

DAFTAR PUSTAKA

- [1] L. Badriyah dan N. Khafidhoh, “SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI PEMBAYARAN PADA PONDOK PESANTREN AS-SA’IDIYYAH 1 BAHRUL ULUM BERBASIS WEBSITE,” *Nusant. Eng. NOE*, vol. 6, no. 2, hlm. 118–123, Okt 2023, doi: 10.29407/noe.v6i2.21094.
- [2] S. Hasan dan N. Muhammad, “SISTEM INFORMASI PEMBAYARAN BIAYA STUDI BERBASIS WEB PADA POLITEKNIK SAINS DAN TEKNOLOGI WIRATAMA MALUKU UTARA,” *IJIS - Indones. J. Inf. Syst.*, vol. 5, no. 1, hlm. 44, Apr 2020, doi: 10.36549/ijis.v5i1.66.
- [3] J. H. P. Sitorus dan M. Sakban, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Toko Mandiri 88 Pematangsiantar”.
- [4] R. Sahabuddin, R. A. Bakri, A. Ahtirah, S. R. Ilyas, dan N. Hidayah, “Pengaruh Penggunaan Metode Pembayaran Cash On Delivery (COD) Terhadap Kegiatan Belanja Online,” *JEMSI J. Ekon. Manaj. Dan Akunt.*, vol. 9, no. 6, hlm. 2537–2548, Des 2023, doi: 10.35870/jemsi.v9i6.1658.
- [5] A. A. Veldri, H. Mulyono, dan S. Junaidi, “Perancangan Sistem Informasi Pembayaran SPP Berbasis Desktop pada SMK Muhammadiyah 1 Padang,” vol. 7, 2023.
- [6] M. S. Jamil, R. S. Fanhas, dan V. S. Alpiyah, “PENERAPAN METODE WATERFALL DALAM PERANCANGAN SISTEM INFORMASI KEUANGAN DI PONDOK PESANTREN CIPASUNG,” vol. 16, no. 1.

- [7] W. Ningsih dan H. Nurfauziah, “PERBANDINGAN MODEL WATERFALL DAN METODE PROTOTYPE UNTUK PENGEMBANGAN APLIKASI PADA SISTEM INFORMASI,” *J. Ilm. METADATA*, vol. 5, no. 1, hlm. 83–95, Jan 2023, doi: 10.47652/metadata.v5i1.311.
- [8] A. M. Faiz dan I. S. Wibisono, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMBAYARAN SPP BERBASIS WEB DI AL-MASUDIYYAH BANDUNG MENGGUNAKAN ALGORITMA K-NN,” *JIPI J. Ilm. Penelit. Dan Pembelajaran Inform.*, vol. 9, no. 2, hlm. 1052–1064, Jun 2024, doi: 10.29100/jipi.v9i2.5612.
- [9] R. K. Dewi, Q. J. Adrian, H. Sulistiani, dan F. Isnaini, “DASHBOARD INTERAKTIF UNTUK SISTEM INFORMASI KEUANGAN PADA PONDOK PESANTREN MAZROATUL’ULUM,” *J. Teknol. Dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 2.
- [10] I. Sukirman, “RANCANGAN SISTEM PEMBAYARAN IURAN BULANAN SANTRI PONDOK PESANTREN DARUSSALAM MENGGUNAKAN METODE WATERFALL,” vol. 1, no. 08, 2022.
- [11] D. M. Sasoko, “PENTINGNYA PERENCANAAN DALAM UPAYA PENCAPIAIAN TUJUAN YANG EFEKTIF DAN EFISIEN,” vol. 21.
- [12] J. H. P. Sitorus dan M. Sakban, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Toko Mandiri 88 Pematangsiantar”.
- [13] E. Suharyanto, “PERANCANGAN APLIKASI PENGENALAN BUDAYA NUSANTARA BERBASIS ANDROID DENGAN METODE RAD”.

