

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Maftuha, D. Astutik, and D. A. Ninik, "Kajian layanan Jasa Fotografi Berbasis Aplikasi Android Pada Waton Projectpro," *Cakrawala Inf.*, vol. 1, no. 1, pp. 1–14, 2021.
- [2] A. G. Gani, "Pengenalan Teknologi Internet Serta Dampaknya," *J. Sist. Inf. Univ. Suryadarma*, vol. 2, no. 2, 2015, doi: 10.35968/jsi.v2i2.49.
- [3] I. H. Santi, *Analisa Perancangan Sistem*. Jawa Tengah: PT. Nasya Expanding Management, 2020.
- [4] J. H. P. Sitorus and M. Sakban, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Toko Mandiri 88 Pematangsiantar," *J. Bisantara Inform.*, vol. 5, no. 2, pp. 1–13, 2021, [Online]. Available: <http://bisantara.amikparbinanusantara.ac.id/index.php/bisantara/article/download/54/47>
- [5] M. Alda, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek*. CV. MEDIA SAINS INDONESIA, 2021.
- [6] T. Sutabri, *Sistem Informasi Manajemen*. Yogyakarta: Andi Offset, 2016.
- [7] Suryadharma and T. Budyastuti, *Sistem informasi manajemen*. Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia, 2019.
- [8] Fathansyah, *Basis data*. Bandung: Informatika, 2018.
- [9] S. Mulyani, *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*, ISBN: 978-979-19906-2-2, vol. Edisi Ke-2. Bandung: Abdi Sistematika, 2016.
- [10] E. Novianti and F. A. Putra, "Rancang Bangun Sistem Informasi," *Indones. J. Heal. Inf. Manag.*, vol. 1, no. 2, pp. 96–102, 2021, doi: 10.54877/ijhim.v1i2.9.
- [11] A. E. Yunaeti and R. Irvani, *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset, 2017.
- [12] Eti Rochaety, *Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta: Mitra Wacana Media, 2017.
- [13] A. Kristanto, *Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Gava Media, 2018.
- [14] L. Ahmad and Munawir, *Sistem informasi manajemen*. Banda Aceh: Lembaga Kita, 2018.

- [15] Y. Yulisman, "Aplikasi Penyewaan Perlengkapan Studio Foto (Kamera dan Aksesoris) Berbasis Web di Cinema Kreatif Desain Pekanbaru," *J. Teknol. Sist. Inf. dan Apl.*, vol. 2, no. 1, p. 15, 2019, doi: 10.32493/jtsi.v2i1.2644.
- [16] R. A. Sukamto and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [17] Munawar, *Analisis perancangan sistem berorientasi objek dengan UML(Unified Modeling Language)*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [18] R. F. Sari and A. U. S, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek Menggunakan PHP*. Andi Offset, 2021.
- [19] M. Muslihudin and Oktafianto, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML*. Yogyakarta: Andi Offset, 2016.
- [20] B. Nugroho, *Aplikasi Pemrograman Web Dinamis dengan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: Gava Media, 2019.
- [21] J. Enterprise, *HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2018.
- [22] A. Saputra, *Buku Sakti HTML, CSS, dan Javascript*. Yogyakarta: START UP, 2019.
- [23] Y. Yudhanto and H. A. Prasetyo, *Mudah menguasai framework laravel*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2019.
- [24] M. Jannah, Sarwandi, and C. Cyber, *Mahir bahasa pemrograman PHP*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2019.
- [25] B. Sidik, *Pemrograman Web dengan PHP 7*. Bandung: Informatika Bandung, 2017.
- [26] P. Hidayatullah and J. K. Kawistara, *Pemrograman Web*. Bandung: Informatika Bandung, 2017.
- [27] B. Raharjo, *Belajar Otodidak MySQL Teknik Pembuatan dan Pengelolaan Database*. Bandung: Informatika Bandung, 2015.
- [28] F. Mustafa Alim and N. Palasara, "Sistem Informasi Pemesanan Jasa Fotografi pada PT. Nuansa Putra Alikarya Omaji Project," *J. Sist. Inf. Akunt.*, vol. 3, no. 2, pp. 34–41, 2022, doi: 10.31294/justian.v3i2.1418.
- [29] A. Dwi Saputra and R. I. Borman, "Sistem Informasi Pelayanan Jasa Foto Berbasis Android (Studi Kasus: Ace Photography Way Kanan)," *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 1, no. 2, pp. 87–94, 2020, [Online]. Available:

<http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>

- [30] A. Arman, L. Rahmelina, S. Sotar, and Y. Siska, “Perancangan Antar Muka Aplikasi Pemesanan Fotografi Dan Make Up Berbasis Online Pada Queen Photo Studio Padang,” *Zo. J. Sist. Inf.*, vol. 1, no. 2, pp. 86–96, 2020, doi: 10.31849/zn.v1i2.3094.
- [31] Hafizillah, N. Rismawati, and E. A. R. Pinahayu, “Perancangan Aplikasi Pelayanan Jasa Photography Pada Stream Documentation Bekasi Berbasis Java,” *J. Inf. Syst. Informatics Comput.*, vol. 4, no. 2, p. 27, 2020, doi: 10.52362/jisicom.v4i2.317.
- [32] Y. Nuryamin, “Pengembangan Sistem Informasi Jasa Studio Foto PT . Imanuel Foto Jakarta Menggunakan Model Waterfall,” *J. Esensi Komputasi*, vol. 2, no. 2, pp. 19–23, 2018.
- [33] D. Candra, “Model Sistem Informasi Sebagai Media Promosi Dan Pemesanan Barang Dan Jasa Fotografi Pada Ard Picture,” *J. Perencanaan, Sains, Teknol. dan Komput.*, vol. 3, no. 2, pp. 410–417, 2020.