

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Ajie, M. D. (1996). Pengertian Sistem Informasi Manajemen.
- [2] Heriyanto, Y. (2018). Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT. APM Rent Car. *Jurnal Intra Tech*, 2(2), 64-77.
- [3] Hermana, R. N. F., & Finandhita, A. PEMBANGUNAN SISTEM INFORMASI ARENISS DI CV. SENTOSA ANDALAN WURMB DENGAN PENDEKANAN SUPPLY CHAIN MANAGEMENT.
- [4] Susan, E. (2019). Manajemen sumber daya manusia. *Adaara: Jurnal Manajemen Pendidikan Islam*, 9(2), 952-962.
- [5] Harihayati, T., & Widianti, U. D. (2017). Model Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian Di PT. XYZ. *SEMNASTEKNOMEDIA ONLINE*, 5(1), 1-2.
- [6] Ali, M. (2013). Prinsip dasar produksi dalam ekonomi islam. *LISAN AL-HAL: Jurnal Pengembangan Pemikiran Dan Kebudayaan*, 7(1), 19-34.
- [7] Hajar, I., Sos, S., & Sos, M. Konsep Manajemen Produksi Usaha Kecil Menengah (UKM).
- [8] Solihin, S., & Samsuri, S. (2016). PENURUNAN KECACATAN PADA CETAKAN ATAS POROS KAM DENGAN METODE PDCA DI PT. XYZ. *Jurnal Sains & Teknologi Fakultas Teknik*, 6(2).

- [9] Handayani, A., Ramdani, S. H., & Taurusyanti, D. (2021). ANALISIS PENJADWALAN PRODUKSI PADA PT. KURNIA DWIMITRA SEJATI. *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Manajemen*, 6(3).
- [10] Andini, T. D., & Auristandi, P. (2016). Peramalan Jumlah Stok Alat Tulis Kantor di UD Achmad Jaya Menggunakan Metode Double Exponential Smoothing. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Asia*, 10(1), 1-10.
- [11] Setiawan, I. (2021). RANCANG BANGUN APLIKASI PERAMALAN PERSEDIAAN STOK BARANG MENGGUNAKAN METODE WEIGHTED MOVING AVERAGE (WMA) PADA TOKO BARANG XYZ. *Jurnal Teknik Informatika*, 13(3), 1-9.
- [12] Kurniawan, T. A. (2018). Pemodelan use case (UML): evaluasi terhadap beberapa kesalahan dalam praktik. *J. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput*, 5(1), 77.
- [13] Tabrani, M., & Aghniya, I. R. (2019). Implementasi Metode Waterfall Pada Program Simpan Pinjam Koperasi Subur Jaya Mandiri Subang. *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 14(1), 41-50.
- [14] Kusniyati, H., Sitanggang, P., & Saputra, N. (2016). Aplikasi Edukasi Budaya Toba Samosir Berbasis Android. *Jurnal Teknik Informatika UIN Syarif Hidayatullah*, 9(1), 133130.
- [15] Ibrahim, A., & Ambarita, A. (2018). Sistem Informasi Pengaduan Pelanggan Air Berbasis Website Pada PDAM Kota Ternate. *IJIS-Indonesian Journal On Information System*, 3(1).

- [16] Jayanti, D., & Iriani, S. (2014). Sistem Informasi Penggajian Pada CV. Blumbang Sejati Pacitan. *Speed-Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*, 6(3).
- [17] Josi, A. (2017). Penerapan Metode Prototyping Dalam Pembangunan Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang). *Jurnal Teknologi Informasi Mura*, 9(1).
- [18] Usada, E., Yuniarsyah, Y., & Rifani, N. (2012). Rancang bangun sistem informasi jadwal perkuliahan berbasis JQuery Mobile dengan Menggunakan PHP dan Mysql. *Jurnal Infotel*, 4(2), 40-51.
- [19] Astuti, R. D., Mustofa, M., Selawati, A., & Leksono, I. N. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB PADA SMP NEGERI 03 MAOS. *Jurnal Akrab Juara*, 4(3), 144-151.
- [20] Novendri, M. S., Saputra, A., & Firman, C. E. (2019). Aplikasi Inventaris Barang Pada Mts Nurul Islam Dumai Menggunakan Php Dan Mysql. *lentera dumai*, 10(2).
- [21] Wibowo, G. I., Rumagit, A. M., & Tuturoong, N. J. (2014). Perancangan Aplikasi Gudang Pada PT. Pakan Ternak Sejati. *Jurnal Teknik Elektro Dan Komputer*, 3(4), 11-18.
- [22] Afifah, V., & Setyantoro, D. (2021). Rancangan Sistem Pemilihan dan Penetapan Harga dalam Proses Pengadaan Barang dan Jasa Logistik Berbasis Web. *ikraith-informatika*, 5(2), 99-107.
- [23] Setiyani, L. (2019). Pengujian Sistem Informasi Inventory Pada Perusahaan Distributor Farmasi Menggunakan Metode Black Box Testing. *Techno Xplore: Jurnal Ilmu Komputer Dan Teknologi Informasi*, 4(1), 20-27.