

DAFTAR PUSTAKA

- [1] I. Yunita and I. Sukma, “SISTEM INFORMASI WEDDING ORGANIZER,” vol. 1, no. 2, pp. 173–181, 2016.
- [2] F. Wunga, A. C. Talakua, and A. A. Pekuwali, “Sistem Informasi Penyewaan dan Pembuatan Tenda Sesuai Pesanan (Made To Order) Berbasis Website pada CV. Raiwa Service,” *El Sains J. Elektro*, vol. 3, no. 2, pp. 23–28, 2021.
- [3] Supriyadi, “Bisnis Dan Manajemen,” *J. Bisnis Dan Manaj.*, vol. 3, no. 2, 2016.
- [4] R. Wulandari, R. Setiawan, and A. Mulyani, “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Wedding Organizer Online Menggunakan Scrum,” *J. Algoritm.*, vol. 16, no. 2, pp. 139–150, 2020, doi: 10.33364/algoritma/v.16-2.139.
- [5] A. Azkiya, A. Saputra, and S. Sar, “Aplikasi Penyewaan Perlengkapan Pernikahan Pada Qinoy Salon Berbasis Web,” vol. 9, no. 1, pp. 29–34, 2018.
- [6] N. Nadapdap and D. Purba, “Sistem Informasi Pemesanan Alat Pesta dan Katering Berbasis Android,” *Oleh Natal Nadapdap*, vol. 02, no. 02, p. 75, 2020.
- [7] W. P. Ibrahim, T. Abdilah, and E. Setiawan, “Sistem Peminjaman Peralatan Pesta Berbasis Sistem Informasi Geografis,” vol. 1, no. 1, pp. 61–65, 2020.
- [8] I. Sukma, A. N.A.A, and Henny, “Sistem Informasi Penyewaan Alat dan Dekorasi Pesta Pada CV. Vira Salon Berbasis Website,” *Simkom*, vol. 5, no. 1, pp. 1–15, 2020, doi: 10.51717/simkom.v5i1.39.
- [9] M. R. Ariefian, T. Fahrudin, and ..., “Aplikasi Pencatatan Penyewaan Alat Pesta Dan Pengupahan Karyawan (studi Kasus: Cv. aneka Variasi Rezeki, Kota Pontianak, Kalimantan Barat),” *eProceedings ...*, vol. 7, no. 5, pp. 1408–1413, 2021.
- [10] R. Heryadi and B. S. Wicaksono, “Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Jasa Penyelenggara Pernikahan Berbasis Web pada Cv . Sahabat Decoration,” vol. 1, no. 02, pp. 162–170, 2022.
- [11] M. Ruslan, I. Himawan, and S. P. Astuti, “Aplikasi Java Penyewaan Tenda Usman Grup Jakarta Selatan,” *Semnas Ristek (Seminar Nas. Ris. dan Inov. Teknol.)*, vol. 6, no. 1, pp. 263–267, 2022.
- [12] A. C. A. Prof. Dr. Sri Mulyani and A. Sistematika, *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*. Abdi Sistematika, 2017.

- [13] S. K. M. K. Dedy Rahman Prehanto, S. T. M. K. I Kadek Dwi Nuryana, and S. M. Pustaka, *BUKU AJAR KONSEP SISTEM INFORMASI*. SCOPINDO MEDIA PUSTAKA, 2020.
- [14] L. Ahmad and M. Wali, *Sistem Informasi Manajemen : Buku Referensi: Sistem Informasi Manajemen*. KITA Publisher, 2018.
- [15] S. T. M. T. Erma Suryani, S. K. M. E. Rully Agus Hendrawan, and S. K. Ulfa Emi Rahmawati, *Model Dan Simulasi Sistem Dinamik*. Deepublish, 2020.
- [16] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*. Deepublish, 2015.
- [17] A. C. A. Prof. Dr. Sri Mulyani and A. Sis, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah: Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (UML)*. Abdi Sistematika, 2017.
- [18] E. Y. Anggraeni, E. Risanto, Y. Basuki, D. Nofianto, A. A. C, and A. Offset, *Pengantar Sistem Informasi*. Penerbit Andi, 2017.
- [19] L. Suzan *et al.*, *Sistem Informasi Akuntansi: Aplikasi Di Sektor Publik: Panduan Praktis Analisis dan Perancangan Implementasi SIA di Sektor Publik*. Unpad Press, 2019.
- [20] F. Hidayat, *Konsep Dasar Sistem Informasi Kesehatan*. Deepublish, 2020.
- [21] S. F. Pane, M. Zamzam, and M. D. Fadillah, *Membangun Aplikasi Peminjaman Jurnal Menggunakan Aplikasi Oracle Apex Online*. Kreatif, 2020.
- [22] I. H. Santi, *ANALISA PERANCANGAN SISTEM*. Penerbit NEM, 2020.
- [23] R. N. M. A. Suyuti, *Perancangan Mesin-Mesin Industri*. Deepublish, 2018.
- [24] L. Mohamadi and J. Simarmata, *Mengenal Elemen Dalam Perancangan Tata Ruang Dalam*. Yayasan Kita Menulis, 2020.
- [25] vetran, “Perancangan, Pengembangan dan Inovasi Produk,” *J. Peranc. Pembembangan Prod.*, pp. 13–93, 2015.
- [26] S. K. M. K. Nofri Yudi Arifin *et al.*, *Analisa Perancangan Sistem Informasi*. Cendikia Mulia Mandiri, 2022.
- [27] Purwanto, “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi : Pendekatan Teori & Praktik Siklus Akuntansi,” *Griya Media*, pp. 1–10, 2019.
- [28] J. Chandra, “Rancang Bangun Aplikasi Penyewaan Mobil Online Di Pt. Bandung Era Sentra Talenta,” *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 6, no. 11, pp. 36–48, 2016.
- [29] F. Nugraha, “Sistem Informasi Penyewaan Alat Outdoor Berbasis Web Di

