

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Budiningsih, “Perancangan Sistem Pengolahan Data Absensi Siswa Sdn Sukatani 3 Depok,” *SEMNAS RISTEK*, no. Sistem Pengolahan Data, pp. 349–354, 2020.
- [2] P. E. Sudjiman and L. S. Sudjiman, “ANALISIS SISTEM INFORMASI MANAJEMEN BERBASIS KOMPUTER DALAM PROSES PENGAMBILAN KEPUTUSAN,” *TeIKa*, vol. 8, no. 2, 2020, doi: 10.36342/teika.v8i2.2327.
- [3] P. Anjelita and E. Rosiska, “Rancang Bangun Sistem Informasi E-Learning Pada SMK Negeri 3 Batam,” *Comput. Sci. Ind. Eng.*, vol. 1, no. 01, pp. 132–141, 2019.
- [4] D. Darsin, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PEMBAYARAN MAHASISWA,” *J. Inf. dan Komput.*, vol. 8, no. 1, pp. 49–53, 2020.
- [5] B. Damanik, P. Studi, S. Informasi, U. Sari, M. Indonesia, and K. Tuhemberua, “TUHEMBERUA KABUPATEN NIAS UTARA,” vol. 6, no. 1, 2021.
- [6] S. Mauluddin Nakya Santini, “Sistem Informasi Persediaan Dan Penjualan Barang Berbasis Desktop Di D-Net House,” *Pros. Saintiks FTIK Unikom*, vol. 2, 2017.
- [7] R. S. Rasefta and S. Esabella, “Sistem Informasi Akademik Smk Negeri 3 Sumbawa Besar Berbasis Web,” *J. Inform. Teknol. dan Sains*, vol. 2, no. 1, pp. 50–58, 2020.
- [8] M. Haitami, I. Mutia, and N. W. P. Septiani, “Sistem Informasi Pengelolaan Rekam Medis Rumah Sakit Menggunakan Java,” *STRING (Satuan Tulisan Ris. dan Inov. Teknol.)*, vol. 5, no. 1, pp. 87–93, 2020.

- [9] D. Abdullah, "Perancangan Sistem Informasi Pendataan Siswa SMP Islam Swasta Darul Yatama Berbasis Web," *IJNS-Indonesian J. Netw. Secur.*, vol. 4, no. 1, 2015.
- [10] S. S. Mluyati, "Rancang Bangun Sistem Informasi Penyewaan Wedding Organizer Berbasis Web Dengan Php Dan MySQL Pada Kiki Rias," *J. Tek.*, vol. 7, no. 2, 2019.
- [11] D. D. Pertiwi, "Analisis dan Desain Sistem Informasi Pengolahan Nilai Siswa di SMK Avicena Rajeg," *JIKA (Jurnal Inform.*, vol. 4, no. 1, pp. 29–35, 2020.
- [12] A. R. Nugraha and G. Pramukasari, "Sistem Informasi Akademik Sekolah Berbasis Web Di Sekolah Menengah Pertama Negeri 11 Tasikmalaya," *J. Manaj. Inform.*, vol. 4, no. 2, 2017.
- [13] F. B. Purwantoro and G. Sutjahjo, "Sistem Informasi Bengkel Khayangan Mobil Bebas Desktop Dengan Java Dan Mysql," *Zo. Komput. Progr. Stud. Sist. Inf. Univ. Batam*, vol. 9, no. 1, 2021.
- [14] S. Pakpahan and A. F. Halawa, "Sistem Informasi Pengelolaan Dana Desa Pada Desa Hilizoliga Berbasis Web," *J. Tek. Inform. UNIKA St. Thomas*, vol. 5, no. 1, pp. 109–117, 2020.
- [15] P. Widodo, "Perancangan Website E-Learning Sebagai Media Pembelajaran Siswa Pada SMA N 3 Sragen," *IJNS-Indonesian J. Netw. Secur.*, vol. 8, no. 2, 2019.
- [16] A. Cahyana, A. Mardiana, and B. Budiman, "Identifikasi Miskonsepsi Siswa Pada Mata Pelajaran Pemrograman Web Dengan Metode Certainty Of Response Index (Cri) Menggunakan Multimedia Pembelajaran Game Edukasi," *IKRA-ITH Inform. J. Komput. dan Inform.*, vol. 5, no. 1, pp. 22–32, 2021.
- [17] H. Santoso and A. W. Yulianto, "Analisa dan Perancangan Sistem Absensi Siswa Berbasis Web dan SMS Gateway," *MATRIK J. Manajemen, Tek.*

Inform. Dan Rekayasa Komput., pp. 65–75, 2017.

