

DAFTAR PUSTAKA

- Alodokter, (2020). *Dampak Paparan Sinar UV jika Berlebihan*.
<https://www.alodokter.com/sinar-uv-tidak-hanya-membahayakan-kulit#:~:text=Paparan%20sinar%20UV%20berlebih%20merupakan,wajah%2C%20leher%2C%20dan%20tangan.>
- Alodokter, (2021). 6 Fungsi Kulit dan Cara Menjaga Kesehatannya.
[https://www.alodokter.com/5-fungsi-kulit-dan-cara-menjaga-kesehatannya.](https://www.alodokter.com/5-fungsi-kulit-dan-cara-menjaga-kesehatannya)
- Angeline, M. & Astuti, F., (2018). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode Profile Matching. *Jurnal Ilmiah Smart*, 2(2), 45-51
- Arhami, M. (2005). Konsep Dasar Sistem Pakar. Andi.
- Kurniawati & Badrul, M, (2021). Penerapan Metode Waterfall untuk Perancangan Sistem Informasi Inventory Pada Toko Keramik Bintang Terang. *Jurnal PROSISKO*, 8(2), 47-52
- Pebrianto, R., Nugraha, S. N., & Gata, W., (2019). Perancangan Sistem Pakar Penentuan Jenis Kulit Wajah Menggunakan Metode Certainty Factor. *IJCIT (Indonesian Journal on Computer and Information Technology)*, 5(1), 83-93
- Pratama, W. A. et all, (2022). Sistem Pakar Untuk Diagnosa Penyakit Nyeri Akut Menggunakan Metode Certainty Factor Dan Forward Chaining Berbasis Web. *Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika (KARMAPATI)*, 11(2), 200-212
- Putra, A. P et all., (2022). Pengujian Aplikasi Point Of Sale Berbasis Web Menggunakan Black Box Testing. *Jurnal Bina Komputer*, 2(1), 74-79

- Safar, M. & Devitra, J., (2018). Analisis Dan Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Beasiswa Dengan Metode Profile Matching Pada Man Insan Cendekia Jambi. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, 3(3), 1164-1175
- Santi, I. H. & Septiawan, A. I., (2018). Metode Forward Chaining pada Sistem Pakar Dalam Mendiagnosis penyakit Kulit. *Jurnal Antivirus*, 12(1), 1-12
- Saubani, A., Nainggolan, R., dan Khasanah, S. N. (2019). Perancangan E-Commerce Berbasis Web pada PT. Touch Technology Indonesia. *J. Teknol. Sist. Inf. dan Apl*, 2(4), 141
- Sikumbang, E. D. (2019). Metode Forward Chaining Dalam Sistem Pakar Gangguan Pernapasan Manusia Berbasis Web. *Information Management for Educators and Professionals: Journal of Information Management*, 3(2), 107-118.
- Sokibi, P. et all, (2019). Implementasi Sistem Pakar Dalam Menentukan Jenis Perawatan Kulit Wajah Menggunakan Metode Forward Chaining. *SMATIKA Jurnal*, 9(2), 65-72
- Sulindawaty & Hasanul, F., (2022). Analisis Sistem Pakar Dengan Metode Forward Chaining untuk Pengenalan Jenis Kulit Wajah pada Manusia. *JIKOMSI [Jurnal Ilmu Komputer dan Sistem Informasi]*, 5(2), 90-95
- Sulistiyowati, A., Yushardi, Y., & Sudarti, S. (2022). Potensi Keberagaman SPF (Sun Protection Factor) Sunscreen terhadap Perlindungan Paparan Sinar Ultraviolet Berdasarkan Iklim di Indonesia. *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan*, 12(3), 261-269.

- Susilawati, T. et all, (2020). Membangun Website Toko Online Pempek Nthree Menggunakan PHP Dan Mysql. *JTIM: Jurnal Teknik Informatika Mahakarya*, 3(1), 35-44
- Syahril, M. et all., (2023). Rekomendasi Pemilihan Handphone Android Terbaik Berdasarkan Daya Beli Konsumen Menggunakan Metode Profile Matching. *Jurnal SAINTIKOM (Jurnal Sains Manajemen Informatika dan Komputer)*, 22(2), 347-359
- Teamtrainit. Pengertian Forward Chaining.
<https://www.teamtrainit.com/demo/algorithm/fc/>
- Widianto, H., Pratama, A. P. P., & Laksmi, A. P. L. (2020). Pengembangan Aplikasi COSYCALSHIP Berbasis Android untuk Pengelolaan Beasiswa Menggunakan Metode Waterfall. *Journal of Advances in Information and Industrial Technology*, 2(2), 32-44.
- Wulandari, M. S. et all., (2022). Prediksi Jenis Kulit Wajah Menggunakan Metode Certainty Factor Sebagai Rekomendasi Produk Sunscreen Berbasis Web. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi STI&K (SeNTIK)*, 6(1), 141-148
- Zaenudin, M., (2023). *Mengenal Sinar Ultraviolet atau UV: Pengertian, Jenis, dan Dampaknya*.
<https://www.kompas.com/tren/read/2023/04/26/123000765/mengenal-sinar-ultraviolet-atau-uv--pengertian-jenis-dan-dampaknya?page=all>