

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Santi, I. H., & Andari, B. (2019). Sistem Pakar Untuk Mengidentifikasi Jenis Kulit Wajah dengan Metode Certainty Factor. *INTENSIF: Jurnal Ilmiah Penelitian Dan Penerapan Teknologi Sistem Informasi*, 3. <https://doi.org/10.29407/intensif.v3i2.12792>
- [2] Wulandari, S. A. (2019). Pengelompokan Jenis Kulit Normal, Berminyak dan Kering Menggunakan 4-Connectivity dan 8-Connectivity Region Properties Berdasarkan Ciri Rerata Bound. *Jurnal Transformatika*, 17. <https://doi.org/10.26623/transformatika.v17i1.1341>
- [3] Kumarahadi, Y. K., Arifin, M. Z., Pambudi, S., Prabowo, T., & Kusriani, K. (2020). SISTEM PAKAR IDENTIFIKASI JENIS KULIT WAJAH DENGAN METODE CERTAINTY FACTOR. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi (TIKoSIN)*, 8. <https://doi.org/10.30646/tikomsin.v8i1.453>
- [4] Amanda, A. D., Arieni, F. N., & Windarto, A. P. (2021). Penerapan Metode Multi Objective Optimization on The Basic of Ratio Analysis (MOORA) pada Pemilihan Masker Organik Wajah Berdasarkan Kriteria. *Jurnal Sistem Komputer Dan Informatika (JSON)*, 2. <https://doi.org/10.30865/json.v2i3.3011>
- [5] Dahlan, B. bin, Betrisandi, B., & Diange, M. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Beasiswa Prestasi Miskin Dengan Metode Composite Performance Index (CPI). *Jurnal Nasional Komputasi Dan Teknologi Informasi (JNKTI)*, 5. <https://doi.org/10.32672/jnkti.v5i1.3849>.
- [6] Andri Anto Tri Susilo, 2017. Penerapan Metode Cpi Pada Pemilihan Hotel Dikota Lubuklinggau. *Jurnal Rekayasa Sistem Dan Teknologi Informasi*, Vol.1 No. 3 (2017). <http://jurnal.laii.or.id>.
- [7] Safitri, N. I. (2019, February). Penerapan Metode Promethee Ii Dalam Pemilihan Masker Wajah Terbaik Untuk Berbagai Jenis Kulit. In *Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains (SAINTEKS)* (Vol. 1, No. 1). <https://seminar-id.com/semnas-sainteks2019.html>.
- [8] Yulianti, N. A. P., Rostamailis, R., & Rahmiati, R. (2014). Pengaruh Pemakaian Masker Temulawak terhadap Perawatan Kulit Wajah Berjerawat. *Journal of Home Economics and Tourism*, 7(3)..
- [9] Khoirudin, F. (2023). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Smartphone Menggunakan Metode K-Nearest Neighbor (KNN) Berbasis Web. *JITSI: Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi*, 4(2), 82-90.
- [10] A. Haris Rangkuti, 2011. Teknik Pengambilan Keputusan Multi Kriteria Menggunakan Metode Bayes, Mpe, Cpi Dan Ahp, vol.2 No.3.
- [11] Iswandi, A.K., 2019. Analisis Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Kedokteran UNS tentang Faktor Penyebab dan Penanganan Kulit Wajah Sensitif pada Remaja.
- [12] Fathayansyah, 1999. *Buku Teks Ilmu Komputer : Basis Data*, Informatika Bandung.
- [13] Alfiza, L., Lubis, M. R., & Saragih, I. S. (2020). Penerapan Metode ELECTRE Dalam Pemilihan Masker Wajah Terbaik Untuk Berbagai Jenis Kulit. *Brahmana: Jurnal Penerapan Kecerdasan Buatan*, 2(1), 66-73..
- [14] *J Clin Aesthet Dermatol*, 2017. Skin Surface pH in Acne Vulgaris: Insights from an Observational Study and Review of the Literature.

- [15] Kadir Abdul. 2013. Pemrograman Database MySQL untuk Pemula. Penerbit MediaKom, Yogyakarta.
- [16] Komarudin, M M.Z, 2016. Pengujian Perangkat Lunak Metode Black Box Berbasis Equivalence Partitions Pada Aplikasi Sistem Informasi Sekolah. Jurnal Mikrotik, Vol. 6, No. 3 (2016).
- [17] Larastining Retno Wulandari, 2020. Nilai pH Wajah Normal dan Ciri-cirinya pada Kulit.
- [18] Nugroho, Bunafit. 2013. Dasar Pemograman Web PHP – MySQL dengan Dreamweaver. Yogyakarta : Gava Media.
- [19] Robiansyah, 2018. Sistem Pendukung Keputusan Peringkat Prestasi Siswa Dengan Menggunakan Metode Composite Performance Index (Studi Kasus : Smp Dharma Bhakti Palembang)
- [20] Rendy Yudistira Dan Ir. Dewi Lusiana, MT., Penerapan Metode CPI (Composite Performance Index) Pada Pemilihan Rating Makanan Di Kedai Piss Broo Group.
<http://repository.Unmuhjember.ac.id/7182/1/Jurnal.Pdf>.
- [21] Rafi'i, Muhammad. 2008. Cara Cepat Membuat Website. Tiara Aksa, Surabaya.
- [22] Shalahuddin, M. 2013. Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek. Informatika. Bandung.
- [23] Putri Dani Adelina, 2018. Sistem Pendukung Seleksi Penerimaan Koki Menerapkan Metode Composite Performance Index, Vol. 2, No. 1 (2018) <http://ejurnal.Stmik-Budidarma.Ac.Id/Index.php/>.
- [24] Dewimarni, S., Rizalina, R., & Zefriyenni, Z. (2022). Validitas Media Pembelajaran Statistika Berbasis Android dengan Teknik Peta Konsep untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Statistika. Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika, 6(1), 329-337.