

DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. Y. Arifin, R. I. Borman, I. Ahmad, and S. Setyaning, *Analisa Perancangan sistem Informasi*. Batam: Yayasan Cendekia Mulia Mandiri, 2021.
- [2] R. Romindo, Romindo , Muttaqin, Muttaqin , Rasinus, Y. Israwan, LM FajarYuswardi, A. Karim, A. N. Sari, E. E. Putri, and K. Samosir, *Sistem Informasi*. Yayasan Kita Menulis, 2021.
- [3] A. trisna Nugraha, Ruddianto, M. M. Ahmad, and Dwi, *Rancang Bangun Ship Alarm Minitoring (SAM) Sebagai solusi keamanan pengoperasian Auxilary Engine*. Yogyakarta: Deepublish Publisher, 2021.
- [4] D. E. Kurniawan, B. F. Alamandha, N. F. Ramadhani, and M. Raffi, *Resoinsive Web Design*. Jawa Barat: Media Saint Indonesia, 2021.
- [5] Lena, Sriatun, D. Kayawanto, E. Rosado, and A. Munif, *Best Practice dan Penelitian Tindakan*. Yogyakarta: Deepublish, 2021.
- [6] M. Wahyudi, K. Hati, F. B. Larasati, J. Ismail, and Solikhun, *Full Stack Android Developer Aplikasi Penjualan tiket bioskop*. Sumatra Utara: Yayasan Kita Menulis, 2021.
- [7] R. Juliadilla and S. C. Hastuti H., “Peran Pet (Hewan Peliharaan) Pada Tingkat Stres Pegawai Purnatugas,” *J. Psikol. Integr.*, vol. 6, no. 2, p. 153, 2019, doi: 10.14421/jpsi.v6i2.1488.
- [8] M. Badaruddin and S. Santoso, “Prediksi Persediaan Perlengkapan Hewan Peliharaan Pada Toko Poopy Cat Store,” *J. Media Inform. Budidarma*, vol.

5, no. 3, p. 824, 2021, doi: 10.30865/mib.v5i3.3063.

- [9] A. Asnifatima, S. Khodijah Parinduri, and A. Aligori, “Risiko Dan Karakteristik Penderita Toksoplasmposis Berdasarakan Demografi, Keberadaan Hewan Peliharaan, Hygiene Dan Sanitasi,” *Hearty*, vol. 8, no. 2, p. 41, 2021, doi: 10.32832/hearty.v8i2.4563.
- [10] M. A. Christine, W. Hadi, A. C. Kendekallo, M. Suryadarma, and A. Amesa, “INGON, Web Solusi Pemeliharaan Hewan-Hewan Terlantar & Sakit,” *J. Tek. Inform. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 2, pp. 196–208, 2016, doi: 10.28932/jutisi.v2i2.457.
- [11] A. Chendra, K. G. Simanjuntak, A. E. Widjaja, and Suryasari, “PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI UNTUK MEMFASILITASI PROSES ADOPSI HEWAN BERBASIS WEB,” *J. Ilm. Matrik*, vol. 21, no. July, pp. 0–10, 2019.
- [12] S. Hafiz, “Aplikasi Pendeteksi Jarak Dan Posisi Hewan Peliharaan Menggunakan GPS Tracker Oleh,” *J.*, vol. 3, no. 2, pp. 34–52, 2018.
- [13] S. Fitriana and Y. M. Kristania, “Perancangan Sistem Informasi Klinik Hewan Berbasis Android,” *EVOLUSI J. Sains dan Manaj.*, vol. 9, no. 2, pp. 112–122, 2021, doi: 10.31294/evolusi.v9i2.11413.
- [14] D. U. Rahmiati and E. S. Pribadi, “Tingkat Pendidikan dan Status Ekonomi Pemilik Hewan Kesayangan dalam Hal Pengetahuan dan Penerapan Kesejahteraan Hewan,” *J. Vet.*, vol. 15, no. 3, pp. 386–394, 2014, doi: 10.19087/jveteriner.2014.15.3.386.
- [15] J. Hudaya and A. N. Alamsyah, “Perancangan Sistem Informasi

