

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. A. Firmanda, “Perlindungan Konsumen terhadap Kelangkaan Produk Non Pokok akibat Penimbunan yang Dilakukan oleh Pelaku Usaha,” Skripsi, Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta, Jakarta, 2021.
- [2] M. Latifah, “Keabsahan Nota Kontan dalam Transaksi di Bidang Usaha Mikro Kecil dan Menengah Ditinjau dari Aspek Pasal 1320 Kitab Undang-Undang Hukum Perdata tentang Syarat Sah Suatu Perjanjian,” *Journal of Law (Jurnal Ilmu Hukum)*, vol. 7, no. 2, pp. 126–138, May 2021.
- [3] A. Octavia, S. Indrawijaya, Y. Sriyudha, Heriberta, H. Hasbullah, and Asrini, “Impact on e-commerce adoption on entrepreneurial orientation and market orientation in business performance of smes,” *Asian Economic and Financial Review*, vol. 10, no. 5, pp. 516–525, May 2020, doi: 10.18488/journal.aefr.2020.105.516.525.
- [4] C. Gudiato, E. Sedyono, and I. Sembiring, “Analisis Sistem E-Commerce pada Shopee untuk Meningkatkan Daya Saing Menggunakan Metode S.W.O.T.,” *JIFOTECH (Journal of Information Technology)*, vol. 2, no. 1, pp. 6–10, Mar. 2022.
- [5] I. Muttaqin, M. Ridwan, and S. A. Murad, “Rancang Bangun Aplikasi E-Commerce dengan Payment dan Shipping Gateway pada Toko Seputih.Itu,” *Jurnal Teknik Informatika Unis*, vol. 10, no. 2, pp. 150–161, Nov. 2022.
- [6] Kosdiana and Y. Irawan Chandra, “Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Online Menggunakan Metode Rapid Application Development Berbasis Web Framework,” *TEKINFO*, vol. 23, no. 1, pp. 62–73, Apr. 2022.
- [7] S. I. Adam, M. J. Mononutu, and G. A. A. Damping, “Rancang Bangun Aplikasi Jasa Titip Belanja Supermarket di Minahasa Utara,” *Seminar Nasional Corisindo*. Corisindo, Bali, pp. 179–184, Aug. 11, 2022.
- [8] M. I. Gozali and D. B. Santoso, “Rancang Bangun Toko Online pada Brand Bitmories Menggunakan Codeigniter,” *JIRE (Jurnal Informatika dan Rekayasa Elektronik)*, vol. 5, no. 2, pp. 212–220, Nov. 2022.
- [9] Z. Akhmad and M. A. Gustalika, “Rancang Bangun E-Commerce Berbasis Single Page Application (SPA) Menggunakan ReactJS,” *Jurnal PETIK*, vol. 8, no. 2, pp. 107–117, Sep. 2022.
- [10] R. Osman and F. Hwang, “E-Commerce Design by Older Adults: The Selection and Placement of Web Objects on Shopping Sites,” *Front Comput Sci*, vol. 3, pp. 1–13, May 2021, doi: 10.3389/fcomp.2021.631241.

- [11] R. Marginingsih, “Kualitas Mobile Banking Terhadap Kepuasan Nasabah Bank BRI (Studi Pada Pengguna BRI Mobile di Kota Depok),” *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, vol. 7, no. 1, pp. 24–31, Apr. 2020, [Online]. Available: <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/moneter24>
- [12] S. M. R. Darista and Mujilan, “Pengaruh Persepsi Kegunaan, Persepsi Kemudahan, Persepsi Kepercayaan dan Persepsi Risiko Terhadap Minat Penggunaan Aplikasi OVO Sebagai Alat Pembayaran E-Money,” *Jurnal Riset Manajemen dan Akuntansi*, vol. 9, no. 1, pp. 27–37, Apr. 2021.
- [13] I. Gunawan, H. Ahmadi, and M. R. Said, “Rancang Bangun Sistem Monitoring dan Pemberi Pakan Otomatis Ayam Anakan Berbasis Internet of Things (IoT),” *Infotek: Jurnal Informatika dan Teknologi*, vol. 4, no. 2, pp. 151–162, Jul. 2021, doi: 10.29408/jit.v4i2.3562.
- [14] A. Surahmat, “Rancang Bangun Aplikasi Sistem Penjualan pada Percetakan Cubic Art,” *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, vol. 7, no. 1, pp. 81–86, Feb. 2023.
- [15] C. E. Zen, S. Namira, and T. Rahayu, “Rancang Ulang Desain UI (User Interface) Company Profile Berbasis Website Menggunakan Metode UCD (User Centered Design),” *Seminar Nasional Mahasiswa Ilmu Komputer dan Aplikasinya (SENAMIKA) Jakarta-Indonesia*. SENAMIKA, Jakarta, pp. 17–26, Apr. 14, 2022.
- [16] F. S. Hamdi and I. Maita, “Pelatihan Pembuatan Website Memanfaatkan Wix untuk Blog Pribadi pada Siswa SMAN 2 Gunung Talang,” *CONSEN: Indonesian Journal of Community Services and Engagement*, vol. 2, no. 2, pp. 76–81, Nov. 2022, doi: 10.57152/consen.v2i2.471.
- [17] F. Yudianto, M. A. Firdaus, F. A. Susanto, and T. Herlambang, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Toko Online Galeri Nada Berbasis Website,” *Remik: Riset dan E-Jurnal Manajemen Informatika Komputer*, vol. 6, no. 3, pp. 575–584, Sep. 2022, doi: 10.33395/remik.v6i3.11586.
- [18] F. Naufal, Y. H. Chrisnanto, and A. K. Ningsih, “Sistem Rekomendasi Penawaran Produk pada Online Shop Menggunakan K-Means Clustering,” *Informatics and Digital Expert (INDEX)*, vol. 4, no. 1, pp. 10–17, May 2022, [Online]. Available: <https://ejournal.unper.ac.id/index.php/informatics>
- [19] Dr. Wahyudi S.T. M.T., “Pengenalan Javascript,” in *Javascript untuk Aplikasi Web*, 1st ed., Purbalingga: Eureka Media Aksara, 2022, pp. 1–1.
- [20] Y. Christian and Hengky, “Analysis of Software Developer Perceptions Towards the Selection of Javascript Framework in Batam City,” *Jurnal*

