

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurahman, H., & Riswaya, A. R. (2014). Aplikasi Pinjaman Pembayaran Secara Kredit Pada Bank Yudha BHakti. *Aplikasi Pinjaman Pembayaran Secara Kredit Pada Bank Yudha BHakti*.
- Andi, J. (2015). Pembangunan Aplikasi Child Tracker Berbasis Assisted – Global Positioning System ( A-GPS ) Dengan Platform Android. *Jurnal Ilmiah Komputer Dan Informatika (KOMPUTA)*, 1(1), 1–8.
- Android Developer. (n.d.). Mengenal Android Studio.
- Anggraeni, E. Y., & Irviani, R. (2017). *Pengantar Sistem Informasi*. Cv. Andi Offset.
- Asmara, R. (2016). SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PENANGGULANGAN BENCANA PADA KANTOR BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH (BPBD) KABUPATEN PADANG PARIAMAN. *J-Click*.
- Asmoko, H. (2013). Teknik Ilustrasi Masalah - Fishbone Diagrams. *Balai Diklat Kepemimpinan, Pusdiklat Pengembangan SDM, BPPK, Magelang*.
- Ciocoiu, C. N. (2010). Application of Fishbone Diagram To Determine the Risk of an Event With Multiple Causes. *Management Research and Practice*, 2(1), 1–20.
- Dennis, A., Wixom, B. H., & Roth, R. M. (2015). *SYSTEM ANALYSIS AND DESIGN* (5th ed.). John Wiley & Sons, Inc.
- Enterprise, J. (2015). *Mengenal dasar-dasar pemrograman Android. Mengenal dasar-dasar pemrograman Android*.
- Fajar, R. (2016). Mengenal Diagram UML (Unified Modeling Language) - CodePolitan. *Code Politan*.
- Fauzi, R. A. (2017). Sistem Informasi Akuntansi (Berbasis Akuntansi). In *Sistem Informasi Akuntansi (Berbasis Akuntansi)*.
- Firmansyah, Y., Purwaningtias, D., & Pratiwi, L. (2019). Prototype Sistem Informasi Pengolahan Dana Bos (Sip Bos) Berbasis Web Studi Kasus Sma N 1 Sekayam Kabupaten Sanggau. *Jurnal Informatika, Manajemen Dan Komputer*, 11(2), 8–16. <https://doi.org/10.36723/juri.v11i2.160>
- Gata, W., & Gata, G. (2013). Sukses Membangun Aplikasi Penjualan dengan Java. *Crop Science*.

- Handayani, T. (2016). PROTOTIPE KNOWLEDGE MANAGEMENT SYSTEM KOPERASI PADA PERUSAHAAN PERBANKAN: Studi Kasus Koperasi Karyawan Permata Bank. *Journal of Applied Business and Economic*, 2(4), 232–330. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.30998/jabe.v2i4.1525>
- Hasugian, P. S., Hutahaean, H. D., & Sihotang, H. T. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Guru Wali Kelas Pada SMP Negeri 19 Medan Dengan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting. *Journal Of Informatic Pelita Nusantara*.
- Hasyim, N., Hidayah, N. A., & Latisuro, S. W. (2014). Rancang Bangun Sistem Informasi Koperasi Berbasis Web Pada Koperasi Warga Baru MTS N 17 Jakarta. *Jurnal Sistem Informasi*.
- Ilmi. (2016). Perancangan Sistem Informasi Pencarian Asisten Rumah Tangga Berbasis Web. *Manajemen Informatika*.
- Istiqomah, A. L. (2016). Pengujian Perangkat Lunak Sistem Informasi Akademik Institut Pertanian Stiper Yogyakarta Berdasarkan Teori Kualitas Mccall. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Jayanti, W. E., Meilinda, E., & Setyorini, D. (2020). SISTEM INFORMASI PENCARIAN JASA ASISTEN RUMAH TANGGA BERBASIS WEB DI KOTA PONTIANAK, 4(2), 253–260.
- Juhara, P. Z. (2016). Panduan Lengkap Pemrograman Android. In *Panduan Lengkap Pemrograman Android*.
- Kadir, A. (2014). Buku Pintar Programmer Pemula PHP. *American Enterprise Institute for Public Policy Research*.
- Kristianto, D. (2010). Sistem informasi stok obat pada apotek cipta farma ambarawa. *Sistem Informasi Stok Obat*.
- Luqman. (2012). APLIKASI WEB SISTEM INFORMASI PENJUALAN PADA KHAZANAH PONSEL YOGYAKARTA, 7, 1–25.
- Mulyani, S. (2016). Metode Analisis dan Perancangan Sistem. *Abdi Sistematika*.
- Naibaho, R. H. (2010). Pembantu Rumah Tangga (Studi Antropologi Perkotaan Tentang Pembantu dan Majikan. *Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Sumatera Utara*.
- Nasution, M. N. (2010). Manajemen Mutu Terpadu (Total Quality Management).

