

## DAFTAR PUSTAKA

Maharani, A. (2015). Penyakit Kulit, Perawatan, Pencegahan & Pengobatan. Yogyakarta : Pustaka Baru Press.

Anggerningrum, S. (2012, 13 Desember). Memulai Langkah Yang Benar Untuk Hasil Yang Maksimal. Diakses dari <https://www.kompasiana.com/suri.anggerningrum/>

Nuraeni F, Y.H. Agustin, E.N. Yusuf (2016). Aplikasi Pakar Untuk Diagnosa Penyakit Kulit Menggunakan Metode Forward Chaining Di AL Arif Skin Care Kabupaten Ciamis. Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia. ISSN : 2302-3805. Hal 1-6.

Agustina D, H. Mustafidah, M.R. Purbowati (2016). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kulit Akibat Infeksi Jamur. Jurnal Teknik Informatika Dan Pendidikan Dokter. ISSN: 2086-9398. Hal 1-11.

Nurul (2019, 13 Agustus). 11 Jenis Penyakit Pada Kulit yang Perlu Anda Tau. Diakses dari <https://www.nurulku.com/11-jenis-penyakit-pada-kulit-yang-perlu-anda-tau.html>

Wiranata, I.M.N (2017). Identifikasi Penyakit Kulit Menggunakan Metode Backpropagation. Skripsi Thesis, STMIK AKAKOM Yogyakarta.

Ibeng, P. (2019, 16 Juni). Pengertian Diagnosis, Ciri, Manfaat dan Tahapan Diagnosa. Diakses dari <https://pendidikan.co.id/pengertian-diagnosis-ciri-manfaat-dan-tahapan-diagnosa/>

Prasko, A (2013). Pengertian dan Cara Diagnosis Penyakit. Diakses dari <http://prasko17.blogspot.com/2013/03/pengertian-dan-cara-diagnosis-penyakit.html>

Saputra, T, H. (2013) Sistem Pakar. Diakses dari <https://3onoikom.wordpress.com/materi-kuliah/sistem-pakar/>

Fahmi, N. (2015, 13 April) Sistem pakar. Diakses dari <https://sistempakarhlw118c5.wordpress.com/author/fahmieangkoeh/>

Rezza R, Indah F.A , Dedy C (2017). Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Kulit Pada Kucing Persia Menggunakan Metode Certainty Factor. Seminar Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi. e-ISSN 2540-7902 dan p-ISSN 2541-366X. Hal 1-7

Edy P. F (2015) Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kulit Pada Manusia Dengan Menggunakan Metode Case Based Reasoning. Jurnal Teknik Informatika. Unisbank Semarang. Vol 5 No 2.

Qorih, A (...). Metodologi Penelitian : Analisis 5 Metode Pengembangan Sistem. Diakses dari <https://sites.google.com/a/student.unsika.ac.id/metodologi-penelitian-angrraeni-qorih/5-metode-penelitian>

Rizal R dan Amirul M. (2018). Penerapan Metode Certainty Factor pada Sistem Pakar Penentuan Minat dan Bakat Siswa SD. Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika. STMIK Nusa Mandiri Jakarta dan AMIK Bina Sarana Informatika.

Riadi M (2016, 12 Oktober). Pengertian, Tujuan dan Struktur Sistem Pakar. Diakses dari <https://www.kajianpustaka.com/2016/10/pengertian-tujuan-dan-struktur-sistem-pakar.html>

Ari F (2003-2010). Sistem Pakar. Artikel Ilmiah Berbentuk pdf. Ilmu Komputer.com

Palilati S.B (2014). BAB II Kajian Pustaka. artikel dalam bentuk pdf.

- Widya C.A dan Tania S (2020, 20 Maret). Daftar Penyakit Kulit Menular dan Tidak Menular yang Umum. Diakses dari <https://helohehat.com/pusat-kesehatan/dermatologi/jenis-penyakit-kulit-umum/>
- Kevin A (2019, 9 April). Macam-Macam Penyakit Kulit dan Cara Mengatasinya. Diakses dari <https://www.alodokter.com/macam-macam-penyakit-kulit-dan-cara-mengatasinya>
- Khairina E.S, Abdul F, Sunardi (2018). Analisis Metode Certainty Factor pada Sistem Pakar Diagnosa Penyakit THT. Jurnal Teknik Elektro Vol. 10 No. 1. Hal 1-6
- Adriana S (2011, 9 Oktober). Sistem Pakar (Expert System) — (Bagian 2). Diakses dari <https://adrianasari.wordpress.com/tag/sistem-pakar/>
- Dhiaksa A (2016). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kulit Menggunakan Metode Forward Chaining. Thesis. Teknik Informatika.
- Henny M (2007). Strategi Pengembangan Sistem Informasi. Diakses dari <https://www.academia.edu/8674643/Strategi-Pengembangan-Informasi>
- Yasin K (2019, 17 Januari). Pengertian PHP dan Fungsinya. Diakses dari <https://www.niagahoster.co.id/blog/pengertian-php/>
- Sihotang (2014). Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Kolesterol Pada Remaja Dengan Metode Certainty Factor (CF) Berbasis Web. Jurnal Mantik Penusa. ISSN 2088-3943. Hal 1-9

