

DAFTAR PUSTAKA

- [1]Kementrian Perhubungan. (2020). *Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 37 Tahun 2020 tentang Pengoperasian Pesawat Udara Tanpa Awak di Ruang Udara yang Dilayani Indonesia*.
- [2]Frogs, I. (2021). *FGD Perkembangan Industri komponen drone*.
<https://frogs.id/2021/12/17/fgd-pengembangan-industri-komponen-drone>
- [3] Rizky, S. (2019). *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak*. PT. Prestasi Pustaka.
- [4] Iriyani, R. C. and S. (2020). Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Pada Smp Negeri 3 Tulakan, Kecamatan Tulakan Kabupaten Pacitan. *Indones. J. Netw. Secur*, 4, 15–20.
- [5] Kadir, A. (2021). *Pengenalan Sistem Informasi*. CV. Andi Offset
- [6] Nurcholis, A. (2019). *Membangun Database Arsip Persuratan Menggunakan Pemograman PHP dan MySQL*. CV. Jejak
- [7] C. A. Pamungkas, *Pengantar dan Implementasi Basis Data*. Yogyakarta: Deepublish, 2019
- [8] Kotler, P. dan K. L. K. (2019). *Manajemen Pemasaran edisi 12 Jilid 1 & 2*. PT. Indeks
- [9] Azizah, H., & Putra, S. D. (2019). Penerapan E-Health Pada Sistem Reservasi Perawatan Kulit Wajah Di Klinik Kecantikan Dokter Mirda Berbasis Android. *Journal of Information System, Applied, Management, Accounting, And Research*, 3(2), 121–133.
<https://journal.stmikjayakarta.ac.id/index.php/jisamar/article/view/97>

- [10] Hardadi, S., & Lestari, P. I. (2020). Sistem Informasi Reservasi Tour Agency Di Jawa Tengah. *Jurnal Cendikia*, 20(1), 455–459.
- [11] Kotler, Phillip dan Kevin Lane Keller.(2019). *Manajemen Pemasaran edisi 12 Jilid 1 & 2*.Jakarta: PT. Indek
- [12] Fandy, T. (2021). *Service, Quality & satisfaction*. Yogyakarta: Andi Offset.
- [13] Alma, B. (2019). *Manajemen Pemasaran dan Pemasaran Jasa*. Bandung: Alfabeta.
- [14] A.S., R. dan M. S. (2019). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Informatika Bandung.
- [15] Rumpe, B. (2020). *Agile Modeling with UML: Code Generation, Testing, Refactoring*. Springer.
- [16] Munawar. (2022). *Analisis Perancangan Sistem Berorientasi Objek dengan UML: Unified Modeling Language*. Informatika.
- [17] Mulyani, S. (2019). *Sistem Informasi Manajemen*. Abdi Sistematika.
- [18] Shalahuddin, M. (2019). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Informatika Bandung.
- [19] Nugroho. (2021). *Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML & Java*. Andi Offset.
- [20])Supardi. (2019). *Aplikasi Statistika dalam Penelitian Konsep Statistika yang Lebih Komprehensif*. Change Publication.
- [21] Diding Kusnady, & A. S. (2021). Sistem Informasi Biaya Pendidikan (BPP) pada Politeknik Ganesha Medan Berbasis Web. *urnal Insitusi Politeknik Ganesha Medan*, 1, 5.

- [22] Saputra, A. (2019). *Buku Sakti HTML, CSS & Javascript: Pemrograman Web Itu Gampang*. Anak Hebat Indonesia.
- [23] Endra, R. Y., & Aprilita, D. S. (2021). -Report Berbasis Web Menggunakan Metode Model View Controller Untuk Mengetahui Peningkatan Perkembangan Prestasi Anak Didik. *urnal Sistem Informasi Dan Telematika*, 9, 5–10.
- [24] Raharjo, B. (2019). *MySQL merupakan Software RDBMS (atau server database) manajemen*. Informatika.
- [25] Solichin, A. (2022). *Pemrograman Web Dengan Php Dan Mysql*.
- [26] MADCOMS. (2019). *Aplikasi Web Database Dengan Dreamweaver dan PHP-MySQL*. CV. Andi Offset.
- [27] A. B. Hikmah, D. Supriadi, and T. A. (2019). *Cara Cepat Membangun Webiste Dari Nol Studi Kasus : Web Dealer Motor*. CV. Andi Offset.
- [28] Arief, M. R. (2021). *Pemograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MySQL*. CV. Andi Offset.
- [29] Suryansah, R. H. and A. (2020). *Aplikasi Prediksi Jumlah Kebutuhan Perusahaan*. Kreatif Industri Nusantara.
- [30] Lardionis, F. (2022). *Microsoft Launches Visual Studio Code, a Free Cross-Platform Code Editor for OS X, Linux and Windows*.
- [31] Naista. (2019). *Codeigniter Vs Laravel Kasus Membuat Website Pencari Kerja*. CV. Lokomedia.
- [32] Awaludin, R. (2020). *Menyelami Framework Laravel*. Bandung

- [33] Iqbal, M. (2019). *5 Jam Belajar PHP MySQL Dengan Dreamweaver CS*. Deepublish.
- [34] Dewi, I., & Suminten, S. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI RESERVASI KAMAR HOTEL BERBASIS WEB DENGAN METODE RUP (RATIONAL UNIFIED PROCESS) Vol . 3 No . 2 Desember 2019 JISICOM (Journal of Information System , Informatics and Computing). *Journal of Information System, Informatics and Computing*, 3(2), 16–22. <http://journal.stmikjayakarta.ac.id/index.php/jisicom/article/view/134/115>
- [35] Jimmy Ameriza, D. K. (2021). Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Jasa Servis AC Berbasis Web. *Jurnal Vocational Teknik Elektronika dan Informatika*.
- [36] Aditya Dwi Saputra, R. I. (2020). SISTEM INFORMASI PELAYANAN JASA FOTO BERBASIS ANDROID (STUDI KASUS: ACE PHOTOGRAPHY WAY KANAN). *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, 87-94.
- [37] Rosyadi. (2021). Perancangan Aplikasi Jasa Desain Grafis Berbasis Web Pada Desain Kreatif. *Universitas Pamulang*.
- [38] Dadang Kurnia dan Hendri Ardiansyah. (2020). Sistem Informasi Reservasi Penjadwalan Service Pada Pt. Mentari Alam Semesta Berbasis Web. *Prosiding Seminar Nasional Informatika dan Sistem Informasi*, 5, 1.
- [39] Fuad, M. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Jasa Pengiriman Berbasis WEB Pada Rush Kurir Surabaya. *STIKOM SURABAYA*.
- [40] Margi Cahyanti, M. L. (2021). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI JASA LAYANAN PENCUCIAN. *Universitas Gunadarma*.
- [41] Arif, M. (2020). SISTEM INFORMASI PENYEWAAN KAMERA PADA CV. DIPO CREATIVINDO BERBASIS ANDROID. *Universitas Semarang*.

- [42] Tria, N. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERSEWAAN DRONE DAN JASA VIDEOGRAFER BEBASIS WEB PADA SEWADRONEYK. *Universitas AMIKOM Yogyakarta*.
- [43] Heriyanto, Y. (2021). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI RENTAL MOBIL BERBASIS WEB PADA PT.APM RENT CAR. *Jurnal Intra-Tech*.