

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Sanjaya, A. Herliana, Y. S. Rahayu, and T. Suhartini, "Sistem Informasi Manajemen Bisnis dan Keuangan UMKM Menggunakan Model MVC Pada Framework Laravel".
- [2] W. W. Hidayat and others, *Dasar-dasar analisa laporan keuangan*. Uwais Inspirasi Indonesia, 2018.
- [3] R. M. Kaparang, S. P. Alouw, H. D. Rumambi, B. P. Rau, and M. G. Rondonuwu, "Penggunaan Aplikasi Akuntansi UKM Dalam Menyusun Laporan Keuangan UMKM," vol. 1, 2021.
- [4] D. Andrian, "PENERAPAN METODE WATERFALL DALAM PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGAWASAN PROYEK BERBASIS WEB," vol. 1, no. 2.
- [5] B. Widiastiawati and D. Hambali, "PENERAPAN PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN BERDASARKAN STANDAR AKUNTANSI KEUANGAN ENTITAS MIKRO, KECIL DAN MENENGAH (SAK EMKM) PADA UMKM UD SARI BUNGA," vol. 2, 2020.
- [6] E. Purwanti, "ANALISIS PENGETAHUAN LAPORAN KEUANGAN PADA UMKM INDUSTRI KONVEKSI DI SALATIGA," *Makarti*, vol. 10, no. 2, Jan. 2018, doi: 10.52353/ama.v10i2.152.
- [7] R. M. Kaparang, S. P. Alouw, H. D. Rumambi, B. P. Rau, and M. G. Rondonuwu, "Penggunaan Aplikasi Akuntansi UKM Dalam Menyusun Laporan Keuangan UMKM," vol. 1, 2021.
- [8] D. Kirowati, "Implementasi Standar Akuntansi Keuangan Entitas Mikro, Kecil dan Menengah (SAK EMKM) pada Laporan Keuangan di Era Revolusi Industri 4.0 (Studi Kasus Pada UMKM di Kota Madiun)," *J. AKSI Akunt. Dan Sist. Inf.*, vol. 4, no. 1, pp. 48–58, May 2019, doi: 10.32486/aksi.v4i1.316.
- [9] "4160-Article Text-9268-1-10-20230215.pdf."
- [10] F.- Sonata, "Pemanfaatan UML (Unified Modeling Language) Dalam Perancangan Sistem Informasi E-Commerce Jenis Customer-To-Customer," *J. Komunika J. Komun. Media Dan Inform.*, vol. 8, no. 1, p. 22, Jun. 2019, doi: 10.31504/komunika.v8i1.1832.

- [11] B. Fitriani, T. Angraini, and Y. H. G. Putra, "Pemodelan Use Case Diagram Sistem Informasi Inventaris Laboratorium Teknik Mesin," 2018.
- [12] J. H. Sitorus and W. Yusnaeni, "Perancangan User Interface Sistem Informasi Akademik Sekolah Dasar (Siakad) Menggunakan Metode Waterfall," *Simpatik J. Sist. Inf. Dan Inform.*, vol. 1, no. 2, pp. 98–107, Dec. 2021, doi: 10.31294/simpatik.v1i2.671.
- [13] I. P. Sari, A. Azzahrah, I. F. Qathrunada, N. Lubis, and T. Anggraini, "Perancangan Sistem Absensi Pegawai Kantoran Secara Online pada Website Berbasis HTML dan CSS," *Blend Sains J. Tek.*, vol. 1, no. 1, pp. 8–15, Jun. 2022, doi: 10.56211/blendsains.v1i1.66.
- [14] R. Rosnelly, L. Wahyuni, and G. M. Anggraini, "Implementasi Javascript Dalam Pembuatan Web Sederhana," vol. 2, no. 1, 2023.
- [15] Y. D. Arimbi, D. Kartinah, and A. N. W. Della, "RANCANGAN SISTEM INFORMASI KOST PUTRI MALIKA BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN FRAMEWORK LARAVEL DAN MYSQL," vol. 1, no. 3, 2022.
- [16] Riswandi, Kasim, and Muh. F. Raharjo, "Evaluasi Kinerja Web Server Apache menggunakan Protokol HTTP2," *J. Eng. Technol. Appl. Sci.*, vol. 2, no. 1, pp. 19–31, Apr. 2020, doi: 10.36079/lamintang.jetas-0201.92.
- [17] I. Wahyudi and F. Alameka, "ANALISIS BLACKBOX TESTING DAN USER ACCEPTANCE TESTING TERHADAP SISTEM INFORMASI SOLUSIMEDSOSKU," vol. 04, no. 01, 2023.

Catatan:

Harap diingat, bahwa masing-masing sumber yang anda gunakan dan didapatkan dari manapun juga, harus ditulis didalam bagian daftar pustaka ini. Demikian pula setiap item yang ada pada bagian daftar pustaka telah pernah dirujuk dalam bab-bab sebelumnya.