

## DAFTAR PUSTAKA

- Manna, D. T. I. (2020). *Efektivitas Penerapan Finger Print Terhadap Disiplin Pegawai Di Sekolah Menengah Kejuruan-Smak Kota Makassar* (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin).
- Muslimin, E. (2018). *Implementasi manajemen strategi berbasis finger print dalam meningkatkan kedisiplinan guru: Penelitian di MAN 1 kota Bandung* (Doctoral dissertation, UIN Sunan Gunung Djati Bandung).
- SITI, S. E. P. (2021). *Penerapan sistem absensi finger print terhadap disiplin kerja tenaga kontrak honorer di dinas perumahan, kawasan permukiman, dan cipta karya provinsi lampung* (Doctoral dissertation, UIN Raden Intan Lampung).
- Sikumbang, M. A. R., Habibi, R., & Pane, S. F. (2020). Sistem informasi absensi pegawai menggunakan metode RAD dan metode LBS pada koordinat absensi. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 4(1), 59-64.
- Kamal, F., Winarso, W., & Hidayat, W. W. (2020). Pengaruh Absensi Fingerprint Terhadap Peningkatan Disiplin Kerja Pegawai Pada Kementerian Komunikasi Dan Informatika. *Jurnal Ilmiah Akuntansi dan Manajemen*, 16(2).
- Ana, A., & Oktarina, D. (2021). Sistem Informasi Absensi dan Penggajian Menggunakan Sistem Terdistribusi. *Jurnal Mahasiswa Aplikasi Teknologi Komputer dan Informasi (JMApTeKsi)*, 3(1), 7-12.

- Dewi, N. P. (2018). Sistem informasi presensi realtime dengan menggunakan fingerprint dan sms gateway di pondok pesantren al-amien prenduan madura. *Spirit, 10*(2).
- Moningkey, A. M. (2019). “*analisis penerimaan penggunaan fingerprint dengan technology acceptance model (tam)*” Pada Universitas Atma Jaya Yogyakarta (uajy) (Doctoral dissertation, universitas atma jaya yogyakarta).
- Simangunsong, A. (2018). Sistem informasi pengarsipan dokumen berbasis web. *Jurnal Mantik Penusa, 2*(1).
- Simamora, a. S. (2022). Analisis kualitas sistem informasi dan kualitas pelayanan terhadap kepuasan masyarakat pada pembuatan paspor (Studi Kasus Kantor Imigrasi Kelas II Tanjung Balai Asahan).
- Kuncoro, A. A., & Zaenudin, M. (2021). Sistem Informasi Penggajian dengan Pencatatan Presensi Menggunakan Fingerprint Pada MTS Nu Jogoloyo Berbasis Multiuser. *E-Bisnis: Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Bisnis, 14*(1), 176-182.
- Amuharnis, A. (2017). Pembangunan Sistem Pengolahan Data Absensi Karyawan Menggunakan Fingerprint. *Jurnal Edik Informatika Penelitian Bidang Komputer Sains dan Pendidikan Informatika, 1*(1), 15-22.
- Hanindito, G. A. (2017). Analisis dan Audit Sistem Manajemen Keamanan Informasi (SMKI) pada Instansi Perpustakaan dan Arsip Daerah Kota Salatiga. *Jurnal Nasional Teknologi dan Sistem Informasi, 3*(2), 279-284.

Pramaiswari, C. D. (2019). *TA: Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web pada SMA Muhammadiyah 1 Taman Sidoarjo* (Doctoral dissertation, Institut Bisnis dan Informatika Stikom Surabaya).

Navisyah, j. (2021). *Rancang bangun sistem informasi e-payroll yang terintegrasi dengan absensi fingerprint pada pabrik roti cahaya niaga* (Doctoral dissertation, universitas islam negeri sultan syarif riau).

Putra, H. N. (2018). Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) dalam Perancangan Aplikasi Data Pasien Rawat Inap pada Puskesmas Lubuk Buaya. *Sinkron: jurnal dan penelitian teknik informatika*, 2(2), 67-77.

Wahyu, H., Iswahyudi, P., & Supriyanto, S. (2018, November). Rancang bangun kotak pengaduan berbasis fingerprint di asrama hotel politeknik penerbangan surabaya. In *Prosiding SNITP (Seminar Nasional Inovasi Teknologi Penerbangan)* (Vol. 2, No. 1).

Christian, L. E. M., & Wijaya, L. S. (2021). Analisis strategi komunikasi human resources terhadap penerapan presensi fingerprint dalam upaya meminimalkan pelanggaran karyawan. *PRecious: Public Relations Journal*, 1(2), 158-176.

