

## DAFTAR PUSTAKA

- A.S., R. and Shalahuddin, M. (2019) *Rekayasa Perangkat Lunak ( Terstruktur dan Berorientasi Objek)*, Informatika Bandung. Bandung.
- Alam, M.N.A. and Rusdiyanto (2020) ‘Aplikasi Jasa Pemesanan Jasa Kesenian Berbasis Web Mobile di Sanggar Seni Studio Lingga’, *Jurnal Ilmiah Betrik*, 11(3), pp. 146–153. Available at: <https://doi.org/10.36050/betrik.v11i3.245>.
- Diantor, K., Gustina, D. and Maulana, T. (2019) ‘Mobile, Rancang Bangun Sistem CUng Barbershop Dengan Metode RAD Berbasis’, *TEKINFO Vo*.
- Hilmiansyah, M. *et al.* (2022) ‘Implementasi Metode Scrum Pada Pembangunan Sistem Informasi Monitoring Progress Proyek Berbasis Web (Studi Kasus: PT Quatra Engineering Mandiri)’, *Ikraith-Informatika*, 6(3), pp. 30–40. Available at: <https://doi.org/10.37817/ikraith-informatika.v6i3.2198>.
- Nasikhin, K., Safriadi, N. and Perwitasari, A. (2019) ‘Rancang Bangun Aplikasi Appointment dan Job Progress Control Board Berbasis Android’, *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (JUSTIN)* [Preprint]. Available at: <https://doi.org/10.26418/justin.v7i4.29539>.
- Oetomo, H.W. and Maharginono, P.B. (2020) ‘E-Commerce Aplikasi Php Dan Mysql Pada Bidang Manajemen’. Surabaya: CV Andi Offset, p. 64.
- Raharjo, B. (2018) ‘Belajar Otodidak Framework CodeIgniter’, *Informatika Bandung*, pp. 1–387. Available at: [penerbit-informatika.com](http://penerbit-informatika.com).
- Saputra, D., Saputri, W.H. and Akbar, F. (2021) ‘Aplikasi Sistem Informasi Pelayanan Publik (SIPP) Berbasis Web Pada Kantor Urusan Agama Sungai Raya’, *INSANtek*, 2(2), pp. 63–68. Available at: <https://doi.org/10.31294/instk.v2i2.925>.
- Sembiring, S.B. and Arisandy, D. (2021) ‘Appoinment Information System Design at Bengkel Serba Jaya’, *J-IbM: Jurnal IPTEK bagi Masyarakat*, 1(2), pp. 46–55.
- Sugiyono (2018) ‘Metode Penelitian Kuantitatif,Kualitatif dan R&D’, in *ke-26*, p. 334. Available at: [www.cvalfabeta.com](http://www.cvalfabeta.com).
- Wijaya, Y.I., Alfah, R. and Sari, M. (2022) ‘Implementasi Jpcb (Job Progress Control Board) Online Pada Layanan Servis Mobil Banjarmasin’, *Technologia : Jurnal Ilmiah*, 13(1), p. 36. Available at: <https://doi.org/10.31602/tji.v13i1.6123>.