- [18] A. Yudiawan, “Analisis Korelasi Tingkat Absensi dengan Hasil Belajar Siswa MTs. Sains al-Gebra Kota Sorong Papua Barat,” *Al-Riwayah J. Kependidikan*, vol. 11, no. 2, pp. 353–373, 2019.
- [19] Y. Heriyanto, “Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT. APM Rent Car,” *J. Intra Tech*, vol. 2, no. 2, pp. 64–77, 2018.
- [20] Fathansyah, *Basis Data*, Ke 3. Bandung: BI-Obses, 2018.
- [21] F. A. Pratama and F. Marshela, “Sistem Penentuan Harga Pokok Produksi Melalui Pendekatan Variable Costing Pada Mega aluminium Cirebon,” *J. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 13, no. 1, pp. 96–113, 2018.
- [22] S. Simbolon, B. Damanik, R. U. Ginting, and D. M. Hutagalung, “APLIKASI PENGOLAHAN DATA NILAI RAPORT BERBASIS WEB DI SMA KATOLIK MARIANA MEDAN,” *J. Teknol. Kesehat. DAN ILMU Sos.*, vol. 2, no. 1, pp. 6–11, 2020.
- [23] N. Hendrawan and R. Liwang, “RANCANG BANGUN APLIKASI ELEKTRONIK ARSIP (E-ARSIP) TANAMAN PERKEBUNAN UNTUK MENGUKUR TINGKAT PRODUKTIVITAS PETANI BERBASIS WEB (Studi Kasus Dinas Pertanian Kabupaten Buton Tengah),” *J. Inform.*, vol. 7, no. 2, 2018.
- [24] J. Enterprise, *HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula*. Elex Media Komputindo, 2018.
- [25] D. WAHYUMAN, “Perancangan Sistem Inventory Pada PT. Paloh Singkwang Stabat Berbasis WEB PHP Dengan Metode Extreme Programming,” *Kumpul. Karya Ilm. Mhs. Fak. sains dan Tekhnologi*, vol. 1, no. 1, p. 330, 2021.
- [26] F. A. Batubara, “Perancangan Website Pada PT. Ratu Enim Palembang,” *J. ILMU Pengetah. DAN Teknol. Ter. REINTEK*“(REKAYASA Inov. Teknol.,

vol. 7, no. 1, 2015.

- [27] A. Prasetyo and R. Susanti, "Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada PT. Cahaya Sejahtera Sentosa Blitar," *J. Ilm. Teknol. Inf. Asia*, vol. 10, no. 2, pp. 1–16, 2016.
- [28] A. Josi, "Penerapan Metode Prototyping Dalam Pembangunan Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang)," *J. Teknol. Inf. Mura*, vol. 9, no. 1, 2017.
- [29] B. Suprayogi and A. Rahmanesa, "Penerapan Framework Bootstrap dalam Sistem Informasi Pendidikan SMA Negeri 1 Pacet Cianjur Jawa Barat," *Temat. Teknol. Inf. Dan Komun.*, vol. 6, no. 2, pp. 23–30, 2019.
- [30] J. S. Pasaribu, "Penerapan framework yii pada pembangunan sistem ppdb smp bppi baleendah kabupaten bandung," *J. Ilm. Teknol. Infomasi Terap.*, vol. 3, no. 2, 2017.
- [31] H. H. Solihin, "Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web (Studi Kasus: SMP Plus Babussalam Bandung)," *Infotronik J. Teknol. Inf. dan Elektron.*, vol. 1, no. 1, pp. 54–63, 2017.
- [32] A. I. Urintsov, O. V. Staroverova, N. A. Mamedova, M. A. Afanasev, and M. S. Klyachin, "Consulting of Choice of Information System in the Conditions of Digital Transformation of Business," *Proc. 2019 IEEE Int. Conf. Qual. Manag. Transp. Inf. Secur. Inf. Technol. IT QM IS 2019*, pp. 167–169, 2019, doi: 10.1109/ITQMIS.2019.8928307.
- [33] A. Husain, A. H. A. Prastian, and A. Ramadhan, "Perancangan Sistem Absensi Online Menggunakan Android Guna Mempercepat Proses Kehadiran Karyawan Pada PT. Sintech Berkah Abadi," *Technomedia J.*, vol. 2, no. 1 Agustus, pp. 105–116, 2017.
- [34] N. Mayliana and W. T. Atmojo, "Perancangan Sistem Informasi Absensi Karyawan Toko Berbasis Web (Studi Kasus Pada PT Borneo Raya Mandiri)," *J. Inov. Inform.*, vol. 4, no. 2, pp. 40–47, 2019.

- [35] A. Krismadi, A. F. Lestari, A. Pitriyah, I. W. P. A. Mardangga, M. Astuti, and A. Saifudin, "Pengujian Black Box berbasis Equivalence Partitions pada Aplikasi Seleksi Promosi Kenaikan Jabatan," *J. Teknol. Sist. Inf. dan Apl.*, vol. 2, no. 4, pp. 155–161, 2019.
- [36] W. Darmalaksana, "Metode Penelitian Kualitatif Studi Pustaka dan Studi Lapangan," *Pre-Print Digit. Libr. UIN Sunan Gunung Djati Bandung*, 2020.
- [37] A. Supriyatna, "Analisis Dan Evaluasi Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Perpustakaan Dengan Menggunakan Pieces Framework," *J. Pilar Nusa Mandiri*, vol. 11, no. 1, pp. 43–52, 2015.