Hikmah, V. N., Waziana, W., & Gusliana, E. (2020). Sistem Aplikasi Absensi Siswa Berbasis Fingerprint Dengan Model SMS Gateway di SMK Yasmida Ambarawa. *JPGMI (Jurnal Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah Al-Multazam)*, 6(2), 57-61.

- Fadila, R., & Septiana, M. (2019). Pengaruh Penerapan Sistem Absensi Finger Print Terhadap Disiplin Pegawai Pada Markas Komando Direktorat Pengamanan Badan Pengusahaan Batam. *Journal of Applied Business Administration*, 3(1), 53-63.
- Zulfikar, D., & Kurniawati, E. (2020). Pengaruh Efektivitas Absensi Finger Print Terhadap Disiplin Pegawai Pada Kantor Kesyahbandaran Dan Otoritas Pelabuhan (KSOP) Kelas IV Bima. *ARBITRASE: Journal of Economics and Accounting*, 1(1), 11-16.
- Andry, J. F., Geasela, Y. M., Wailan, A., Matjik, B. A., Kurniawan, A., & Junior, J. (2019). Penggunaan COBIT 4.1 dengan domain me pada sistem informasi absensi (Studi Kasus: Universitas XYZ). *Inform. Mulawarman J. Ilm. Ilmu Komput*, 13(2), 97.
- Gunawan, C. K., Chandra, A., Khotama, M., Osmond, J., & Andry, J. F. (2018). Audit Fingerprint pada PT X dengan Framework COBIT 4.1. *Jurnal Informatika dan Sistem Informasi*, 4(1), 34-43.
- Pradini, T., & Andry, J. F. (2018). Audit Sistem Informasi Front Office Pada World Hotel Menggunakan Kerangka Kerja COBIT 4.1. *IKRA-ITH Informatika: Jurnal Komputer dan Informatika*, 2(1), 18-25.
- Hariyono, R. C. S. (2018). Audit Sistem Informasi Menggunakan Framework COBIT 4.1 Pada Website Universitas Peradaban. *Smart Comp: Jurnalnya Orang Pintar Komputer*, 7(1).

- Lesmono, I. D., & Erica, D. (2018). Tata Kelola Teknologi Informasi Dengan Metode COBIT 4.1 (Studi Kasus: PT. IMI). *Jurnal Kajian Ilmiah*, 18(1), 75-84.
- Marzuki, K., Setyanto, A., & Nasiri, A. (2018, July). Audit Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Cobit 4.1 Domain Monitoring Evaluasi Pada Perguruan Tinggi Swasta. In *Proceeding Seminar Nasional Sistem Informasi dan Teknologi Informasi* (Vol. 1, No. 1, pp. 412-416).
- Aditya, G. P., Mansuri, M., Patria, G., & Putra, H. (2020). Sistem informasi penggajian karyawan fik universitas borobudur menggunakan sidik jari berbasis visual basic. *Jupiter: Jurnal Penerapan Ilmu-ilmu Komputer*, 6(1).
- Wahyu arif siswanto, w. A. S. (2019). *Applikasi Absensi Siswa Menggunakan Fingerprint dan Penjadwalan Mata Pelajaran Di Sekolah Dasar Negeri Sumbernongko Jombang* (Doctoral dissertation, universitas islam majapahit mojokerto).
- Mahadiyanto, T., & Sarwoko, F. A. (2019). Perancangan Alat Sistem Absensi Untuk Kartu Pesiar Taruna AAL Menggunakan Fingerprint Dan RFID Card. In *Prosiding Seminar Nasional Sains Teknologi dan Inovasi Indonesia (senastindo)* (Vol. 1, pp. 175-182).
- Pratiwi, K. Y., Suprihatin, S., & Atmoko, P. W. (2020). Pengembangan Sistem RFID dan Fingerprint Terintegrasi dengan Sistem Otomasi Layanan di Perpustakaan Universitas Brawijaya. *Jurnal Pustaka Ilmiah*, 6(1), 963-978.

- Nurtjahjani, F., Pribadi, J. D., Batubulan, K. S., & Shoumi, M. N. M. (2022). Sistem Absensi Karyawan Secara Realtime Berbasis Fingerprint Menggunakan Metode Rapid Application Development. *J. Sist. Inf. Bisnis*, 12(1), 1-9.
- Jimmie, J. (2020). Rancang Bangun Absensi Perkuliahan Dengan Fingerprint Berbasis Webbase. *Jusikom: Jurnal Sistem Komputer Musirawas*, 5(1), 24-32.
- Setyawan, B., Yasi, R. M., & Suryadhianto, U. (2021). Rancang Bangun Alat Presensi Fingerprint Berbasis Website Menggunakan NodeMCU Esp8266 Di SMK NU Darussalam. *Journal zetroem*, 3(2), 10-15.