

## DAFTAR PUSTAKA

- Naim ,R. (2016). *Perancangan Sistem Pakar Untuk Menganalisis Kerusakan Jaringan LAN Pada Cahyutub Magelang Menggunakan Metode Forward Chaining*. naskah publikasi, Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Computer AMIKOM, Yogyakarta.
- Al Fatta ,H. ,Naim, R .(2016) *Perancangan Sistem Pakar Untuk Menganalisa Kerusakan Pada Jaringan LAN Berbasis Aplikasi Desktop Menggunakan Metode Forward Chaining*, Dissetation, Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Computer AMIKOM, Yogyakarta.
- Hasibun ,N. A. ,Nasution ,S. D. & Wiranto ,W.(2019) *Sistem Pakar Untuk Mendeteksi Kerusakan Amplifier Menggunakan Metode Case Based Reasoning Berbasis Android* ,*Jurnal Pelita Informatika Medan*, 7, 3 .
- Harsadi ,P.,Remawati ,D. & Wahyudi ,F .D .(2018) *Sistem Pakar Deteksi Kerusakan Mesin Bubut Dengan Metode KNN*, *Jurnal TIKomsin* , 2, 6.
- Hermawan ,M.F.H. ,Laksana ,T.G.& Wiguna ,C.(2019 Juni:19-27) *Deteksi Kerusakan Handphone Samsung Melalui Sistem Pakar Menggunakan Kombinasi Algoritma K-Nearest Neighbor dengan Case Based Reasoning*, *Jurnal Ilmiah Penelitian dan Pembelajaran Informatika*, 4, 01.
- Putra ,I.B.Y.S.& Wibisono ,S.(2020) *Sistem Pakar Diagnose Penyakit Kulit Anjing Menggunakan Metode Case Based Reasoning dan Algoritma K-Nearest Neighbor*, *Jurnal Informatika Upgris*, 6, 1.
- Handayani ,R.I., Sanyoto ,G.P.& Widanengsih ,E.(2017 September) *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Laptop Untuk Kebutuhan Operasional Dengan Metode AHP (studi kasus: Direktorat Pembinaan Kursus dan Pelatihan Kemdikbud)*, *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, 13, 1.
- Hakim ,Z., Sujai ,L., Rizky ,R .& Wibowo ,A.H.(2019) *Sistem Pakar Diagnosis Kerusakan Jaringan Local Area Network (LAN)*

*Menggunakan Metode Forward Chaining, Journal Teknik Informatika UNIS, 7, 2.*

Widianto ,F.(2018) *Sistem Pakar Trouble Shooting Jaringan Komputer Menggunakan Algoritma Backward Chaining, Jurnal STIKI Malang, 13.*

Luger ,G.F., Stubblefield ,W.A.(1993). *Artificial Intelligence: Structure and Strategies For Complex Problem Solving.* Benjamin:Cummings, 740.

Efraim Turban, Louis E. Frenzel.(1992).*Expert Systems and Applied Artificial Intelligence.* Macmillan Pub.co.

Giarratano ,Joseph ,Riley ,Gary.(2002).*Expert Systems Principles and Programming.* USA:PWS Publishing Company.

Desiani ,A.& Arhami ,M.(2006). *Konsep Kecerdasan Buatan.* Andi Offset.Yogyakarta.

Rainer ,T.S., & J.W.Rainer.(2011).*The Millennials:Connecting to America's Largest Generation.* Nashville:B&H Publishing Group.

Saaty , R.W.(1986).*The Analythic Hierachy Process- what it is and how it is used.*9,Pittsburgh:USA.161-176.

Ibrahim ,N.(2014).*Typical Teaching Methode Apilied in Chemistry Experiment.* Procedia. Social and Behavioral Science 116(2014)4946-4954.

Satty ,L.T.(1980).*McGraw-Hill International Book Company.* University of California.287.

Kusrini., & Lutfi ,E.T.(2009).*Algoritma Data Mining.Penerbit.* Andi.

Aamodt ,A., & Plaza ,E. (1994). *Case Based Reasoning : Foundational Issues, Methode Logical Variations, and System Approaches .AI Communications,* vol.7,39-59.

Kadir ,A.(2013).*Buku Pintar Programmer Pemula PHP.* Yogyakarta .Mediakom.

- Kadir ,A.(2002).*Pengenalan Sistem Informasi*, Andi .Yogyakarta.
- Nugroho ,B.(2008). *Aplikasi Pemrograman Web Dinamis dengan PHP dan MYSQL*. Gaya Media ,Yogyakarta.
- Rosa ,A.S.& Shalahudin ,M.(2014). *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*.Bandung : Informatika.
- Mulyani ,Sri.(2016). *Sistem Informasi Manajemen* .Bandung :Informatika.
- Rosa ,A.S.& Shalahudin ,M.(2015). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung : Informatika.
- Jogiyanto ,H.M(2009).*Sistem Teknologi Informasi*. Andi Offset. Yogyakarta.
- Jogiyanto ,H.M.(2005). *Analisa dan Desain Sistem Informasi :Pendekatan Terstruktur Teori dan Pratik Aplikasi Bisnis* .Andi Offset .Yogyakarta.
- Maulan .(2014). *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Grup Investigation Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Konstruksi dan Operasi Rem Pada Siswa Kelas XI SMK TI Panca Budi Medan Tahun ajaran 2014/2015*. Skripsi FT Universitas Negeri Medan, Medan .
- Saxena ,Krti.(2014). *Diagnosis of Diabetes Mellitus using K Nearest Neighbor Algorithm*.*Internasional Journl of Computer science Treands and Technology, (IJCST) ISSN :2347-8578 Volume 2 Issue 4, July -Augs 2014*.
- Leake , D. Wilson ,D.(1999).*When experience is wrong: examining CBR for changing tasks and environments*. In Proceedings of the Third International Conference on Case Based Reasoning.Berlin:Springer, pp.218-232.
- Sutojo , T., Edy Mulyanto, Vincent.(2011). *Kecerdasan Buatan*. Andi Offset, Yogyakarta.