

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh, Rohi. 2016. *Easy & Simple Web Programming*. PT Elex Media Komputindo, Indoensia.
- Afifah. W, Reni. PS, Maslina. M, Anjar. W, Irfan. S. 2021. Sistem Pendukung Keputusan pada Pemilihan Masker Wajah *Facial Mask* Berdasarkan Konsumen dengan Metode *Analytical Hierarchy Process*. Seminar Nasional Ilmu Sosial dan Teknologi. STIKOM Tunas Bangsa. Pematangsiantar.
- Andi. H, Suharni, Nadiya. M, Sanpratiwi. 2022. Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Jenis *Skincare* Berdasarkan Jenis Kulit Wajah Menggunakan Metode *Weighted Product (WP)*. Jurnal Teknologi Komputer, Vol.02, No. 02. Universitas Islam Makassar.
- Averweg, Udo Richard Franz 2012. *Decision-Making Support Systems*. Durban, South Africa
- Dermawan, J., & Sri, H. (2017). *Implementasi Model Waterfall Pada Pengembangan Sistem Informasi Perhitungan Nilai Mata Pelajaran Berbasis Web Pada Sekolah Dasar Al-Azhar Syifa Budi Jatibening*. 19; 142-147. <https://doi.org/10.1093/Nq/S5-Vii.159.37-A>
- Diana. (2018). *Metode dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Diffey, B. 2017, *Sun Protection: A Risk Management Approach*. Bristol, England: Institute Of Physics Publishing Ltd.
- Fadila. E. (2018). Implementasi Metode Profile Matching Terhadap Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Dana Zakat pada Badan Amil Zakat Pertamina (BAZMA). Jurnal Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi, Vol.10, No.2.
- Fadli. R. (2022). Cara Memilih Sunscreen yang Tepat sesuai Jenis Kulit. Available: www.halodoc.com [11 Oktober 2023].
- Firdaus Idam, Agus Junaidi, Popon Handayani. 2019. Pemilihan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode Profile Matching Pada PT. Surindo Murni Agung. Jurnal Infotech, Vol.1, No.1. Universitas Bina Sarana Informatika.

- S. Hapsah Isfardiyana, and Siti Ririn Safitri. 2014. PENTINGNYA MELINDUNGI KULIT DARI SINAR ULTRAVIOLET DAN CARA MELINDUNGI KULIT DENGAN SUNBLOCK BUATAN SENDIRI. *Jurnal Inovasi dan Kewirausahaan*, vol.3, no.2: 126-133.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2019. *Seberapa Penting Tabir Surya*. Diakses pada 10 Juni 2023.
- Kurniawan, D. 2019. Perancangan Buku Cara Merawat Permasalahan Kulit Agar Tetap Sehat Pada Perempuan Berusia 17-25 Tahun, *Adiwarnam Vol. 1 No. 14*.
- Latif, L. A., Jamil, M., & Abbas, S. H. (2018). *Buku Ajar Sistem Pendukung Keputusan Teori dan Implementasi*. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Lenny Estika Sari, Wiwien Hadikurniawati. 2020. Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Skincare untuk Kulit Wajah Menggunakan Metode Decision Tree (Studi Kasus Pada Kosmetik Wardah). SENDIU ISBN: 978-979-3649-72-6. Universitas Stikubank.
- M.K. Mustami, *Genetika*. Makassar, Alauddin University Press, 2013, pp. 243-244.
- Marisa, F. (2017). *Web Programming (Client Side and Server Side)*. Deepublish.
- Michael. W. 2019. Penggunaan dan Pengetahuan *Sunscreen* Pada Mahasiswa UNAIR. *Jurnal Farmasi Komunitas Vol.6, No. 1*.
- Muh.Nurtanzis Sutoyo. 2022. *Metode Profile Matching*. USN Kolaka.
- Nofriansyah, D., & Defit, S. (2017). *Multi Criteria Decision Making (MCDM) pada Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Novianti, H. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Uang Kuliah Tunggal Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp) Di Universitas Sriwijaya. *JSI: Jurnal Sistem Informasi (E-Journal)*, 11(1), 978-979. <https://doi.org/10.36706/jsi.v11i1.9488>
- Perhimpunan Dokter Spesialis Kulit dan Kelamin Indonesia. 2018. Tahu Ngga Kenapa Kita Wajib Pakai Sunscreen. Tersedia di <https://www.perdoski.id>. Diakses pada 10 Juni 2023.
- Power, Daniel J 2002. *Decision Support Systems*. Westport: Quorum Books.

- R. Rismanto, Y. Yunhasnawa, and M. Mauliwidya, "PENGEMBANGAN SISTEM PAKAR UNTUK DIAGNOSA PENYAKIT KULIT PADA MANUSIA MENGGUNAKAN METODE NAIVE BAYES," J. Ilm. Teknol. Inf. dan Robot., 2019, doi: 10.33005/jifti.v1i1.8.
- Reema, P. 2020. What type of skin do I have?. Healthline Media. Medically.
- Saputra, I. M., & Januhari, N. N. (2019). Penerapan Metode Profile Matching dalam penentuan Jenis Tanaman. *SISTEM dan INFORMATIKA*, 46-51.
- Sari, Ani Oktarini, and Ari Abdillah 2019. Web Prgramming. 1st edition. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Setiyaningsih. W. 2015. KONSEP SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN. Malang: Yayasan Edelweis.
- Skin Cancer Foundation. 2019. Sun Protection. Available at: <https://www.skincancer.org>. Accessed at 10 Juni 2023.
- Sudrajat. B. 2018. Pemilihan Pegawai Berpretasi dengan Menggunakan Metode *Profile Matching*. Jurnal & Penelitian Teknik Informatika, Vol.3, No.1. Jakarta: Universitas Bina Sarana Informatika.
- Sutinah. E. 2017. Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode *Profile Matching* Dalam Pemilihan Salesman Terbaik. Informatics For Educations and Professionals, Vol. 2, No. 1. AMIK BSI Jakarta.
- Tim EMS. 2014. *Aplikasi web database dengan Dreamweaver dan Php-Mysql*. Andi. Yogyakarta.
- Umami. M. I. (2020). Salah Pilih Sunscreen Ternyata Ada Dampak Buruknya. Available: www.beautynesia.com [11 Oktober 2023].
- V. Maarif, H. M. Nur, and T. A. Septianisa, "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Skincare Yang Sesuai Dengan Jenis Kulit Wajah Menggunakan Logika Fuzzy," EVOLUSI J. Sains dan Manaj., vol.7, no.2, pp. 73-80, 2019, doi:10.31294/evolusi.v7i2.6755.
- Welling, Luke, and Laura Thomson. 2001.PHP And Mysql Web Development. Indianapolis, IN: Sams.sss

World Health Organization. (2022). Retrieved from www.who.int:
<https://www.who.int/news-room/questions-and-answers/item/radiation-sun-protection>

