

DAFTAR PUSTAKA

- Ardiansyah, M. N. (2023). Sistem informasi dan aplikasi berbasis Google *Spreadsheet*. Tel-U Press.
- A. Mayank and P.P. Hendro. (2021). Sistem Informasi Manajemen pada Toko Bangunan (Studi Kasus: TB Alhaidar Kabupaten Malang). Seminar Nasional Universitas Ma Chung, 2021, pp. 44-60
- Badan Pusat Statistik Kota Cilegon. (n.d.). Laju pertumbuhan PDRB Kota Cilegon atas dasar harga konstan 2010 menurut lapangan usaha. Diakses pada 10 Juni 2024, dari <https://cilegonkota.bps.go.id/id/statistics-table/2/NTUjMg==/laju-pertumbuhan-pdrb-kota-cilegon-atas-dasar-harga-konstan-2010-menurut-lapangan-usaha.html>.
- Juliana. (2016). Analisis Pengendalian Biaya dan Waktu pada Proyek Konstruksi dengan Metode Earned Value Management (EVM). Jurnal LPP Munindra, 9(3), 257-265
- Hafizh, A. (2018). Analisis Biaya dan Waktu Proyek Dalam Proses Kinerja. 11-17.
- Khaidar, M. F., Ardiansyah, M. N., & Permatasari, I. (2024). Pengembangan Project Management Information System (PMIS) untuk Sistem Monitoring and Controlling Pada PT XYZ. *Technologia: Jurnal Ilmiah*, 15(4), 843–857. <https://doi.org/10.31602/tji.v15i4.16401>
- Maydianto, & Ridho, M. R. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Point of Sale dengan Framework CodeIgniter pada CV Powershop. Jurnal Comasie, 4(2), 50-59.
- Mega Rizkia Riesna, D., Eko Pujianto, D., Junio Ilham Efendi, A., Aji Nugroho, B., Intan Surya Saputra, D., Muhammadiyah Purwokerto, U., Tengah, J., & Platform dan Faktor Sukses dalam Manajemen Proyek Teknologi Informasi Jurnal Teknologi Riset Terapan, I. (2023). Identifikasi Platform dan Faktor Sukses dalam Manajemen Proyek Teknologi Informasi (*Identification of Platforms and Success Factors in Information Technology Project Management*). Jurnal

Teknologi Riset Terapan (Jatra), 1(1), 1–9.

<https://doi.org/10.35912/jatra.v1i1.1458>

Project Management Institute. (2017). PMBOK® Guide Sixth Edition.

Putri, A. R., Hafizhah, A., Rahmah, F. H., Muslikhah, R., & Nabila, S. (2021). Pemodelan diagram UML pada perancangan sistem aplikasi konsultasi hewan peliharaan berbasis Android (Studi kasus: Alopet). *Jurnal Ilmu Komputer dan Bisnis (JIKB)*, 12(2), 130–139.

Ramadhani, D., Putri, D. A., Rasit, R., Haswanda, J., Octabeareadho, M. R., Nadia, & Ariandi, G. (2024). Pelaksanaan Pengendalian Proyek Menggunakan Metode Earned Value Management (EVM). *Jurnal Manajemen Riset dan Teknologi Universitas Karimun (JURNAL MARITIM)*, 6(1), 39–45. <https://doi.org/10.51742/ojsm>

Riesna, D. M. R., Pujianto, D. E., Efendi, A. J. I., Nugroho, B. A., & Saputra, D. I. S. (2023). Identifikasi platform dan faktor sukses dalam manajemen proyek teknologi informasi. *Jurnal Teknologi Riset Terapan (Jatra)*, 1(1), 1–9. <https://doi.org/10.35912/jatra.v1i1.1458>

Rohmanto, R., & Setiawan, T. (2022). Perbandingan efektivitas sistem pembelajaran luring dan daring menggunakan metode use case dan sequence diagram. *Internal (Information System Journal)*, 5(1), 53–62.

Rumbaugh, J., Jacobson, I., & Booch, G. (1999). *The unified modeling language reference manual*. Addison Wesley Longman, Inc.

Smith, S. T. (2022). Practical UML: A hands-on introduction for developers. Pearson Education

Suhari, Faqih, A., & Basysyar, F. M. (2022). Sistem informasi kepegawaian menggunakan metode Agile Development di CV. Angkasa Raya. *Jurnal Teknologi dan Informasi (JATI)*, 12(1), 30–45. <https://doi.org/10.34010/jati.v12i1>

Vindua, R. (2024). Metode Pengembangan Sistem Secara Tradisional dan Terbaru. Tangerang Selatan: CV Eureka Media Aksara.

- Wahid, A. A. (2020). *Analisis Metode Waterfall untuk Pengembangan Sistem Informasi*. Jurnal Ilmu-ilmu Informatika dan Manajemen STMIK, Oktober 2020.
- Zulkarnaini, Azima, M. F., & Laila, S. N. (2019). Rancang bangun sistem informasi arsip dokumen LP4M IIB Darmajaya menggunakan *Agile Development Method*. *Jurnal Teknika*, 13(1), 49–54