

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Wibisono, "Analisis Dampak Pandemi Covid 19 Terhadap Resiko Peningkatan Kemiskinan di Indonesia," vol. 3, no. 1, pp. 21–40, 2022.
- [2] International Labour Organization, "Kerja Layak dan Agenda 2030 untuk Pembangunan Berkelanjutan," *Kant. Jakarta ILO*, p. 3, 2018.
- [3] M. Sonaria, E. A. Lau, E. Saputro, and M. Andi, "Tantangan dan Strategi Bisnis UMKM di Situasi Pandemi," vol. 1, pp. 6–16, 2022.
- [4] A. Wachid, "IMPLEMENTASI KEBIJAKAN PENGELOLAAN SAMPAH DI KABUPATEN KUDUS," *J. Kesehat. Masy.*, vol. 6, no. 2, pp. 173–183, 2020.
- [5] W. Hildegunda, "Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Jumlah Penduduk Miskin di Wilayah Pemekaran Tingkat Kabupaten (Studi Kasus Perbandingan Jumlah Penduduk Miskin Sebelum Dan Sesudah Pemekaran di Kabupaten Nagekeo Propinsi NTT Tahun 2005-2009)," *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2010.
- [6] BPS Surabaya, "Angka dan Garis Kemiskinan Serta Jumlah Penduduk Miskin Kota Surabaya Tahun 2010-2019," *Badan Pusat Statistik Kota Surabaya*, 2020. <https://surabayakota.bps.go.id/statictable/2020/01/09/623/angka-dan-garis-kemiskinan-serta-jumlah-penduduk-miskin-kota-surabaya-tahun-2010-2019.html>
- [7] Kementerian PPN/Bappenas, "Sekilas SDGs," *Kementerian PPN/Bappenas*, 2020. <https://sdgs.bappenas.go.id/sekilas-sdgs/#:~:text=TPB%2FSDGs merupakan komitmen global,Bersih dan Terjangkau%3B>
- [8] G. Oktavianti, "Pengantar Sistem Informasi," *Igarss 2017*, vol. 150, no. 1, pp. 1–5, 2017, [Online]. Available: https://www.google.co.id/books/edition/Pengantar_Sistem_Informasi/8VNLdWAAQB_AJ?hl=id&gbpv=1
- [9] H. Rudika, "ANALISIS LAYANAN WEBSITE SEBAGAI MEDIA PROMOSI, MEDIA TRANSAKSI DAN MEDIA INFORMASI DAN PENGARUHNYA TERHADAP BRAND IMAGE PERUSAHAAN PADA HOTEL CIPUTRA DI KOTA SEMARANG," vol. 6, no. 3, pp. 1–4, 2014.
- [10] Y. Mulyanto, F. Hamdani, and Hasmawati, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PADA TOKO OMG BERBASIS WEB DI KECAMATAN EMPANG KABUPATEN SUMBAWA," *J. Inform. Teknol. dan Sains*, vol. 2, no. 1, pp. 69–77, 2020, doi: 10.51401/jinteks.v2i1.560.
- [11] S. Dharwiyanti and R. S. Wahono, "Pengantar Unified Modeling Language (UML)," *IlmuKomputer.com*, pp. 1–13, 2003, [Online]. Available: <http://www.unej.ac.id/pdf/yanti-uml.pdf>
- [12] J. J. Robinson, "PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG (STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK)," *Commun. ACM*, vol. 25, no. 1, pp. 27–47, 1982, doi: 10.1145/358315.358387.
- [13] Pressman, *Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi Buku I*. Yogyakarta : Andi, 2015.

- [14] Y. Yudhanto, “Pengantar BPMN: Business Process Modeling Notation,” *IlmuKomputer.Com*, pp. 1–8, 2016.
- [15] Taufiq, *Sistem Informasi Manajemen Konsep Dasar, Analisis dan Metode Pengembangan*. Graha Ilmu Yogyakarta, 2013.
- [16] P. Sk. M. Ridho Suryo Anggoro, “PEMBUATAN APLIKASI SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN BERBASIS WEB (STUDI KASUS: UNTUK MENENTUKAN KEAHLIAN ANGGOTA EKSKUL KARATE SMAN 13 DEPOK),” 2020.
- [17] Mustaqbal, *Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis*. Bandung, 2015.