

## DAFTAR PUSTAKA

- Abran, A. *et al.* (2018) 'Iso-Based Models To Measure Software Product Quality', *Software Quality Measurement – Concepts and Approaches*, pp. 61–96.
- Anwar, C. (2022) 'Deteksi Objek Berbasis Web Menggunakan Tensorflow Js dan Coco Dataset pada Framework React Js', *Jurnal Nasional Komputasi dan Teknologi Informasi*, 5(6), pp. 1008–1015.
- Darfiansyah, M. and Malabay, M. (2022) 'Perancangan Sistem Informasi Penyewaan Perangkat Elektronik Berbasis Website Dengan Menggunakan Teknologi Progressive Web App', *Ikraith-Informatika*, 6(3), pp. 141–150. Available at: <https://doi.org/10.37817/ikraith-informatika.v6i3.2218>.
- kotler and Amstrong (2017) 'Pengaruh Kualitas Produk Dan Harga Terhadap Kepuasan Konsumen"Best Autoworks"', *Jurnal Manajemen Dan Start-Up Bisnis*, 1(6), pp. 775–764. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.37715/jp.v1i6.404>.
- Kotler, P. and Keller, K.. (2016) *Marketing Management*. New Jersey: Pearson Education, Inc.
- Kristanto (2018) *Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Gava Media.
- Lubis, B.O. (2016) 'Penerapan Global Extreme Programming Pada Sistem Informasi Workshop, Seminar Dan Pelatihan Di Lembaga Edukasi', *Jurnal Informatika*, 3(2), pp. 234–246.
- Maniah and Haminidin, D. (2017) *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi : Pembahasan Secara Praktis dengan Contoh Kasus*. Yogyakarta: Budi Utama.
- Nugroho, B. (2015) *Membuat Aplikasi Web PHP dan MySQL dengan Dreamweaver*. Yogyakarta: Gava Media.
- Nursaid, F.F., Hendra Brata, A. and Kharisma, A.P. (2020) 'Pengembangan Sistem Informasi Pengelolaan Persediaan Barang Dengan ReactJS Dan React Native Menggunakan Prototype (Studi Kasus : Toko Uda Fajri)', *J-Ptiik.Ub.Ac.Id*, 4(1), pp. 46–55. Available at: <http://j-ptiik.ub.ac.id>.
- Pasaribu, J.S. and Taryanto, A. (2018) 'Implementasi Strategi E-Marketing Berbasis Web ( Studi Kasus : Perusahaan Katering Dan Dekorasi )', *Jurnal E-KOMTEK (Elektro-Komputer-Teknik) Vol.2*, 2(1), pp. 10–22.
- Raihan, A. (2020) 'Implementasi React.Js Pada Pengembangan Frontend Sistem Informasi Manajemen Kader Partai'.
- Rosa, A.. and Shalahudin, M. (2018) *Rekayasa Perangkat Lunak Software Engineering*. Bandung: Informatika.

- Salim, A. and Amrie, R.Y. (2021) 'Perancangan Frontend Aplikasi Pemandu Pariwisata Menggunakan Framework React.Js Di Provinsi Jawa Barat', *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 8(1), pp. 1–14.
- Sugiyono (2017) *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Supriyatna, A. (2018) 'Metode Extreme Programming Pada Pembangunan Web Aplikasi Seleksi Peserta Pelatihan Kerja', *Jurnal Teknik Informatika*, 11(1), pp. 1–18. Available at: <https://doi.org/10.15408/jti.v11i1.6628>.
- Tohari, H. (2017) *Analisis Serta Perancangan Sistem Informasi Melalui Pendekatan UML*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Wicaksono, A., Lumenta, A.S.. and Sugiarso, B.A. (2017) 'Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Furniture pada Galeri Ukir Mebel Berbasis Web', *Jurnal Teknik Informatika*, 11(1). Available at: <https://doi.org/10.35793/jti.11.1.2017.17653>.