

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Rozaq, at al** 2018. (2018). *Sistem Informasi Pembayaran Tambahan Penghasilan Berdasarkan Beban Kerja Pada Dinas Pendidikan Dan Kebudayaan Kabupaten Tanah Bumbu*. 4(1), 1–11.
- Adetria Halim, S. H.** (2017). *Sistem Informasi Pengelolaan Uang Komite Menggunakan Borland Delphi 7 Pada Sma Negeri 5 Kota Ternate Data Processing Information System Of Committee Money Using Borland Delphi 7 In High School 5 Ternate City*. 2(April 2017), 27–34.
- Agus Prayitno, Y. S.** (2015). *Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website Untuk Para Penulis*. 1(1), 1–10.
- Anam, K., & Muharram, A. T.** (2018). *Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Mi Al-Mursyidiyyah Al- ‘Asyirotusyafi’ Iyyah*. 11(2).
- Anthony, A., Tanaamah, A. R., Wijaya, A. F., Informasi, F. T., Kristen, U., & Wacana, S.** (2017). *Berdasarkan Stok Gudang Berbasis Client Server (Studi Kasus Toko Grosir “ Restu Anda ”)*. 4(2), 136–147.
- Aprianti, W., & Maliha, U.** (2016). *Sistem Informasi Kepadatan Penduduk Kelurahan Atau Desa Studi Kasus Pada Kecamatan Bati-Bati*. 2(2013), 21–28.
- Bachtiar, N. A. R. Dan A. C.** (2018). *Analisis Dan Perancangan Desain Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Berdasarkan Kebutuhan Sistem*. 14(1).
<https://doi.org/10.22146/Bip.28943>

- Cosmas Eko Suharyanto, Joni Eka Chandra, F. E. G.** (2017). *Perancangan Sistem Informasi Penggajian Terintegrasi Berbasis Web (Studi Kasus Di Rumah Sakit St . Elisabeth).* 2, 225–232.
- Dalis, S.** (2017). *Rancang Bangun Sistem Informasi Lembaga Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat Berbasis Web.* 19(1), 1–8.
- Eka Iswandy, M. K.** (2016). *Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Penagihan Purchasing Order Customer Studi Kasus Pada Cv. Vertical Cipta Relasi Padang Dengan Metode Centralized Data Processing.* 4(2), 106–119.
- Ermatita.** (2016). *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan.* 8(1), 966–977.
- Fatmasari, S. S.** (2020). *Pemodelan Unified Modeling Language Sistem Informasi Enterprise Resource Planning.* 4(April), 429–436.
<https://doi.org/10.30865/Mib.V4i2.2022>
- Harun Al-Rosyid, Bambang Eka Purnama, I. U. W.** (2015). *Sistem Informasi Penjualan Buku Berbasis Website Pada Toko Buku Standard Book Seller Pacitan.* 1–6.
- Loveri, T. T.** (2018). *Sistem Informasi Aplikasi Pengelolaan Transaksi Keuangan Dan Pendataan Konsumen Pada Cv. Puplas.* *Jurnal Sains Dan Informatika,* 4(2), 139. <https://doi.org/10.22216/Jsi.V4i2.3584>
- Lutfi, A.** (2017). *Sistem Informasi Akademik Madrasah Aliyah Salafiyah Syafi'iyah Menggunakan Php Dan Mysql.* *Aitech,* 3(2), 104–112.
- Mardison.** (2017). *Perancangan Sistem Informasi Inventory Pada Alinia Mart Berbasis Multi User Dengan Java.* 24(2), 221–230.

- Merliansyah, N. P., & Kn, M.** (2020). *Sistem Informasi Dokumentasi Berbasis Web Pada Kantor*. 1(1).
- Nofyat, Adelina Ibrahim, A. A.** (2018). Information Systems Water Customers Complaints Web-Based On. *Nofyat, Adelina Ibrahim, Arisandy Ambarita*, 3(April).
- Nugrahanti, F.** (2015). *Perancangan Sistem Informasi Inventory Sparepart Mesin Fotocopy Dengan Menggunakan Visual Delphi 7 Keywords : Information Systems , Inventory Information Systems , Delphi 7 . Abstrak*. 2015(Sentika).
- Ommi Alfina, F. H.** (2019). *Pemodelan Uml Sistem Pendukung Keputusan Dalam Penentuan Kelas Siswa Siswa Tunagrahita*. 3(2), 143–150.
- Prabowo, F. A., Syani, M., Jauh, J., & Di, P.** (2017). *Sistem Informasi Pengolahan Sertifikat Berbasis Web Di Divisi Training Seamolec*. January.
- Pratama, E. B., Sistem, P., Kampus, I., Pontianak, K., Informasi, F. T., Bina, U., Informatika, S., & Tenggara, P.** (2020). *Kerja Pegawai Kantor Dinas Komunikasi Dan Informatika (Diskominfo) Kota Pontianak*. 4(1), 55–63.
- Rudi Hermawan, Arief Hidayat, V. G. U.** (2016). *Sistem Informasi Penjadwalan Kegiatan Belajar Mengajar Berbasis Web (Studi Kasus : Yayasan Ganesha Operation Semarang)*. 4, 72–79.
- Rudy Ariyanto, Dwi Puspitasari, F. E.** (2017). *Penerapan Metode Double Exponential Smoothing Pada*. 57–62.
- Rulia Puji Hastanti, Bambang Eka Purnama, I. U. W.** (2018). Sistem Penjualan Berbasis Web (E-Commerce) Pada Tata Distro Kabupaten Pacitan. *Indian Journal Of Pure And Applied Mathematics*, 49(3), 549–557.

- Septiani, D., Larasati, P. D., & Irawan, A.** (2018). *Analisis Dan Perancangan Sistem Pengisian Kartu Rencana Study (Krs) Jurusan Teknik Informatika Dan Sistem Informasi Kampus Tanri Abeng University*. 1(1), 21–28.
- Subhiyakto, E. R., Astuti, Y. P., Studi, P., Informatika, T., Komputer, F. I., & Nuswantoro, U. D.** (2019). *Pembangunan Aplikasi Pemodelan Diagram Kelas Untuk Pembelajaran Unified Modeling Language*. 978–979.
- Suendri.** (2018). *Implementasi Diagram Uml (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle (Studi Kasus: Uin Sumatera Utara Medan)*. 6341(November), 1–9.
- Syarif, M., Nugraha, W., Studi, P., Informasi, S., Kampus, A., Pontianak, K., Informasi, F. T., Bina, U., Informatika, S., & Barat, K.** (2020). *Pemodelan Diagram Uml Sistem Pembayaran Tunai Pada Transaksi E-Commerce*. 4(1).
- Syukron, A.** (2019). *Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kependudukan Desa Berbasis Website Pada Desa Winong*. 7(1), 16–21.
- Wahyudi, R.** (2015). *Analisis Pengendalian Persediaan Barang Berdasarkan Metode Eoq Di Toko Era Baru Samarinda*. 2(1), 162–173.
- Wira, D., Putra, T., & Andriani, R.** (2019). *Unified Modelling Language (Uml) Dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi Sppd*. 7(1).
- Yunahar Heriyanto.** (2018). *Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada Pt.Apm Rent Car*. 2(2), 64–77.
- Zulkifli.** (2018). *Rancang Bangun Website E-Learning Dengan Pemodelan Uml Design Of E-Learning Website With Uml Modeling*. 1, 159–167.