

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, R. (2021). Pemodelan Uml Untuk Sistem Informasi Persewaan Alat Pesta. *Jurnal Fasilkom*, 11(2), 79–86. <https://doi.org/10.37859/jf.v11i2.2673>
- Apriliani, A., Sihombing, N., & Helmi, N. (2022). *Implementasi Algoritma Kriptografi Neokeon Dalam Penyandian Pada Record Database*. 301–307.
- Com, B. (n.d.). *PENGARUH KUALITAS WEBSITE DAN PROMOSI PENJUALAN TERHADAP MINAT BELI DI Aji Darmanto , Theresia Pradiani , Widi Dewi Ruspitasari Program Pasca Sarjana , Institut Teknologi Dan Bisnis Asia*.
- Damayanti, L., Sains, F., & Dharma, U. B. (n.d.). *PERUBAHAN PROGRAM PADA PT PRIMA*. 2(2), 84–99.
- Danny, G., Yuliati, T., & Pratiwi, M. (2022). Aplikasi Media Pembelajaran Interaktif Ilmu Pengetahuan Sosial (Ips). *Jutekinf (Jurnal Teknologi Komputer Dan Informasi)*, 10(1), 1–5. <https://doi.org/10.52072/jutekinf.v10i1.352>
- Dirgantara, U., & Suryadarma, M. (n.d.). *RANCANG BANGUN PENERAPAN MODEL PROTOTYPE DALAM PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENCATATAN PERSEDIAAN BARANG BERBASIS WEB Jehan Saptia Kurnia*. 223–230.
- Fahmi, M., Destiana, H., Maulana, Y. I., & Komarudin, I. (2022). *METODE AHP DALAM SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PADA*. 01(2), 36–46.
- Haviluddin. (2011). Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language).

- Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language)*, 6(1), 1–15.
<https://informatikamulawarman.files.wordpress.com/2011/10/01-jurnal-informatika-mulawarman-feb-2011.pdf>
- Ilhami, R. S., & Rimantho, D. (2017). Penilaian Kinerja Karyawan dengan Metode AHP dan Rating Scale. *Jurnal Optimasi Sistem Industri*, 16(2), 150.
<https://doi.org/10.25077/josi.v16.n2.p150-157.2017>
- Informasi, S., Redaksi, D., & Revisi, S. (2018). *Metode ahp sebagai penunjang keputusan untuk penilaian kinerja kerja karyawan spbu*. 15(1), 63–68.
- Informasi, S., Sig, G., & Php, D. A. N. (2021). *KOTA BANDUNG MENGGUNAKAN GOOGLE MAPS API*. XI(1).
- Kenty, L. (2019). Analisis dan Penilaian Kinerja Karyawan pada Operator Dump Truck Perusahaan Pertambangan Menggunakan Metode AHP dan Rating Scale (Studi Kasus pada PT. Pama Indo Mining). *Hilos Tensados*, 1, 1–476.
- Kerja, K., Bagian, K., Pt, P., Age, G., & Widiyanto, G. (2022). *Prosiding : Ekonomi dan Bisnis Pengaruh Rekrutmen , Pengembangan Karyawan Dan Reward Terhadap*. 2(2).
- Komputer, D. A. N. T., & Protecindo, P. T. A. (2018). *PEMBERIAN REWARD BERDASARKAN PENILAIAN KINERJA KARYAWAN DENGAN METODE AHP PADA*. 3(2), 181–188.
- Kuswandi, & Yansyach, A. (2021). *Kata Kunci : Repositori, Tugas Akhir, Sistem*

Informasi. 7.

- Munthafa, A. E., Mubarak, H., Teknik, J., & Universitas, I. (2017). *PENERAPAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS DALAM SISTEM Kata Kunci: Analytical Hierarchy Process , Consistency Index , Mahasiswa Berprestasi . Keywords: Analytical Hierarchy Process , Consistency Index , Achievement Student b . Kelebihan dan Kelemaha. 3(2), 192–201.*
- Naista, D., & Hasibuan, M. S. (2022). *Visualisasi Data Hasil Uji Kompetensi Jurusan Rekayasa Perangkat Lunak SMK Negeri 3 Metro Oleh Dinas Perindustrian dan Perdagangan Provinsi Lampung 2021. 115–122.*
- Noviana, R., Teknologi, F., Jurusan, I., & Informatika, T. (2022). *PEMBUATAN APLIKASI PENJUALAN BERBASIS WEB MONJA STORE MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL. 1(2), 112–124.*
- Noviyanti, E., Christian, A., & Wijaya, K. (2021). *Implementasi Metode UCD (User Centered Design) Pada Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan : Studi Kasus : SMK Negeri 1 Gelumbang. 2(2), 69–77.*
- Puspita, D. (2017). *SISTEM INFORMASI AKADEMIK (SIKAD) SMP NEGERI 1 PAJAR BULAN BERBASIS WEB. 08(01), 13–22.*
- Puspita, K., Alkhalifi, Y., & Basri, H. (2021). *Rancang Bangun Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Website Dengan Metode Spiral. 23(1), 35–42.*

