

## DAFTAR PUSTAKA

- M.Fadhilur Rahman & Moh. Ainol Yaqin. (2019). "Absensi Qr Code Berbasis E-Confirmation (Bot Telegram) Dan E-Notification Dengan Teknologi Google Access". *Journal Engineering and Sains*. Volume 3, Nomor 1.
- Soeroso, H. Arfianto, A. Z., Mayangsari, N. E., & Taali, M. (2017). Penggunaan Bot Telegram Seagai Announcement System Pada Intansi Pendidikan. Seminar MASTER PPNS, 2 (1), 45–48. Retrieved from <https://www.researchgate.net/publication/321845746> Penggunaan Bot Telegram Sebagai Announcement Sistem pada Intansi Pendidikan.
- Suendri. (2018). Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem (Studi Kasus : UIN Sumatera Utara Medan). *Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, 3(1), 1–9.
- Tita, Erma. (2016). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan. *Jurnal Sistem Informasi*, 8(1), 966–977.
- Hakim, L. (2014) *Rahasia Inti Master PHP & MySQLi*. Yogyakarta: CV. Lokomedia.
- Diaraya. (2017). Desain Flowchart Pemrosesan Transaksi Perusahaan Pada Sistem Informasi Absensi Berbasis Komputer. *Jurnal Matematika, Statistika Dan Komputasi*, 13(2), 141–146. <https://doi.org/10.20956/JMSK.V13I2.3500>
- Afrizal, A., & Fitriani, F. (2017). Pengembangan Sistem Informasi Feedback Pelanggan Hosting Pada CV. E-Padi Corporation Berbasis Web. *Jurnal JTik (Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi)*, 1(1), 24. <https://doi.org/10.35870/jtik.v1i1.30>
- Bahagia, Satria, D., & Ahmadian, H. (2017). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Data Korban Bencana Berbasis Mobile Android. *Jurnal Manajemen Dan Akuntansi*, 3(2), 22–30. Retrieved from [dedisatria@serambimekkah.ac.id](mailto:dedisatria@serambimekkah.ac.id)
- Destiningrum, M., & Adrian, Q. J. (2017). Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre). *Jurnal Tekno info*, 11(2), 30–37. Retrieved from <https://ejurnal.teknokrat.ac.id>
- Diaraya. (2017). Desain Flowchart Pemrosesan Transaksi Perusahaan Pada Sistem Informasi Absensi Berbasis Komputer. *Jurnal Matematika, Statistika Dan Komputasi*, 13(2), 141–146. <https://doi.org/10.20956/JMSK.V13I2.3500>
- Gumilar, S. K. Y., Suryatiningsih, & Muhammad, W. (2017). Aplikasi Berbasis Web Kehadiran Siswa Study Kasus MA Persis Tarogong Garut. *E-Proceeding of Applied Science ISSN : 2442-5826*, 3(2), 661–674.
- Habib, A., & Kindhi, B. Al. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Presensi Kehadiran

- Sekolah. *INTENSIF: Jurnal Ilmiah Penelitian Dan Penerapan Teknologi Sistem Informasi*, 2(2), 136. <https://doi.org/10.29407/intensif.v2i2.12139>.
- Haryati, S., Khairul, & Nadriati, S. (2018). *Pemanfaatan Sistem Informasi Dalam Penanganan Siswa Bermasalah Di Smk Negeri 20 Medan*. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 11(1), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>.
- Lestari, A., & Devitra, J. (2019). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Absensi Siswa Pada Smks Pgri 1 Kota Jambi. 4(3), 338–347.
- Muhammad Faizal, S. L. P. (2017). Sistem Informasi Pengolahan Data Pegawai Berbasis Web (Studi Kasus Di Pt Perkebunan Nusantara Viii Tambaksari). *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 1–23. Retrieved from <http://www.jurnalstmiksubang.ac.id/index.php/jtik/article/view/114>.
- Saed Novendri, M., Saputra, A., & Eri Firman, C. (2019). Aplikasi Kehadiran Siswa Pada Mts Nurul Islam Dumai Menggunakan Php Dan Mysql. 10(2), 46–57.
- Siahaan, K., & Nartiningsih. (2017). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Presensi Siswa Pada Smk Unggul Sakti Jambi. 2(3).
- Sofyan, A. A., Puspitorini, P., & Yulianto, M. A. (2017). Aplikasi Media Informasi Sekolah Berbasis SMS Gateway Dengan Metode SDLC ( System Development Life Cycle ). *Jurnal Sisfotek Global*, 6(2), 1–7.
- Suendri. (2018). Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem (Studi Kasus : UIN Sumatera Utara Medan). *Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, 3(1), 1–9.
- Susanti, E. D. (2017). Sistem Informasi Administrasi Keuangan Sekolah Berbasis Web di SMK YP 17 Selorejo - Blitar. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 05(01), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Swara, G. Y., Kom, M., & Pebriadi, Y. (2016). Jurnal Teknoif Issn : 2338-2724 Rekayasa Perangkat Lunak Pemesanan Tiket Bioskop Jurnal Teknoif ISSN : 2338-2724. *Jurnal TEKNOIF*, 4(2), 27–39.
- Wijaya, Z. S. (2015). Penerapan Sistem Informasi Berbasis Komputer Pada Aplikasi Monitoring Keuangan Dan Aset ( Terkait Penatausahaan Piutang Tuntutan Ganti Kerugian Negara ). *Jurnal Ekonomi Akutansi Dan Manajemen*, 14(1), 1–10.