

DAFTAR PUSTAKA

- [1] P. Studi, S. Informasi, and U. Suryadarma, "PERANCANGAN SISTEM ORDER DAN TRACKING PENGIRIMAN KENDARAAN SECARA ONLINE BERBASIS PHP DAN MYSQL PADA PT WIRA GRANADA LESTARI Siti Alfatonah," pp. 77–98.
- [2] Fatimah and Samsudin, "Perancangan Sistem Informasi E-Jurnal Pada Prodi Sistem Informasi Diuniversitas Islam Indragiri," *J. Perangkat Lunak*, vol. 1, no. 1, pp. 33–49, 2019, doi: 10.32520/jupel.v1i1.782.
- [3] R. Nursyanti, R. Y. R. Alamsyah, and S. Perdana, "Perancangan Aplikasi Berbasis Web Untuk Membantu Pengujian Kualitas Kain Tekstil Otomotif (Studi Kasus Pada Pt. Ateja Multi Industri)," *Explor. J. Sist. Inf. dan Telemat.*, vol. 10, no. 2, 2019, doi: 10.36448/jsit.v10i2.1323.
- [4] A. N. Minda Mora Purba, "Rancang Bangun Aplikasi Jemput Dan Antar (Pickup and Return) Berbasis Android Pada Pt. Sinar Elok Abadi," *Ranc. bangun Apl. jemput dan antar (pickup return) Berbas. androind pada Pt. sinar elok abadi*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2021.
- [5] A. Ichwani, F. Bahran, N. Anwar, M. B. Ulum, and ..., "Rancang Bangun Sistem Pickup Menggunakan Pendekatan Rapid Application Development (RAD)," *Pros. ...*, vol. 239, no. 9, pp. 239–245, 2021, [Online]. Available: <http://www.seminar.iaii.or.id/index.php/SISFOTEK/article/view/293%0Ahttp://www.seminar.iaii.or.id/index.php/SISFOTEK/article/download/293/260>
- [6] D. I. V. L. Bisnis *et al.*, "OPTIMALISASI PICK UP SERVICE DI KANTOR POS WONOGIRI DENGAN STRATEGI PRODUCT DEVELOPMENT Abstrak Pergeseran perilaku belanja konsumen menjadi kegiatan belanja online , tidak hanya terjadi di kota besar , tapi juga dirasakan masyarakat kabupaten . Terbukti , " vol. 09, no. 2, pp. 48–54, 2019.
- [7] S. Wahono and H. Ali, "Peranan Data Warehouse, Software Dan Brainware Terhadap Pengambilan Keputusan (Literature Review Executive Support Sistem for Business)," *J. Ekon. Manaj. Sist. Inf.*, vol. 3, no. 2, pp. 225–239, 2021, doi: 10.31933/jemsi.v3i2.781.
- [8] D. Sawitri, "Revolusi Industri 4.0 : Big Data Menjawab Tantangan Revolusi Industri 4.0," *J. Ilm. Maksitek*, vol. 4, no. 3, pp. 1–9, 2019, [Online]. Available: <http://e-journal.uajy.ac.id/13192/9/2TA07357.pdf>
- [9] "No Tit.ןצקle", [Online]. Available: <https://www.ptonline.com/articles/how-to-get-better-mfi-results>