- Putri, R. E., & Putra, R. R. (2018). *Perancangan Aplikasi Rekam Medis Menggunakan Bahasa Pemrograman*. 5, 49–55.
- Rahmadi, L., & Boedijanto, E. (2014). Meningkatkan Kinerja Human Resource Management. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Multimedia 2014*, 41–46.
- Restu Naspati, A., & Dwi Herlambang, A. (2018). *Evaluasi Pengelolaan Sumber Daya Teknologi Informasi (IT Resource Management) dengan Menggunakan Framework COBIT 5 (Studi Kasus : PT. Infomedia Nusantara)*. 2(11), 5384–5393. <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- Ridwanullah, I. (n.d.). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI SIMPAN PINJAM DI KSPPS BMT BARRAH KANTOR CABANG CIMAHI* Iwan Ridwanullah.
- Riyadi, S. (2020). *Pengembangan Teknologi ERP Untuk Modul Human Resource Management Studi Kasus PT Raja Digital Media*. 2(1), 24–28.
- Rofiq Noorman Haryadi, Denok Sunarsi, Heri Erlangga, Nurjaya, & Ana Wijandari. (2022). Pengaruh Promosi Jabatan Terhadap Kinerja Karyawan pada PT. Beringin Life di Jakarta. *MAMEN: Jurnal Manajemen*, 1(1), 41–48. <https://doi.org/10.55123/mamen.v1i1.13>
- Saefullah, U. A. (2022). *Dampak Penilaian Kinerja dan Pengembangan Karir terhadap Kepuasan Kerja Karyawan Perbankan*. 6(2).
- Sahaya, A. R., & Wahyuni, H. C. (2017). *Pengukuran Kinerja Karyawan Dengan*

- Metode Human Resources Scorecard Dan AHP (Studi Kasus : PT . Bella Citra Mandiri Sidoarjo). 4(2), 137–145.*
- Sari, I. P., Jannah, A., Meuraxa, A. M., Syahfitri, A., & Omar, R. (2022). *Perancangan Sistem Informasi Penginputan Database Mahasiswa Berbasis Web.*
- Septilia, H. A. (2020). *Sistem pendukung keputusan pemberian dana bantuan menggunakan metode ahp. 1(2), 34–41.*
- Septio, M., Informatika, M., Sains, F., & Labuhanbatu, U. (2022). *Sistem Informasi Pemesanan Makanan Berbasis Web Dengan Framework Codeigniter (Studi Kasus : Warung Sederhana). 1, 12–32.*
- Setiady, T., Damiyana, D., & Nurawan, Y. (2018). *Sistem Penunjang Keputusan Penilaian Kinerja Karyawan dalam Pemilihan Karyawan Terbaik Berbasis Web di LP3I Jakarta. 8(1).*
- Setiawansyah, Lestari, D. T., & Megawaty, D. A. (2022). *SISTEM INFORMASI PKK BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER (STUDI KASUS : KAMPUNG PURWOEJO) Pengertian pkk. 3(2), 244–253.*
- Sugrue, J. (n.d.). *DZone: UML.*
- Sulastari, farida idilfitriani, nora dery sofya. (2022). *REKAYASA PERANGKAT LUNAK CROWFUNDING BASIRU MENGGUNAKAN PEMROGRAMAN PHP DAN FREAMWORK CODEIGNITER. 4(1), 15–20.*

Utami, F. H. (2022). *Aplikasi Pelayanan Antrian Pasien Menggunakan Metode FCFS Menggunakan PHP dan MySQL*. 18(1), 153–160.

Yahya, & Ramadayanti, T. (2021). Rancang Bangun Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Karyawan Dengan Metode Analytical Hierarchy Proses (AJ. *Jurnal Sains & Teknologi*, XI(1), 85–95. <https://unsada.e-journal.id/jst/issue/view/31>