- [14] M. R. Ridho, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI POINT OF SALE DENGAN FRAMEWORK CODEIGNITER PADA CV POWERSHOP,” vol. 04, no. 02, 2021.
- [15] B. S. Mare dan A. A. Yana, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI BERBASIS WEB PADA KOPERASI SIMPAN PINJAM SEJAHTERA BERSAMA,” vol. 11, no. 2, 2022.
- [16] R. Sangga Rasefta dan S. Esabella, “SISTEM INFORMASI AKADEMIK SMK NEGERI 3 SUMBAWA BESAR BERBASIS WEB,” *J. Inform. Teknol. Dan Sains*, vol. 2, no. 1, hlm. 50–58, Feb 2020, doi: 10.51401/jinteks.v2i1.558.
- [17] E. Astriyani, M. M. Sari, dan H. Herman, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMBAYARAN SPP BERBASIS WEB MENGGUNAKAN NOTIFIKASI SMS GATEWAY (Studi Kasus : SMP Puspita Tangerang),” *J. CERITA*, vol. 6, no. 1, hlm. 106–116, Feb 2020, doi: 10.33050/cerita.v6i1.893.
- [18] R. Sahabuddin, R. A. Bakri, A. Ahtirah, S. R. Ilyas, dan N. Hidayah, “Pengaruh Penggunaan Metode Pembayaran Cash On Delivery (COD) Terhadap Kegiatan Belanja Online,” *JEMSI J. Ekon. Manaj. Dan Akunt.*, vol. 9, no. 6, hlm. 2537–2548, Des 2023, doi: 10.35870/jemsi.v9i6.1658.
- [19] M. Mardiana, N. Kustian, dan E. A. R. Pinahayu, “Sistem Informasi Administrasi Pembayaran SDS Muhammadiyah 06 Tebet Timur,” *J. Ris. Dan Apl. Mhs. Inform. JRAMI*, vol. 2, no. 04, Okt 2021, doi: 10.30998/jrami.v2i04.1845.
- [20] D. G. Saputra dan A. Hadi, “SISTEM INTEGRASI PEMBAYARAN SPP DI SEKOLAH MENGGUNAKAN MODEL NLP PADA TOKO RETAIL,”

JIPI J. Ilm. Penelit. Dan Pembelajaran Inform., vol. 9, no. 2, hlm. 1073–1084, Jun 2024, doi: 10.29100/jipi.v9i2.5333.

- [21] J. R. Solang, C. P. C. Munaiseche, dan A. A. Kenap, “APLIKASI PEMBAYARAN SPP BERBASIS WEB DI SD SMP ADVENT TONDANO,” vol. 1, 2021.
- [22] E. Revita, I. Puspita, dan R. Efendi, “Sistem Informasi Pembayaran SPP Berbasis WebPada MTS Al-Ihsan Tugu Rejo”.
- [23] N. Latipah, “PERAN PONDOK PESANTREN DALAM MENINGKATKAN KEMANDIRIAN SANTRI DI PONDOK PESANTREN NURROHMAN AL-BURHANY PURWAKARTA,” *Comm-Edu Community Educ. J.*, vol. 2, no. 3, hlm. 193, Okt 2019, doi: 10.22460/comm-edu.v2i3.2850.
- [24] R. Fitri dan S. Ondeng, “PESANTREN DI INDONESIA: LEMBAGA PEMBENTUKAN KARAKTER”.
- [25] S. Nasution, “PESANTREN: KARAKTERISTIK DAN UNSUR-UNSUR KELEMBAGAAN,” no. 2, 2019.
- [26] K. Nistrina dan L. Sahidah, “UNIFIED MODELLING LANGUAGE (UML) UNTUK PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENERIMAAN SISWA BARU DI SMK MARGA INSAN KAMIL,” *J. Sist. Inf.*, vol. 04, 2022.
- [27] F.- Sonata, “Pemanfaatan UML (Unified Modeling Language) Dalam Perancangan Sistem Informasi E-Commerce Jenis Customer-To-Customer,” *J. Komunika J. Komun. Media Dan Inform.*, vol. 8, no. 1, hlm. 22, Jun 2019, doi: 10.31504/komunika.v8i1.1832.

