

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Basry, A. and Sari, E.M., “Penggunaan teknologi informasi dan komunikasi (TIK) pada usaha mikro, kecil dan menengah (UMKM),” *ikraith-informatika*, 2(3), pp.53-60. Nov. 2018.
- [2] Zaytun, F.A., Malau, S., Telaumbanua, L.A. and Bima, K., “Pengenalan Dan Pemanfaatan E-Commerce Untuk Menciptakan Produktivitas Di Masa Adaptasi Kebiasaan Baru Pada Masyarakat,” *Pekodimas: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, Vols, 2, pp.65-73. Apr. 2022.
- [3] Murti, H.T., Puspita, V. and Ratih, P., “Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Manajemen Perubahan Organisasi dalam Mendukung Bisnis Berkelanjutan Pasca Covid-19 pada UMKM di Kota Bengkulu,” *Jurnal Bisnis Dan Pemasaran Digital*, 1(1), pp.33-41. Jul. 2021.
- [4] Handayani, S., “Perancangan sistem informasi penjualan berbasis e-commerce studi kasus toko kun Jakarta,” *ILKOM Jurnal Ilmiah*, vol. 10, no. 2, 2018, pp. 182-189. Aug 2018.
- [5] Mutawalli, L., Fathoni, B.K. and Asyari, H., “Implementasi Scrum dalam Pengembangan Sistem Informasi Jasa Desain Grafis,” *Jurnal Manajemen Informatika dan Sistem Informasi*, 3(2), pp.116-122. Jun. 2020.
- [6] Mukrodin., “AGILE – SCRUM Method dalam Pengembangan Sistem Informasi *Inventory* Berbasis Website,” *Smart Comp*, 10(2). Jun. 2021.
- [7] Ningrum, S.K., “Implementasi Scrum pada Manajemen Proyek Pengembangan Perangkat Lunak Pemesan Undangan (Studi Kasus: Paperlust),” (Doctoral dissertation, universitas islam indonesia). Jan. 2020.
- [8] Hariyanto, D., Qomaruddin, M. and Sirait, T.Y., “Implementasi Metode Waterfall Pada Sistem Informasi Pendaftaran Sekolah Seni Tari Balet Berbasis Website (Studi Kasus: On Point Balet School),” *JUPITER (Jurnal Penelitian Ilmu dan Teknologi Komputer)*, 13(2), pp.202-211. Okt. 2021.
- [9] Schwaber, K. and Sutherland, J., 2020. Panduan Scrum [online]. Available: <https://scrumguides.org/docs/scrumguide/v2020/2020-Scrum-Guide-Indonesian.pdf>.
- [10] Manihuruk, W.H. and Perdana, K., “Sistem Informasi Penjualan Sembako Berbasis Website Pada UD. Bintang Jaya,” *Jurnal Bangkit Indonesia*, 9(1), pp.118-125. Mar. 2020.
- [11] Toruan, A. and Saragih, S., “Sistem Informasi Penjualan Sembako Berbasis Web Pada Toko Villa Batam,” *Computer and Science Industrial Engineering (COMASIE)*, 7(1), pp.117-126. Jul. 2022.

- [12] Husin, N., "Sistem Pemesanan Grosir Sembako berbasis Web pada Toko Indra Jakarta Timur," *Jurnal Esensi Infokom: Jurnal Esensi Sistem Informasi dan Sistem Komputer*, 4(1), pp.19-24. May. 2020.
- [13] Yusuf, A.M., Hasmizal, H. and Dini, N., "Sistem Informasi Perhitungan Penyusutan Aktiva Tetap Menggunakan Metode Garis Lurus Berbasis Vb. Net Pada CV Ginanjar Sejahtera Mandiri Karawang," *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 16(1), pp.38-45. Apr. 2021.
- [14] Setiawan, A.B. and Sulaksono, J., "Sistem Informasi Manajemen Santri Di Pondok Pesantren Al Ishlah Kota Kediri," *Network Engineering Research Operation*, 4(2), pp.76-86. May. 2019.
- [15] Mulyanto, A., *Sistem Informasi Konsep dan Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2009.
- [16] Taher, T.H., "Pengaruh Promosi Terhadap Volume Penjualan Susu Hi Lo Pada Pt. Nutrifood Indonesia Palangka Raya," *Al-KALAM: JURNAL KOMUNIKASI, BISNIS DAN MANAJEMEN*, 9(2), pp.75-87. Jul. 2022.
- [17] Nafarin, M., *Penganggaran Perusahaan*, Edisi tiga. Jakarta: Salemba Empat, 2015.
- [18] Pramesti, R.W., "Penerapan Metode Peramalan (*FORECAST*) Penjualan Pada Dzikrayaat *BUSINESS CENTER* Ponorogo," (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Ponorogo). Jan. 2022.
- [19] Arsyawalfa, M.I. dan Handriyantini, E., "Pengembangan Sistem Informasi Pemungutan Pajak Reklame Berbasis Website Menggunakan Metode Scrum Pada Badan Pendapatan Daerah Kabupaten Lombok Barat," *J-INTECH (Journal of Information and Technology)*, 8(02), pp.53-64. Dec. 2020.
- [20] Santoso. H., *Aplikasi WebAsp.Net + Cd*, Jakarta: Elex Media Komputindo, 2010.
- [21] Abdul, K., *Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi*, Yogyakarta: Andi, 2014.
- [22] Ginanjar, T., *Rahasia Membangun Website Toko Online Berpenghasilan Jutaan Rupiah*, Bandung: Iffahmedia, 2014.
- [23] Sahi, A., "Aplikasi Test Potensi akademik seleksi saringan masuk LP3I berbasis web online menggunakan framework codeigniter," *Tematik: Jurnal Teknologi Informasi Komunikasi (e-Journal)*, 7(1), pp.120-129. Jun. 2020.
- [24] Putra, A.S., "Sistem Manajemen Pelayanan Pelanggan Menggunakan PHP Dan MySQL (Studi Kasus pada Toko Surya)," *TEKINFO*, 22(1), pp.100-116. Apr. 2021.

- [25] Madcoms. Pemrograman PHP dan MySQL Untuk Pemula,Ed. 1, Yogyakarta: Andi Offset, 2016.
- [26] Rosa A.S, M. Shalahudin Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek, Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [27] A. Hendini., “Pemodelan UML Sistem Informasi Monitoring Penjualan dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak),” Jurnal Khatulistiwa,Vol. 4 No. 2. Dec. 2016.