

DAFTAR PUSTAKA

- A. Yudi Pernama, & Puji Romadlon. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PERUMAHAN MENGGUNAKAN METODE SDLC PADA PT. MANDIRI LAND PROSPEROUS BERBASIS MOBILE. *SIGMA – Jurnal Teknologi Pelita Bangsa*, 10, 153–167.
- Blischak, J. D., Carbonetto, P., & Stephens, M. (2019). Creating and sharing reproducible research code the workflow way [version 1; peer review: 3 approved]. *F1000Research*, 8. <https://doi.org/10.12688/f1000research.20843.1>
- Hermanto, B., Yusman, M., Ilmu Komputer FMIPA Universitas Lampung Jalan Sumantri Brojonegoro No, J., & Lampung, B. (2019). *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN KEUANGAN PADA PT. HULU BALANG MANDIRI MENGGUNAKAN FRAMEWORK LARAVEL* (Vol. 7, Issue 1).
- Keya, R. T. (2020). *201802 Universal Design and Usability Investigation into Carousel Interaction*.
- Kristiyanti, M., & Lisda Rahmasari, S. (2015). Website sebagai Media Pemasaran Produk-Produk Unggulan UMKM di Kota Semarang. In *JUNI* (Vol. 13, Issue 2).
- Lamsal, K. (2020). *Designing and Developing a dynamic website using PHP*.
- Mokos, K., & Katsaros, P. (2020). A survey on the formalisation of system requirements and their validation. *Array*, 7, 100030. <https://doi.org/10.1016/j.array.2020.100030>
- Shahu Gaikwad, S., & Adkar, P. (2019). *A Review Paper on Bootstrap Framework*. https://www.think247.com/vertical?s_pt=sou
- Suharya, Y., & Rohman, A. A. (2022). *APLIKASI PENCATATAN KEHADIRAN KARYAWAN DI PD.HIKMAH FARM*.
- Tegar Trilaksono, M. (2019). PERANCANGAN LANDING PAGE PRODUK VIDEO GAME AQUACULTURE LAND SEBAGAI UPAYA PROMOSI PADA PASAR INTERNASIONAL. *FAKULTAS TEKNOLOGI DAN INFORMATIKA UNIVERSITAS DINAMIKA*.

- Theisen, K. J. (2019). Programming languages in chemistry: A review of HTML5/JavaScript. In *Journal of Cheminformatics* (Vol. 11, Issue 1). BioMed Central Ltd. <https://doi.org/10.1186/s13321-019-0331-1>
- Yuliana S.W. (2019). Penguatan Nilai Karakter Kepedulian Melalui Kegiatan Kerja Bakti Bagi Siswa SD Negeri Kartasura 05 Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo. *Jurnal Pendidikan*, 3.