

DAFTAR PUSTAKA

- Ade Hendini. (2016). DIAGRAM: A Grammar for Dialogues. *Communications of the ACM*, 4(1), 27–47. <https://doi.org/10.1145/358315.358387>
- Afni, N., Pakpahan, R., & Jumarah, A. R. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Penggajian Dengan Implementasi Metode Waterfall. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 7(2), 99–104. <https://doi.org/10.31294/jki.v7i2.6629>
- Azizah, N., Yuliana, L., & Juliana, E. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Penggajian Karyawan Harian Lepas Pada Pt Flex Indonesia. *SENSI Journal*, 3(1), 14–21. <https://doi.org/10.33050/sensi.v3i1.756>
- Deka, M., & Kadafi, M. (2020). Sistem Informasi Absensi Pegawai Berbasis Web Pada Dinas Perhubungan Kota Palembang (Bagian TJR). *Prosiding Seminar Naional Sains Dan Teknologi Terapan*, 3(1), 212–222.
- Firmansyah, D., & Nugraha, R. (2019). Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Sumber Daya Manusia. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 3(4), 400. <https://doi.org/10.30865/mib.v3i4.1548>
- Jayanti, D., & Siska, I. (2014). Sistem Informasi Penggajian Pada CV . Blumbang Sejati Pacitan. *Journal Speed - Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasimasalah*, 6(3), 36–43. <http://ijns.org/journal/index.php/speed/article/view/1041%0Ahttp://ijns.org/journal/index.php/speed/article/view/1041/1029>
- Jogiyanto, H. M. (2017). *Analisis dan Desain (Sistem Informasi Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis)*.

- Meydiana, D., & Novika, S. (2020). *Perumahan Rakyat Dan Kawasan Permukiman Kota Palembang Berbasis Web*. 3(1), 155–166.
- Moenir, A., & Yulianto, F. (2017). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN BERBASIS WEB DENGAN METODE WATERFALL PADA PT. SINAR METRINDO PERKASA(SIMETRI). *System Biology: Properties of Reconstructed Networks*, 3(5).
- Nurkholis, & Sobarnas, M. A. (2020). Penerapan Geolokasi Pada Absensi Fasilitator Program Padat Karya Pemerintah Yang Tersebar Di Seluruh Wilayah Indonesia. *INFOTECH : Jurnal Informatika & Teknologi*, 1(2), 116–126. <https://doi.org/10.37373/infotech.v1i2.69>
- Pan, J. (1999). *Software Testing*.
- Suharyanto, C. E., Chandra, J. E., & Gunawan, F. E. (2017). Perancangan Sistem Informasi Penggajian Terintegrasi Berbasis Web (Studi Kasus di Rumah Sakit St. Elisabeth). *Jurnal Nasional Teknologi Dan Sistem Informasi*, 3(2), 225–232. <https://doi.org/10.25077/teknosi.v3i2.2017.225-232>
- Supriyadi, S., Hudiono, R. K., & Wijaya, L. S. (2013). Rancang Bangun Sistem Jejaring Klaster Berbasis Web Menggunakan Metode Model View Controller. *CCIT Journal*, 6(3), 308–331. <https://doi.org/10.33050/ccit.v6i3.359>
- Triyono. (2018). Informasi Absensi Guru Dan Staff Pada Smk Pancakarya. *Sensi Journal*, 4(2), 153–167.
- Wibisono, Y. (2021). *Sistem Informasi Kepegawaian Berbasis Web Pada Pt Sunan Rubber*. 1(3), 214–223.
[http://rama.mdp.ac.id:84/86/%0Ahttp://rama.mdp.ac.id:84/86/1/Dian Novita 1721240033_watermark.pdf](http://rama.mdp.ac.id:84/86/%0Ahttp://rama.mdp.ac.id:84/86/1/Dian%20Novita%201721240033_watermark.pdf)