- Manajemen Mutu Terpadu (Total Quality Management). Jakarta: Ghalia.*
- Nazruddin Safaat H. (2012). *Android : Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android (Edisi Revisi)*. Android.
- Pradana, F. R. (2016). Program Bantu Penjualan Tiket Berbasis Website Museum Ranggawarsita Semarang, 6–36. Retrieved from <http://eprints.dinus.ac.id/18842/>
- Pratama, A. R. (2019). Belajar UML - Use Case Diagram.
- Prayoga, A. M., Rusdianto, D. S., Muhammad, E., & Jonemaro, A. (2020). Pengembangan Sistem Manajemen dan Pemesanan Jasa Pekerja Rumah Tangga berbasis Web ( Studi Kasus : CV Sitiari ), 4(10), 3777–3785.
- Putu, B., Nirmala, W., Informatika, J. T., Informasi, S., Layanan, P., & Tangga, A. R. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Penyedia Asisten Rumah Tangga di Yayasan Kasih Keluarga.
- Rochmadi, T. (2013). *Methode Pembangunan Software*.
- Roger S. Pressman, P. D. (2012). Rekayasa Perangkat Lunak - Buku Satu, Pendekatan Praktisi. In *Software Engineering : A Practitioner's Approach, Seventh Edition*. <https://doi.org/10.1098/rspb.2012.1110>
- Romney, M. B., & Steinbart, P. J. (2015). Sistem Informasi Akuntansi, Edisi 13. *Salemba Empat, Jakarta*.
- Saiful, S., & Ambarita, A. (2017). PEMBUATAN APLIKASI WEB PENCARIAN JASA PEMBANTU RUMAH TANGGA (PRT) DIKOTA TERNATE. *IJIS - Indonesian Journal On Information System*. <https://doi.org/10.36549/ijis.v2i2.35>
- Sari, R., & Putra, A. D. P. (2017). Aplikasi Mobile Housekeeping Asisten Rumah Kita (ARUMI) Berbasis iOS. *MULTINETICS*. <https://doi.org/10.32722/vol3.no2.2017.pp57-63>
- Satzinger, J. W., Jackson, R. B., & Burd, S. D. (2012). *System Analysis and Design in Changing World. Course Technology*.
- Sitinjak, E. F. B. (2015). *RELASI SOSIAL PEMBANTU RUMAH TANGGA DENGAN MAJIKAN DI KELURAHAN PEKAN GEBANG*. Masters thesis, UNIMED.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif*,

- Kualitatif, dan R&DSugiyono. 2013. "Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitaif, Kualitatif, dan R&D." *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitaif, Kualitatif, dan R&D.* <https://doi.org/10.1. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitaif, Kualitatif, dan R&D>.
- Sukamto, & Shalahuddin, M. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek) 2015. Informatika Bandung.* Bandung.
- Sutabri, T. (2012). *Analisis Sistem Informasi. Analisa Sistem Informasi.*
- Syani, M., & Werstantia, N. (2020). PERANCANGAN APLIKASI PEMESANAN CATERING BERBASIS MOBILE ANDROID. *Jurnal Ilmiah Ilmu Dan Teknologi Rekayasa.* <https://doi.org/10.31962/jiitr.v1i2.22>
- Syukroni, M. F. (2017). Rancang Bangun Knowledge Management Sistem Berbasis Web Pada Madrasah Mualimin Al-Islamiyah Uteran Geger Madiun. *Teknik Informatika Universitas Muhammadiyah Ponorogo.*
- Ulfah, T., & Hidayatullah, M. F. (2015). Sistem Informasi Pada Kantor Perpustakaan Dan Arsip Daerah (Kanperpus Arsipda) Kabupaten Pekalongan Berbasis Web. *Surya Informatika, 1(1), 19–24.*
- Widayanto, A., S, S., & Isbhah, A. (2017). Rancang Bangun Aplikasi Kategori Bahasa Untuk Tuna Wicara Berbasis Android. *Evolusi : Jurnal Sains Dan Manajemen, 5(2).* <https://doi.org/10.31294/evolusi.v5i2.2845>
- Wolfson, M., & Felker, D. (2013). *Android Developer Tools Essentials: Android Studio to Zipalign. Imp004.*
- Yunahar Heriyanto. (2018). Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.APM Rent Car. *Jurnal Intra-Tech.*