- [10] R. Yustiani and R. Yunanto, "Peran Marketplace Sebagai Alternatif Bisnis Di Era Teknologi Informasi," *Komputa J. Ilm. Komput. dan Inform.*, vol. 6, no. 2, pp. 43–48, 2017, doi: 10.34010/komputa.v6i2.2476.
- [11] N. Wahyuni, A. Irman, S. Mutaqin, and A. Gunawan, "Pengenalan Dan Pemanfaatan Marketplace E-Commerce," *J. Pengabd. Din.*, vol. 6, no. 1, 2019.
- [12] E. Mei and V. Ix, "PT TI IS AR ND AH," vol. IX, no. 2, pp. 47–63, 2004.
- [13] K. Yuliana and N. Azizah, "Perancangan Rekapitulasi Pengiriman Barang Berbasis Web," vol. 9, no. 1, 2019.
- [14] H. Putra and A. Lubis, "SISTEM INFORMASI PENJUALAN OLI PADA PT ECO TANGGUH," vol. 8, no. 1, pp. 25–30, 2022.
- [15] I. K. Juliany, M. Salamuddin, and Y. K. Dewi, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI E-MARKETPLACE BANK SAMPAH BERBASIS WEB," pp. 19–24, 2018.
- [16] J. D. A. N. Mysql, "LAPORAN MAGANG PEMBUATAN APLIKASI WEBSITE E-ACCEPTANCE UNTUK PT GREAT EASTERN GENERAL INSURANCE BERBASIS," no. 1903421029, 2023.
- [17] P. Sma, N. Pacet, and C. Jawa, "TEMATIK - Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi Vol. 6, No. 2 Desember 2019," vol. 6, no. 2, pp. 119–127, 2019.
- [18] N. Wahyuni, A. Irman, S. Mutaqin, and A. Gunawan, "Pengenalan Dan Pemanfaatan Marketplace E-Commerce," *J. Pengabd. Din.*, vol. 6, no. 1, 2019.
- [19] D. Effendi, "PERANCANGAN SISTEM PELACAKAN SOFTWARE BERLISENSI DAN HELP DESK SYSTEM (Studi Kasus : PT . PUPUK KUJANG CIKAMPEK JAWA BARAT)," pp. 51-62.
- [20] P. Studi, S. Informasi, and U. Suryadarma, "PERANCANGAN SISTEM ORDER DAN TRACKING PENGIRIMAN KENDARAAN SECARA ONLINE BERBASIS PHP DAN MYSQL PADA PT WIRA GRANADA LESTARI Siti Alfatonah," pp. 77–98.
- [21] Fatimah and Samsudin, "Perancangan Sistem Informasi E-Jurnal Pada Prodi Sistem Informasi Diuniversitas Islam Indragiri," *J. Perangkat Lunak*, vol. 1, no. 1, pp. 33–49, 2019, doi: 10.32520/jupel.v1i1.782.
- [22] R. Nursyanti, R. Y. R. Alamsyah, and S. Perdana, "Perancangan Aplikasi Berbasis Web Untuk Membantu Pengujian Kualitas Kain Tekstil Otomotif (Studi Kasus P
- [23] S. Wahono and H. Ali, "Peranan Data Warehouse, Software Dan Brainware

Terhadap Pengambilan Keputusan (Literature Review Executive Support Sistem for Business),” *J. Ekon. Manaj. Sist. Inf.*, vol. 3, no. 2, pp. 225–239, 2021, doi: 10.31933/jemsi.v3i2.781.

- [24] D. Sawitri, “Revolusi Industri 4.0 : Big Data Menjawab Tantangan Revolusi Industri 4.0,” *J. Ilm. Maksitek*, vol. 4, no. 3, pp. 1–9, 2019, [Online]. Available: <http://e-journal.uajy.ac.id/13192/9/2TA07357.pdf>
- [25] “No Tit.קצקle”, [Online]. Available: <https://www.ptonline.com/articles/how-to-get-better-mfi-results>
- [26] R. Yustiani and R. Yunanto, “Peran Marketplace Sebagai Alternatif Bisnis Di Era Teknologi Informasi,” *Komputa J. Ilm. Komput. dan Inform.*, vol. 6, no. 2, pp. 43–48, 2017, doi: 10.34010/komputa.v6i2.2476.
- [27] N. Wahyuni, A. Irman, S. Mutaqin, and A. Gunawan, “Pengenalan Dan Pemanfaatan Marketplace E-Commerce,” *J. Pengabd. Din.*, vol. 6, no. 1, 2019.