMOSI BERBASIS WEBSITE PADA GRAHA PRIMA RESTAURANT PACITAN," vol. 2, no. 1, 2013.
- [6] Y. E. Anggraeni and R. Irviani, *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV.ANDI OFFSET, 2017. Accessed: Mar. 14, 2023. [Online]. Available: [https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=8VNLDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=Anggraeni,+Yunaeti%3B+%26+Irviani,+Rita.+2017.+Pengantar+Sistem+Informasi.++Yogyakarta:+CV+Andi+Offset&ots=eTWL3umXMa&sig=XfHfg4EMcOE5Lfh5YZObAGUunoo&redir\\_esc=y#v=onepage&q=Anggraeni%2C%20Yunaeti%3B%20%26%20Irviani%2C%20Rita.%202017.%20Pengantar%20Sistem%20Informasi.%20%20Yogyakarta%3A%20CV%20Andi%20Offset&f=false](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=8VNLDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=Anggraeni,+Yunaeti%3B+%26+Irviani,+Rita.+2017.+Pengantar+Sistem+Informasi.++Yogyakarta:+CV+Andi+Offset&ots=eTWL3umXMa&sig=XfHfg4EMcOE5Lfh5YZObAGUunoo&redir_esc=y#v=onepage&q=Anggraeni%2C%20Yunaeti%3B%20%26%20Irviani%2C%20Rita.%202017.%20Pengantar%20Sistem%20Informasi.%20%20Yogyakarta%3A%20CV%20Andi%20Offset&f=false)
- [7] Hastanti, Rulia. P; Purnama, Bambang. E; & Wardati, Indah. U. 2015. Sistem Penjualan Berbasis Web (E-Commerce) Pada Tata Distro Kabupaten Pacitan. Jurnal Bianglala Informatika, Volume 3, Nomor 2. Surakarta : Universitas Surakarta.
- [8] G. Y. Swara and S. J. Ramadhan, "SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS PENYEBARAN LOKASI LEMBAGA BIMBINGAN BELAJAR DI KOTA PADANG BERBASIS ANDROID," *JURNAL TEKNOIF*, vol. 5, no. 2, pp. 50–56, Oct. 2017, doi: 10.21063/jtif.2017.v5.2.50-56.
- [9] Y. Supardi, *Koleksi Program Tugas Akhir Dan Skripsi Dengan Android*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2017. Accessed: Mar. 14, 2023. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=u0RGDwAAQBAJ&oi=fn>

d&pg=PP1&dq=Yuniar+Supardi,+2017,+Koleksi+Program+Tugas+Akhir  
+Dan+Skripsi+Dengan+Android,+Jakarta+:+PT.Elex+Media+Komputindo  
.&ots=TJYomUUIeP&sig=fCPclER35zpYrb2j4L9H-  
C7lxHA&redir\_esc=y#v=onepage&q=Yuniar%20Supardi%2C%202017%  
2C%20Koleksi%20Program%20Tugas%20Akhir%20Dan%20Skripsi%20  
Dengan%20Android%2C%20Jakarta%20%3A%20PT.Elex%20Media%20  
Komputindo.&f=false

- [10] B. Damayani Indiana, I. Ramadhani, and S. Tinggi Teknologi Cahaya Surya Kediri, "APLIKASI PEMBELAJARAN BAHASA JAWA BERBASIS ANDROID," *CAHAYA tech*, vol. 8, no. 01, 2019.
- [11] A. Satyaputra and E. M. Aritonang, *Beginning Android Programming with ADT Bundle: Panduan Lengkap untuk Pemula Menjadi Android Programmer*. 2014.
- [12] Y. & W. A. Yudhanto, *Mudah Membuat dan Berbisnis Aplikasi Android dengan Android Studio*. 2018.
- [13] I. N. Sariyun Naja Anwar, Fatkhul Amin, "Desain Uml Aplikasi Navigasi Layanan Kesehatan Berbasis Android," *Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia*, no. September, 2014.
- [14] A. A. Huda, *LiveCoding ! 9 Aplikasi Android Buatan Sendiri*, 1st ed. Yogyakarta: ANDI Yogyakarta, 2013.
- [15] Sulihati and Andriyani, "Aplikasi Akademik Online Berbasis Mobile Android Pada Universitas Tama Jagakarsa," *Teknik Utama Jurnal sains dan teknologi*, 2016, doi: 1978001.
- [16] A. Firdaus *et al.*, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN MENGGUNAKAN WEB SERVICE PADA JURUSAN TEKNIK KOMPUTER POLSRI," *Jurnal Informanika*, vol. 5, no. 2, 2019, [Online]. Available: [www.kursuswebsite.org](http://www.kursuswebsite.org)
- [17] R. Rizal and A. Rahmatulloh, "RESTFUL WEB SERVICE UNTUK INTEGRASI SISTEM AKADEMIK DAN PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS PERJUANGAN," *JURNAL ILMIAH INFORMATIKA*, vol. 7, no. 01, 2019, doi: 10.33884/jif.v7i01.1004.
- [18] A. Hendini, "Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang," *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, vol. 2, no. 9, 2016, doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- [19] S. Mulyani, *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*, 2nd ed. Bandung: Abdi Sistematika, 2017.

