

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam Sutrisno, B., Cahya Putra, B., 2020. IMPLEMENTASI CMS WORDPRESS PADA JOGJA MOTOR SPORTS BERBASIS E-COMMERCE. *Jurnal IDEALIS* 3, 1–6.
- Akbar, B.A., 2021. INFORMATION MANAGEMENT FOR EDUCATORS AND PROFESSIONALS Perancangan Sistem Informasi Akademik Menggunakan Metode Kanban. *33INFORMATION MANAGEMENT FOR EDUCATORS AND PROFESSIONALS* 5, 33–42.
- Alfani Putera, M.I., Azhar, N.F., Mujahidin, S., 2021. PENGEMBANGAN SMART SERVICE VILLAGE SYSTEM (SSVS) DALAM MENDUKUNG SMART GOVERNANCE MENGGUNAKAN METODE PERSONAL EXTREME PROGRAMMING. *Antivirus : Jurnal Ilmiah Teknik Informatika* 15, 228–241.
- Andipradana, A., Dwi Hartomo, K., 2021. Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Online Berbasis Web Menggunakan Metode Scrum. *Jurnal Algoritma* 19, 161–172.
- Anindika Insani, T., 2022. PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN PARKIR PADA PT. DISIRE JAYA MANDIRI BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE PERSONAL EXTREME PROGRAMMING (PXP). *Teknologi Informasi ESIT XVII*, 48–53.
- Aulia, D., Suharto, A., 2019. APLIKASI HELPDESK TICKETING SYSTEM DENGAN METODE PERSONAL EXTREME PROGRAMMING (STUDI KASUS: DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA DAN STATISTIK PROVINSI DKI JAKARTA). *Jurnal Teknologi Informasi ESIT* 11, 11–20.
- Barraood, S.O., Haslina, H.M., Baharom, F., 2021. A Comparison Study of Software Testing Activities in Agile Methods. In: *Knowledge Management International Conference (KMICe)*.
- Bhandari, M., 2020. COMPARISON OF WORDPRESS, JOOMLA AND DRUPAL. *TURKU UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES, southwestern Finland*.

- Dzhurov, Y., Krasteva, I., Ilieva, S., 2009. Personal Extreme Programming-An Agile Process for Autonomous Developers. Faculty of Mathematics and Informatics 252–259.
- Fikri, A.M., Deny Arthawan S. P., I.P., 2020. RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI BUKU TAMU PADA DINAS PEMUDA, OLAHRAGA DAN PARIWISATA KOTA BALIKPAPAN DENGAN METODE PERSONAL EXTREME PROGRAMMING. *Multitek Indonesia: Jurnal Ilmiah* 14, 1907–6223.
- Fitriastuti, F., Mundianarti, S., 2016. RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI SEKOLAH BERBASIS WEB MENGGUNAKAN CMS FORMULASI. *Jurnal Informasi Interaktif* 1, 93–103.
- Gupta, A., 2014. E-COMMERCE : ROLE OF E-COMMERCE IN TODAY'S BUSINESS. *International Journal of Computing and Corporate Research* 4.
- Hall, E., Zeldmaneditor, J., Fox, R., 2013. Just enough research. Jeffrey Zeldman, New York.
- Ibnu Wicaksono, M.N., Irawan, H., 2022. MERANCANG BANGUN WEB E-COMMERCE MENGGUNAKAN WORDPRESS STUDI KASUS TOKO ARLEUIS. *INDONESIA JOURNAL INFORMATION SYSTEM (IDEALIS)* 5, 9–18.
- Irawati, R., Prasetyo, I.B., 2022. Pemanfaatan Platform E-Commerce Melalui Marketplace Sebagai Upaya Peningkatan Penjualan dan Mempertahankan Bisnis di Masa Pandemi (Studi pada UMKM Makanan dan Minuman di Malang). *Jurnal Penelitian Manajemen Terapan (PENATARAN)* 6, 114–133.
- Kale, A., Mente, R., 2018. M-Commerce: Services and applications. *International Journal of Advanced Science and Research* 3, 19–21.
- Martiana, N.A., Fajarita, L., 2019. PERANCANGAN WEBSITE E-COMMERCE BERBASIS WORDPRESS PADA SEMPURNA JAYA ALUMINIUM PRODUCT. *Jurnal IDEALIS* 2, 298–305.
- Matharu, G.S., Mishra, A., Singh, H., Upadhyay, P., 2015. Empirical Study of Agile Software Development Methodologies. *ACM SIGSOFT Software Engineering Notes* 40, 1–6.

- Moriset, B., 2018. e-Business and e-Commerce, HAL Sciences Humaines et Sociales. Lyon.
- Qin, Z., Chang, Y., Li, S., Li, F., 2013. E-Commerce Strategy. Hangzhou.
- Sita Eriana, E., Zein, A., 2021a. PENERAPAN METODE PERSONAL EXTREME PROGRAMMING DALAM PERANCANGAN APLIKASI PEMILIHAN KETUA HMSI DENGAN WEIGHTED PRODUCT. *Jurnal Ilmu Komputer JIK* 4, 26–32.
- Sita Eriana, E., Zein, A., 2021b. PENERAPAN METODE PERSONAL EXTREME PROGRAMMING DALAM PERANCANGAN APLIKASI PEMILIHAN KETUA HMSI DENGAN WEIGHTED PRODUCT. *Jurnal Ilmu Komputer JIK* IV, 26–32.
- Suharto, A., Winarti, L., 2020a. RANCANG BANGUN SISTEM POINT OF SALE DENGAN METODE PERSONAL EXTREME PROGRAMMING (STUDI KASUS: KEDAI RATU). *Jurnal Teknologi Informasi ESIT* 15, 30–35.
- Suharto, A., Winarti, L., 2020b. RANCANG BANGUN SISTEM POINT OF SALE DENGAN METODE PERSONAL EXTREME PROGRAMMING (STUDI KASUS: KEDAI RATU). *Jurnal Teknologi Informasi ESIT* XV, 30–35.
- Verma, A., Khatana, A., Chaudhary, S., 2017. A Comparative Study of Black Box Testing and White Box Testing. *International Journal of Computer Sciences and Engineering* 5, 301–304.
- Williams, B., Damstra, D., Stern, H., 2013. *Professional Wordpress Design and Development*, 2nd ed. John Wiley & Sons, Inc, Indianapolis.
- Yustiani, R., Yunanto, R., 2017. PERAN MARKETPLACE SEBAGAI ALTERNATIF BISNIS DI ERA TEKNOLOGI INFORMASI. *Ilmiah Komputer dan* 6.
- Zulkarnain, A., Tirtana, A., Windri Susanto Sukmawati, D., 2020. Sistem Informasi Karya Inovatif berbasis CMS Wordpress Studi Kasus STIKI Malang. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Asia* 14, 93–100.