- Shelter Outdoor,” *Fak. Tek. Univ. Muhammadiyah Magelang*, vol. 02, no. 01, pp. 41–50, 2019.
- [30] G. Jihadi, “RANCANG BANGUN SISTEM APLIKASI PENYEWAAN LAPANGAN,” pp. 7–12, 2017.
 - [31] S. SABIQ and R. Penerbit, *FIQIH SUNNAH 5*. Republika Penerbit, 2018.
 - [32] M. T. dan I. I, “konsep sewa menyewa dalam islam,” pp. 21–33.
 - [33] K. T. Suryana, *Aplikasi Internet Menggunakan HTML, CSS, dan JavaScript*. Elex Media Komputindo, 2014.
 - [34] *CMM Website Interaktif MCMS Joomla(CMS)*. Elex Media Komputindo.
 - [35] Elgamar, *BUKU AJAR KONSEP DASAR PEMROGRAMAN WEBSITE DENGAN PHP*. Ahlimedia Book, 2020.
 - [36] Rahmat Hidayat, “Pengertian World Wide Web,” *Pemrograman web dengan html*, pp. 6–20, 2017.
 - [37] Anhar, *Panduan Bijak Belajar Internet untuk Anak*. Adamssein Media, 2016.
 - [38] H. I. Wahyuni, U. G. M. Press, and G. M. U. Press, *Kebijakan Media Baru Di Indonesia: (Harapan Dinamika Dan Capaian Kebijakan Media Baru Di Indonesia)*. Gadjah Mada University Press, 2018.
 - [39] G. Ginting, F. Fadlina, A. Karim, C. F. Sianturi, E. R. Siagian, and J. Simarmata, *Sistem Informasi*. Yayasan Kita Menulis, 2022.
 - [40] A. Kadir, *Dasar Perancangan dan Implementasi Database Relasional (Edisi Revisi)*. Penerbit Andi, 2020.
 - [41] Aryanto, *Soal Latihan dan Jawaban Pengolahan Database Mysql Tingkat Dasar / Pemula*. Deepublish, 2018.
 - [42] J. Enterprise, *Belajar Java, Database, dan NetBeans dari Nol*. Elex Media Komputindo, 2016.
 - [43] N. L. W. S. R. Ginantra *et al.*, *Basis Data: Teori dan Perancangan*. Yayasan Kita Menulis, 2020.
 - [44] F. Umbara F.R., *Teknik Hebat Merancang Aplikasi Instan Berkualitas*. Elex Media Komputindo, 2015.
 - [45] S. K. M. S. I. Muhamad Alda and M. S. Indonesia, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek*. Media Sains Indonesia, 2021.
 - [46] K. Harianto, H. Pratiwi, and Y. Suhariyadi, *SiSTEM MONITORING LULUSAN PERGURUAN TINGGI DALAM MEMASUKI DUNIA KERJA*

MENGGUNAKAN TRACER STUDY. MEDIA SAHABAT CENDEKIA, 2019.

