

DAFTAR PUSTAKA

- [1] L. Yana Siregar, M. Irwan Padli Nasution Prodi Manajemen, and U. Negeri Islam Sumatera Utara, “HIRARKI Jurnal Ilmiah Manajemen dan Bisnis DEVELOPMENT OF INFORMATION TECHNOLOGY ON INCREASING BUSINESS ONLINE,” vol. 2, no. 1, pp. 71–75, 2020, doi: 10.30606/hjimb.
- [2] H. Kurniawan, W. Apriliah, I. Kurniawan, and D. Firmansyah, “Penerapan Metode Waterfall Dalam Perancangan Sistem Informasi Penggajian Pada SMK Bina Karya Karawang,” *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi*, vol. 14, no. 4, pp. 13–23, Jan. 2020, doi: 10.35969/interkom.v14i4.58.
- [3] P. Sokibi *et al.*, “Implementasi Sistem Pakar Dalam Menentukan Jenis Perawatan Kulit Wajah Menggunakan Metode Forward Chaining”.
- [4] A. Zein, “Kecerdasan Buatan Dalam Hal Otomatisasi Layanan,” *Jurnal Ilmu Komputer JIK*, vol. 04, no. 02, pp. 27746–7163, Dec. 2021.
- [5] P. A. D. Arviollisa, A. Chan, and H. Nirmalasari, “PENGARUH ARTIFICIAL INTELLIGENCE TERHADAP CUSTOMER EXPERIENCE (STUDI PADA PENGGUNA GOJEK BANDUNG, JAWA BARAT),” *AdBispreneur*, vol. 6, no. 2, p. 115, Nov. 2021, doi: 10.24198/adbispreneur.v6i2.31076.
- [6] V. S. Lein and B. Hakim, “PERANCANGAN SISTEM PEMESANAN JASA PERAWATANKECANTIKAN SECARA HOME SERVICE BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS: UMKM SALON KECANTIKAN KOTA TANGERANG SELATAN),” *JBASE - Journal of Business and Audit Information Systems*, vol. 6, no. 1, Apr. 2023, doi: 10.30813/jbase.v6i1.4320.
- [7] F. Fransisco, F. Akbar, S. Kurniasari, M. I. Hibban, T. Desyani, and E. Nirmala, “Penerapan Chatbot Auto Reply pada Telegram terhadap Pengembangan Bisnis Penjualan Sepatu Menggunakan Artificial Intelligence Markup Language,” *Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Aplikasi*, vol. 5, no. 2, p. 85, May 2022, doi: 10.32493/jtsi.v5i2.14733.
- [8] N. Fadhilah, A. A. Riadi, and A. Susanto, “Aplikasi Konsultasi Rekomendasi Skincare Untuk Kulit Wajah (Studi Kasus : Mariane Aesthetic Clinic),” *Jurnal Dialetika Informatika (Detika)*, vol. 3, no. 2, pp. 60–66, Jun. 2023, doi: 10.24176/detika.v3i2.10350.

- [9] Hiliyah Azizah and S. Dwi Putra, “Penerapan E-Health Pada Sistem Reservasi Perawatan Kulit Wajah Di Klinik Kecantikan Dokter Mirda Berbasis Android,” vol. 3, no. 2, pp. 2598–8719, May 2019, [Online]. Available: <https://journal.stmikjayakarta.ac.id/index.php/jisamar>
- [10] D. Ayu, N. Safitri, R. Helilintar, and L. S. Wahyuniar, “Sistem Rekomendasi Skincare Menggunakan Metode Content-Based Filtering dan Algoritma Apriori.”
- [11] Zabari and N. Rachmat, “Aplikasi Booking Perawatan Wajah Di Adhwa Beauty Care Pangkalpinang Berbasis Android,” vol. 12, no. 07, pp. 42–58, 2020, [Online]. Available: <https://repository.atmaluhur.ac.id/handle/123456789/3343?show=full1>
- [12] J. Homepage *et al.*, “MALCOM: Indonesian Journal of Machine Learning and Computer Science Implementation of Convolutional Neural Network Algorithm (ResNet-50) for Benign and Malignant Skin Cancer Classification Implementasi Algoritma Convolutional Neural Network (Resnet-50) untuk Klasifikasi Kanker Kulit Benign dan Malignant,” vol. 4, no. 3, pp. 984–992, 2024, doi: 10.57152/malcom.v4i3.1398.
- [13] B. B. Santoso, P. Ocsa, and N. Saian, “Implementasi Flask Framework pada Development Modul Reporting Aplikasi Sistem Informasi Helpdesk di PT.XYZ),” *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, vol. 7, no. 2, p. 2023, 2023, doi: 10.35870/jti.
- [14] B. Pane, X. Najoan, and S. Paturusi, “Rancang Bangun Aplikasi Game Edukasi Ragam Budaya Indonesia,” *Journal Teknik Informatika*, vol. 12, no. 1, 2017.
- [15] D. Febiharsa, I. Made Sudana, and N. Hudallah, “UJI FUNGSIONALITAS (BLACKBOX TESTING) SISTEM INFORMASI LEMBAGA SERTIFIKASI PROFESI (SILSP) BATIK DENGAN APPPERFECT WEB TEST DAN UJI PENGGUNA,” 2018.