- Management Data Pasien Dokter Hewan Panggilan,” *Indones. Med. Veterinus*, vol. 5, no. 5, pp. 474–484, 2016.
- [16] Isnardi, Ikhsan, and R. Asmara, *Membangun RestFull Api Menggunakan Codeigniter 4 dan Client Android dengan Bahasa Pemrograman Kotlin*. Padang: Pustaka Galeri Mandiri, 2021.
- [17] Gunawan, S. M. Damanik, F. B. Larasati, A. F. Zuhri, and Solikhun, *Dasar-Dasar Pemrograman Android*. Sumatra Utara: Yayasan Kita Menulis, 2021.
- [18] I. A. Prabowo, H. Wijayanto, B. W. Yudanto, and S. Nugroho, *Pemograman Mobile Berbasis Android*. Semarang: Udinus, 2020.
- [19] B. E. Santosa and V. L. C. Mulia, *Literasi digital dan kekuatan media sosial*. Jawa Timur: Academia Publication, 2021.
- [20] Rosdiana, S. Harlina, M. Sinambela, and Lina, *Manajemen sains*. Sumatra Utara: Yayasan Kita Menulis, 2022.
- [21] S. R. Ningsih, A. I. Suryani, A. A. Jansen, and Harmayani, *Perancangan Basis Data*. Sumatra Utara: Yayasan Kita Menulis, 2022.
- [22] A. H. Syam, Ansari, A. D. Azis, and I. Nasihin, *Sistem informasi manajemen (Pendekatan konseptual)*. Jawa Barat: Media Sains Indonesia, 2021.
- [23] I. P. Sari, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Medan: Umsu Press, 2022.
- [24] M. Rusli and E. Triandini, *Memodelkan sistem informasi berorientasi Objek (Konsep dasar, prosedur dan implementasi)*. Yogyakarta: Andi, 2022.

- [25] H. Bhakti, B. I. Setiawan, and Wisudanto, *Sebatik*. Samarinda: P3M, 2021.
- [26] Yuniansyah, *Algoritma dan Pemograman menggunakan bahasa perograman web (teori dan aplikasinya)*. Bogor: Lindan Bestari, 2020.
- [27] R. Rifka, *Step by Step Lancar Membuat Standard Operating Procedure (SOP) Sistem Komputer*. Yogyakarta: Huta Publisher, 2017.
- [28] R. A. Fauzi, *Sistem informasi akuntansi*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [29] E. Setyawati, H. Wijoyo, D. Prasada, and Tri Stiyo Famuji, *Rancang Bangun System Informasi Berbasis Android Dengan Penerapan QRCode Pada Pengelolaan Persediaan Barang*. Sumatra Barat: Insan Cendekia Mandiri, 2021.
- [30] A. Rumahorbo, P. B. N. Simangunsong, S. F. Rezky, A. P. Harianja, and Pristiwanto, *Rekayasa Perangkat Lunak Aplikasi donor plasma konvalen*. Sumatra Utara: Cattleya Darmaya Fortuna, 2021.
- [31] R. Bustami, *Konsep dan Perancangan Aplikasi (Membangun Aplikasi mobile menggunakan flutter)*. Aceh: Syiah Kuala Press, 2021.
- [32] A. H. R. N. Rahayu and B. S. Rijal, *Pemrograman berorientasi objek (C3) Kompetensi keahlian : Rekayasa perangkat lunak*. Jakarta: Gramedia Widiasarana Indonesia, 2018.
- [33] G. Indrawan and K. Paramarta, *Komputerisasi Transliterasi Text Latin Ke aksara bali (Teknologi informasi untuk budaya)*. Depok: Rajagrafindo Persada, 2018.
- [34] I. K. Dewi, D. Aldo, N. Jarti, and Ririt, *Struktur Data dengan pemograman C++ dan Java*. Sumatra Barat: Insan Cendekia Mandiri, 2021.

- [35] G. Indrawan and N. Y. Setyawan, *Database MySQL Dengan Pemograman PHP*. Depok: Rajagrafindo Persada, 2018.
- [36] D. A. Anggoro, W. Supriyanti, and D. A. P. Putri, *Konsep dasar Sistem Basis Data dengan MySQL*. Jawa Tengah: Muhammadiyah Press, 2021.
- [37] F. Dewanta and H. H. Nuha, *Pemograman Java Untuk aplikasi berbasis jaringan*. Malang: Ahlimedia Press, 2021.
- [38] M. dan D. Hamidin, *Maniah dan Dini Hamidin*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [39] Mulyadi, *Pengolahan Otomasi Perpustakaan : berbasis senayan library managements system (SLIMS)*. PT. RajaGrafindo Persada, 2021.
- [40] F. S. R. Umbara, *Teknik Hebat Merancang Aplikasi Instan Dan Berkualitas*. Jakarta: PT. Elex Media Koputindo, 2015.
- [41] H. I. Wahyuni, *Kebijakan Media Baru Di Indonesia (Harapan, Dinamika Dan Capaian Kebijakan Media Baru Di Indonesia)*. Yogyakarta: Gadjah Mada Iniversity Press, 2018.
- [42] M. Y. dan M. Rakib, "PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJAFAN BERBASIS E-LEARNING PADA MATA PELAJARAN EKONOMI DI SMA," *J. Penelit. Insa.*, vol. 19, no. 2, pp. 108–120, 2016.