- [28] R. Widystuti, “PENERAPAN MODEL PROTOTYPE PADA SISTEM PENGGAJIAN KARYAWAN PT. SUTERA AGUNG PROPERTI,” *PROSISKO J. Pengemb. Ris. Dan Obs. Sist. Komput.*, vol. 9, no. 1, hlm. 1–13, Mei 2022, doi: 10.30656/prosisko.v9i1.4192.
- [29] V. Yasin, “Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Penjualan Makanan Cepat Saji Berbasis Web Studi Kasus Kedai Cheese.Box,” vol. 4.
- [30] R. Hafsari, E. Aribi, dan N. Maulana, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN INVENTORI DAN PENJUALAN PADA PERUSAHAAN PT.INHUTANI V,” *PROSISKO J. Pengemb. Ris. Dan Obs. Sist. Komput.*, vol. 10, no. 2, hlm. 109–116, Agu 2023, doi: 10.30656/prosisko.v10i2.7001.
- [31] A. S. Hidayat, W. Ubleeuw, A. Fauzi, dan P. M. Akhirianto, “Sistem Pengolahan Data Nilai Berbasis Web Pada Sekolah Menengah Pertama (Smp) Karel Sadsuitubun Langgur,” *J. Teknol. Inform. Dan Komput.*, vol. 5, no. 2, hlm. 13–23, Okt 2019, doi: 10.37012/jtik.v5i2.171.
- [32] N. Musthofa dan M. A. Adiguna, “Perancangan Aplikasi E-Commerce Spare-Part Komputer Berbasis Web Menggunakan CodeIgniter Pada Dhamar Putra Computer Kota Tangerang,” vol. 1, no. 03, 2022.
- [33] “[No title found],” *IKRA-ITH Inform. J. Komput. Dan Inform.*, vol. 8, no. 1.
- [34] Imam Asy Ari dan Abdul Wahid, “PERANCANGAN SISTEM INVENTORY STOCK PACKAGING MATERIAL BERBASIS WEB PADA PT.AMCOR SPECALITY CARTONS INDONESIA,” *J. Cakrawala Ilm.*, vol.

2, no. 11, hlm. 4315–4328, Jul 2023, doi: 10.53625/jcijurnalcakrawalailmiah.v2i11.6110.

- [35] S. Sandfreni, M. B. Ulum, dan A. H. Azizah, “ANALISIS PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PUSAT STUDI PADA FAKULTAS ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS ESA UNGGUL,” *Sebatik*, vol. 25, no. 2, hlm. 345–356, Des 2021, doi: 10.46984/sebatik.v25i2.1587.
- [36] N. Susanti dan D. Safitri, “Aplikasi Pengelolaan Dana Operasional Pada Kantor UPT Dinas Pendidikan Kecamatan Kedamaian,” vol. 1, 2021.
- [37] “[No title found],” *Int. J. Educ. Sci. Technol. Eng.*.
- [38] M. A. Hakiki *dkk.*, “Pelatihan Pemrograman Web Menggunakan HTML dan CSS Di SMK Methodist 2 PALEMBANG,” *J. Pengabdi. Kpd. Masy.*, vol. 3.
- [39] A. Noviantoro, A. B. Silviana, R. R. Fitriani, dan H. P. Permatasari, “RANCANGAN DAN IMPLEMENTASI APLIKASI SEWA LAPANGAN BADMINTON WILAYAH DEPOK BERBASIS WEB,” *J. Tek. Dan Sci.*, vol. 1, no. 2, hlm. 88–103, Jun 2022, doi: 10.56127/jts.v1i2.108.
- [40] F. Sinlae, I. Maulana, F. Setiyansyah, dan M. Ihsan, “Pengenalan Pemrograman Web: Pembuatan Aplikasi Web Sederhana Dengan PHP dan MYSQL”.
- [41] A. Hidayat dan A. Yani, “MEMBANGUN WEBSITE SMA PGRI GUNUNG RAYA RANAU MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL,” vol. 2, no. 2, 2019.