- [47] M. K. Rachmat Destriana, S. K. M. T. I. Syepry Maulana Husain, M. K. Nurdiana Handayani, and S. K. Aditya Tegar Prahara Siswanto, *Diagram UML Dalam Membuat Aplikasi Android Firebase “Studi Kasus Aplikasi Bank Sampah.”* Deepublish, 2021.
- [48] M. Muslihudin, A. Pramesta, and C. V. A. OFFSET, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML.* Penerbit Andi, 2016.
- [49] R. B. Hadiprakoso, *Rekayasa Perangkat Lunak.* RBH, 2020.
- [50] S. K. M. T. Shofwan Hanief and S. K. M. C. I Wayan Jepriana, *Konsep Algoritme dan Aplikasinya dalam Bahasa Pemrograman C++.* Penerbit Andi, 2020.
- [51] E. L. Pratiwi and A. Pratomo, *Konsep Dasar Algoritma Dan Pemrograman Dengan Bahasa Java.* Poliban Press, 2020.
- [52] S. K. M. S. S. K. Liswati, *Pemrograman Dasar untuk SMK/MAK Kelas X.* Gramedia Widiasarana Indonesia, 2020.
- [53] Yuniansyah, *Algoritma dan Pemrograman Menggunakan Bahasa Pemrograman Java (Teori dan Aplikasinya).* Penerbit Lindan Bestari, 2020.
- [54] S. V Putratama, *Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter.* Deepublish, 2018.
- [55] M. N. Fauzan and R. Roza, *Tutorial Sistem Informasi Approval Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter Dengan Notifikasi E-Mail.* Kreatif, 2020.
- [56] R. Habibi and K. Sandi, *Aplikasi bank sampah istimewa menggunakan framework PHP Codeigniter dan DBMS MySQL.* Kreatif, 2020.
- [57] C. E. P. Muhammad Yusril Helmi Setyawan, *CodeIgniter : Implementasi Metode Entropy Pada Pemrograman PHP (Belajar Dengan Praktek).* Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [58] M. N. Fauzan and S. Nurhidayah, *Membuat Sistem Approval Anggaran Pelatihan Dengan Php, Codeigniter, Dan Bootstrap.* Kreatif, 2020.
- [59] M. MF, *Buku Sakti Pemrograman Web Seri PHP.* Anak Hebat Indonesia, 2018.
- [60] A. Subagia, *Membuat Web dengan PHP 7 dan Database PDO MySQLi.* Elex Media Komputindo, 2016.

- [61] A. Solichin, G. Brotosaputro, and P. I. S. H. T. Utomo, *Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL*. Penerbit Budi Luhur, 2016.
- [62] S. K. M. S. Dimas Aryo Anggoro, S. K. M. K. Wiwit Supriyanti, and S. K. M. S. Devi Afriyantari Puspa Putri, *Konsep Dasar Sistem Basis Data dengan MySQL*. Muhammadiyah University Press, 2021.
- [63] G. Indrawan, *Database MySQL dengan Pemograman PHP - Rajawali Pers*. PT. RajaGrafindo Persada, 2021.
- [64] J. Enterprise, *MySQL untuk Pemula*. Elex Media Komputindo, 2014.
- [65] S. K. M. K. Rahimi Fitri, *Pemrograman Basis Data Menggunakan MySQL*. Deepublish, 2020.
- [66] D. A. P. Muhammad Yusril Helmi Setyawan, *Membuat Sistem Informasi Gadai Online Menggunakan Codeigniter Serta Kelola Proses Pemberitahuannya*. Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [67] S. E. M. E. F. A. S. K. A. F. Andre Andhara, *Panduan Membangun e-learning Platform*. Elex Media Komputindo, 2022.
- [68] S. T. Ratno Putro Sulistiyono, A. K. Dewi, and M. M. G. N, *Website Development Using CMS (Joomla!-Wordpress)*. Nuansa Cendekia, 2013.
- [69] K. Harefa, *PEMBUATAN APLIKASI UNTUK BISNIS PEGADAIAN DENGAN JAVA NETBEANS*. Pascal Books, 2022.
- [70] D. W. Ekosari, “SISTEM INFORMASI PERSEWAAN ALAT PESTA BERBASIS WEB PADA CV. TRI MANUNGGALDI UNGARAN”.
- [71] A. Taufiq, S. Mauluddin, S. Kom, and M. Kom, “PESTA PADA JAYA PESTA BERBASIS DESKTOP Developing the desktop-based information system of party equipment rent in Jaya Pesta,” 2019.
- [72] D. M. Munawaroh *et al.*, “P-9 PERANCANGAN SISTEM INFORMASI WEDDING ORGANIZER DAN GEDUNG DI DAERAH KABUPATEN TANGERANG BERBASIS WEB MOBILE DESIGN OF A WEDDING ORGANIZER AND BUILDING INFORMATION SYSTEM IN THE TANGERANG DISTRICT AREA BASED ON MOBILE Kabupaten Tangerang merupakan,” pp. 81–86, 2020.
- [73] R. P. Listyanto and A. Mulyani, “Sistem Informasi Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall Pada Ns Wedding Organizer Kota Depok,” *J. Inf. Syst. Applied, Manag. Account. Res.*, vol. 6, no. 2, pp. 302–316, 2022, doi: 10.52362/jisamar.v6i2.748.
- [74] P. M. S. W. C. Dharma, *SEBATIK VOL 25 NO 2*. STMIK Widya Cipta Dharma, 2021.