- Ilmiah Teknologi Informasi dan Komunikasi (JTIK)*, vol. 14, no. 1, pp. 190–200, Mar. 2023, [Online]. Available: <http://ejurnal.provisi.ac.id/index.php/JTIKP>
- [21] H. Ham, “Apa itu React JS?,” Binus University Blog. Accessed: May 14, 2023. [Online]. Available: <https://socs.binus.ac.id/2019/12/30/apa-itu-react-js/>
- [22] Nasution and L. Iswari, “Penerapan React JS pada Pengembangan FrontEnd,” *Automata*, vol. 2, no. 2, pp. 193–200, Aug. 2021.
- [23] I. Vercel, “What is Next.js?,” nextjs.org. Accessed: Jan. 09, 2024. [Online]. Available: <https://nextjs.org/docs>
- [24] R. Andrianto and M. H. Munandar, “Aplikasi E-Commerce Penjualan Pakaian Berbasis Android Menggunakan Firebase Realtime Database,” *Journal Computer Science and Information Technology (JCoInT)*, vol. 3, no. 1, pp. 20–29, Jan. 2022, [Online]. Available: <http://jurnal.ulb.ac.id/index.php/JCoInT/index>
- [25] Dicoding Intern, “Apa itu Firebase? Pengertian, Jenis-Jenis, dan Fungsi Kegunaannya,” Dicoding Blog. Accessed: May 14, 2023. [Online]. Available: <https://www.dicoding.com/blog/apa-itu-firebase-pengertian-jenis-jenis-dan-fungsi-kegunaannya/>
- [26] N. Q. Assalma, “Sistem Informasi Pembayaran SPP Berbasis Web dengan Metode RAD (Rapid Application Development) di SMP MBS Bumiayu,” *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi (JURTISI)*, vol. 2, no. 2, pp. 18–28, Dec. 2022.
- [27] Mintarsih, “Pengujian Black Box dengan Teknik Transition pada Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web dengan Metode Waterfall pada SMC Foundation,” *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis*, vol. 5, no. 1, pp. 33–35, Jan. 2023, doi: 10.47233/jteksis.v5i1.727.
- [28] R. Setiawan, “Black Box Testing untuk Menguji Perangkat Lunak,” Dicoding Blog. Accessed: May 14, 2023. [Online]. Available: <https://www.dicoding.com/blog/black-box-testing/>
- [29] K. Anita, E. R. Susanto, and A. D. Wahyudi, “Aplikasi Lowongan Pekerjaan Berbasis Web Pada SMK Cahaya Kartika,” *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, vol. 1, no. 1, pp. 75–80, 2020, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/sisteminformasi>
- [30] S. C. I. Aulia, “Pemanfaatan UML (Unified Modeling Language) dalam Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Sederhana pada Kegiatan

- Posbindu PTM,” *Jurnal Ilmiah Sains dan Teknologi*, vol. 6, no. 1, pp. 38–44, Feb. 2022.
- [31] Desyanti and W. Febrina, “Pemodelan Unified Modelling Language (UML) dalam Pembuatan Aplikasi Data Penduduk,” *SATIN - Sains dan Teknologi Informasi*, vol. 6, no. 2, pp. 56–66, Dec. 2020, doi: 10.33372/stn.v6i2.668.
- [32] R. Setiawan, “Memahami ERD, Model Data, dan Komponennya,” Dicoding Blog. Accessed: Jun. 27, 2023. [Online]. Available: <https://www.dicoding.com/blog/memahami-erd/>
- [33] K. 'Afiifah, Z. F. Azzahra, and A. D. Anggoro, “Analisis Teknik Entity-Relationship Diagram dalam Perancangan Database Sebuah Literature Review,” *JURNAL INTECH*, vol. 3, no. 1, pp. 8–11, May 2022.
- [34] Y. Talakua, S. Anas, and M. Aqil, “Pengaruh Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan pada RSUD Bhakti Rahayu Ambon,” *Jurnal Inovasi Penelitian*, vol. 1, no. 7, pp. 1253–120, Dec. 2020.
- [35] I. Sopian, “Implementasi dan Pengujian Sistem Informasi Tracer Study Berbasis Web Menggunakan Standard ISO/IEC 9126 (Studi Kasus: Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam - UPI),” *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, vol. 8, no. 2, pp. 116–127, Aug. 2018.