- [42] Rina Noviana, “PEMBUATAN APLIKASI PENJUALAN BERBASIS WEB MONJA STORE MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL,” *J. Tek. Dan Sci.*, vol. 1, no. 2, hlm. 112–124, Jun 2022, doi: 10.56127/jts.v1i2.128.
- [43] A. Noviantoro, A. B. Silviana, R. R. Fitriani, dan H. P. Permatasari, “RANCANGAN DAN IMPLEMENTASI APLIKASI SEWA LAPANGAN BADMINTON WILAYAH DEPOK BERBASIS WEB,” *J. Tek. Dan Sci.*, vol. 1, no. 2, hlm. 88–103, Jun 2022, doi: 10.56127/jts.v1i2.108.
- [44] Ery Hartati, “SISTEM INFORMASI TRANSAKSI GUDANG BERBASIS WEBSITE PADA CV. ASYURA,” *Klik - J. Ilmu Komput.*, vol. 3, no. 1, hlm. 12–18, Mar 2022, doi: 10.56869/klik.v3i1.323.
- [45] S. Bahri, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI BERBASIS WEB PADA TEACHING FACTORY BAKERY SMK PUTRA ANDA BINJAI,” *INFORMATIKA*, vol. 8, no. 3, hlm. 95–100, Sep 2020, doi: 10.36987/informatika.v8i3.1820.
- [46] Rina Noviana, “PEMBUATAN APLIKASI PENJUALAN BERBASIS WEB MONJA STORE MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL,” *J. Tek. Dan Sci.*, vol. 1, no. 2, hlm. 112–124, Jun 2022, doi: 10.56127/jts.v1i2.128.
- [47] Rina Noviana, “PEMBUATAN APLIKASI PENJUALAN BERBASIS WEB MONJA STORE MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL,” *J. Tek. Dan Sci.*, vol. 1, no. 2, hlm. 112–124, Jun 2022, doi: 10.56127/jts.v1i2.128.
- [48] S. Akbar, N. Y. S. Munti, dan R. J. Musridho, “Rancang Bangun Sistem Informasi Montir Berbasis Website di Bangkinang Kota (Programming),” *J.*

Pustaka Cendekia Inform., vol. 1, no. 1, hlm. 31–37, Mar 2023, doi: 10.70292/pctif.v1i1.10.

- [49] I. P. Sari, A. Jannah, A. M. Meuraxa, A. Syahfitri, dan R. Omar, “Perancangan Sistem Informasi Penginputan Database Mahasiswa Berbasis Web,” *Hello World J. Ilmu Komput.*, vol. 1, no. 2, hlm. 106–110, Jul 2022, doi: 10.56211/helloworld.v1i2.57.
- [50] E. Eliana dan M. D. Rahmatya, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI PADA PONDOK PESANTREN PEMBANGUNAN SUMUR BANDUNG,” *J. Teknol. Dan Inf.*, vol. 9, no. 1, hlm. 1–11, Mar 2019, doi: 10.34010/jati.v9i1.1330.
- [51] R. Febriansyah dan J. Devitra, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Pembayaran Biaya Pendidikan Berbasis Web Dan SMS Gateway Pada Pondok Pesantren Al-Anwar Petanang,” vol. 6, no. 1, 2021.
- [52] A. Darmawan, “SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI SISWA PADA SEKOLAH DASAR AL MASNUWIYAH,” 2021.
- [53] M. Zahran Yudha, M. Kevin Perdi Hasan, M. Ichwan Athallah, dan Dodo Zaenal Abidin, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMBAYARAN SPP BERBASIS WEB PADA SMK FANIA SALSABILA KOTA JAMBI,” *J. Inform. Dan Rekayasa KomputerJAKAKOM*, vol. 3, no. 2, hlm. 695–703, Sep 2023, doi: 10.33998/jakakom.2023.3.2.1451.
- [54] D. Yanti, F. Fauziyah, dan R. G. Whendasmor, “PERANCANGAN DAN PEMBUATAN SISTEM INFORMASI PEMBAYARAN SPP (SUMBANGAN PEMBINAAN PENDIDIKAN) DI SMK GEO INFORMATIKA

KABUPATEN BOGOR BERBASIS WEB,” *J. Ilm. Sist. Inf.*, vol. 3, no. 1, hlm. 77–88, Jun 2023, doi: 10.46306/sm.v3i1.37.