

DAFTAR PUSTAKA

- Ritonga, K. (2020). Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Kanker Kulit Melanoma Menggunakan. *Jurnal Informasi dan Teknologi Ilmiah*, 247-252.
- A.S., R., & Shalahuddin, M. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung.
- I Putu Agus Eka Pratama, S. M. (2016). *Integrasi dan Migrasi Sistem*. Bandung: Informatika Bandung.
- Rusmawan, U. (2019). *Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemograman*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Ritonga, K. (2020). Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Kanker Kulit Melanoma Menggunakan. *Jurnal Informasi dan Teknologi Ilmiah (INTI)*, 247-252
- Hayadi, B. (2018). *penyelesaian kasus menentukan minat baca, kecenderungan, dan karakter siswa dengan metode forward chaining*. yogyakarta: deepublish.
- Natassya, A., Tursina, & Sukamto, A. S. (2019). Case Based Reasoning Diagnosis Resiko Penyakit Stroke Menggunakan Metode Hamming Distance.
- Ramadhan, P. S., & S. pane, U. F. (2018). *Mengenal Metode Sistem Pakar*. orogo: Uwais Inspirasi Indonesia

Rosa A.S, & M. Shalahuddin. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung:

Informatika Bandung

Rusmawan, U. (2019). *Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemograman*.

Jakarta: PT Elex Media Komputindo

Tussholihah, Siti Khodijah . 2016 . “Pemilihan Siswa Berprestasi Di SMP

Terpadu Syanggit Cendekia Dengan Metode Profile Matching” . *Jurnal*

Sistem Informasi STMIK Antar Bangsa . 5(2) 213-218.

Warasto, Didik . 2016 . “Sistem Pendukung Keputusan Evaluasi Kinerja

Mahasiswa Dengan Metode Profile” . *Jurnal Informatika* . 10(1) 1180-1188.

Winarno, Edy ST, M. Eng, dkk . 2014 . *Pemrograman Web Berbasis HTML5,*

PHP, dan JavaScript. Jakarta: PT ELEX MEDIA KOMPUTINDO.

Yakub . 2012 . *Pengantar Sistem Informasi* . Yogyakarta : Graha Ilmu