- [20] S. Sholih, C. Yunita, H. M. Astuti, T. D. Susanto, A. Herdiyanti, and K. Ghozali, "Perancangan dan Pembuatan Aplikasi Website E-Commerce untuk Produk Kerajinan Tangan UMKM Nena Namo," *SMATIKA JURNAL*, vol. 8, no. 02, 2018, doi: 10.32664/smatika.v8i02.210.
- [21] A. Arisman, "Additional income applications based on job performance criteria at Pt. Bank Sinarmas Tbk (Kcp) Tebing Tinggi Jambi," *Sistem Informasi Akuntansi*, vol. 1, no. 1, 2019, doi: 10.37338/jaab.v1i1.64.
- [22] D. Mahdiana, "Analisa Dan Rancangan Sistem Informasi Pengadaan Barang Dengan Metodologi Berorientasi Obyek : Studi Kasus Pt . Liga Indonesia," *Jurnal TELEMATIKA MKOM, Vol.3 No.2, September 2011 ISSN 2085-725X*, vol. 3, no. 2, 2011.
- [23] D. W. T. Putra and R. Andriani, "Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD," *Jurnal TeknoIf*, vol. 7, no. 1, 2019, doi: 10.21063/jtif.2019.v7.1.32-39.
- [24] I. Yunita and J. Devitra, "Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Aset Pada Smk Negeri 4 Kota Jambi," *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, vol. 2, no. 1, 2017.
- [25] A. L. Yudanto, H. Tolle, and A. Hendra Brata, "Rancang Bangun Aplikasi Sistem Informasi Manajemen Laboratorium Biomedik Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya," 2017. [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [26] A.Hasyim, "Memulai Pengembangan Android dengan React Native di windows," *Techno.Com*, vol. 18, no. 1, 2018.
- [27] B. Eisenman and TutorialsPoint, "Learning React Native: Building Native Mobile Apps with JavaScript," <https://Github.Com/React-Native-Community/React-Native-Maps>, 2015.
- [28] U. Utariani and H. Herkules, "Monitoring Bimbingan Skripsi Online Pada Sekolah Tinggi Manajemen Informatika Dan Komputer (STMIK) Palangka Raya," *Jurnal SAINTEKOM*, vol. 7, no. 1, 2017, doi: 10.33020/saintekom.v7i1.19.
- [29] Abdul Kadir, *Pemrograman database MySQL untuk pemula*, vol. 979-877-35, no. Pemrograman. 2013.
- [30] D. Syifani and A. Dores, "APLIKASI SISTEM REKAM MEDIS DI PUSKESMAS KELURAHAN GUNUNG," *Teknologi Informatika dan Komputer*, vol. 9, no. 1, 2018.

- [31] N. A. Yati, E. Fernando, A. Rahim, T. Informatika, and S. D. Bangsa, "Perancangan Aplikasi E-Commerce pada Toko I ' M Collection WTC Jambi," *Jurnal Ilmiah Processor*, vol. 12, no. 2, 2017.
- [32] F. N. Afandi and M. Yulianis, "IMPLEMENTASI GENETIC ALGORITMS UNTUK PENJADWALAN MATA KULIAH BERBASIS WEBSITE," *Explore: Jurnal Sistem informasi dan telematika*, vol. 9, no. 1, 2018, doi: 10.36448/jsit.v9i1.1031.
- [33] A. Nurkholis, E. R. Susanto, and S. Wijaya, "Penerapan Extreme Programming dalam Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Pelayanan Publik," 2021.
- [34] D. Kistyawati and E. Wijayanti, "SISTEM INFORMASI PENGADUAN MASYARAKAT BERBASIS WEB (STUDI KASUS: KANTOR BALAI DESA KARANGROWO)," *Indonesian Journal of Technology, Informatics and Science (IJTIS)*, vol. 3, no. 2, pp. 46–51, Jun. 2022, doi: 10.24176/ijtis.v3i2.7678.
- [35] I. Solikin, M. Informatika, F. Vokasi, and U. Bina Darma, "Seminar Hasil Penelitian Vokasi (SEMHAVOK)".
- [36] "UNIKOM\_Yayan Sofyan\_Artikel".
- [37] "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN BARANG PADA TOKO CAHAYA BARU SEMARANG 15."

