

DAFTAR PUSTAKA

- Aminudin, M. (2024). Motif Mahasiswa Malang Bunuh Diri gegara Depresi Skripsi Tak Selesai. *Detik.com*. <https://www.detik.com/jatim/berita/d-7132997/motif-mahasiswa-malang-bunuh-diri-gegara-depresi-skripsi-tak-selesai>
- Ariestya, W. W., Praptiningsih, Y. E., & Kasfi, M. (2021). Sistem Pakar Diagnosa Kesehatan Mental. *JIKI (Jurnal Ilmu Komputer & Informatika)*, 2(1), 80–89. <https://doi.org/10.24127/jiki.v2i1.1096>
- Asrun, M., Aspin, A., & Silondae, D. P. (2020). Hubungan Antara Tingkat Kecerdasan Spiritual Dengan Tingkat Stres Pada Mahasiswa Psikologi Yang Menyusun Skripsi Di Universitas Halu Oleo Tahun Akademik 2018/2019. *Jurnal Sublimapsi*, 1(1). <https://doi.org/10.36709/sublimapsi.v1i1.10732>
- Aulia, S., & Panjaitan, R. U. (2019). Kesejahteraan psikologis dan tingkat stres pada mahasiswa tingkat akhir. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 7(2), 127. <https://doi.org/10.26714/jkj.7.2.2019.127-134>
- Beo, Y. A., Zahra, Z., Dharma, I. D. G. C. D., Alfianto, A. G., Kusumawaty, I., Yunike, Eka, A. R., Endriyani, S., Permatasari, L. I., Iwa, K. R., Widnia, A. Z., Dewi, C. F., Nuryati, E., Faidah, N., Suniyadewi, N. W., Martini, S., & Shintania, D. (2022). *Ilmu Keperawatan Jiwa dan Komunitas* (A. Munandar (ed.); Nomor July). Penerbit Media Sains Indonesia.
- Dipraja, F. H., & Fauzi, A. (2021). Perancangan Sistem Pakar Diagnosa Kerusakan Smartphone Android Berbasis Web Menggunakan Metode Forward Chaining. *eProsiding Teknik Informatika (PROTEKTIF)*, 2(1), 215–226.
- Ependi, U., Kurniawan, T. B., & Panjaitan, F. (2019). System Usability Scale Vs Heuristic Evaluation: a Review. *Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro dan Ilmu Komputer*, 10(1), 65–74. <https://doi.org/10.24176/simet.v10i1.2725>
- Fakhriyani, D. V. (2019). Kesehatan Mental. In M. P. I. Dr. Mohammad Thoha (Ed.), https://www.researchgate.net/profile/Diana-Fakhriyani/publication/348819060_Kesehatan_Mental/links/60591b56458515e834643f66/Kesehatan-Mental.pdf (Nomor March). Duta Creative. https://www.researchgate.net/profile/Diana-Fakhriyani/publication/348819060_Kesehatan_Mental/links/60591b56458515e834643f66/Kesehatan-Mental.pdf
- Gousario, S. F., & Kuswardhani, R. T. (2020). Hubungan antara kejadian delirium dengan anemia pada pasien geriatri di bangsal rawat inap geriatri RSUP sanglah. *Intisari Sains Medis*, 11(2), 625–628. <https://doi.org/10.15562/ism.v11i2.625>
- Handayani, E. S. (2022). KESEHATAN MENTAL(MENTAL HYGIENE) Penulis. In A. R. Ridhani (Ed.), *Journal of Canadian Studies* (1 ed., Vol. 56, Nomor 1). Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al-Banjari Banjarmasin.
- Hardianti, S., Tenriawaru, A., & Ransi, N. (2021). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Menular Pada Anak Menggunakan Metode Forward Chaining dan Backward Chaining. *Just TI (Jurnal Sains Terapan Teknologi Informasi)*,

- 13(2), 111. <https://doi.org/10.46964/justti.v13i2.625>
- Hasimi, D. M. (2020). Analisis Program Bantuan Pangan Non Tunai (Bpnt) Guna Meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat Dalam Perspektif Ekonomi Islam. *REVENUE: Jurnal Manajemen Bisnis Islam*, 1(01), 61–72. <https://doi.org/10.24042/revenue.v1i01.5762>
- Hertandy, O. S., & Sitorus, B. P. (2021). SISTEM PAKAR MENDIAGNOSA PENYAKIT CACAR PADA MANUSIA MENGGUNAKAN METODE FORWARD CHAINING BERBASIS WEB. *Jurnal Ilmiah Fakultas Teknik LIMIT'S*, 17(Maret), 2021. [https://teknik.usni.ac.id/jurnal/Berlin \(10-17\).pdf](https://teknik.usni.ac.id/jurnal/Berlin%20(10-17).pdf)
- Kadir, N. U., Wijaya, F., & Sanusi, M. (2023). Jenis Gangguan Psikotik Berdasarkan PPDGJ III. *Journal of Social Science Research*, 3(4), 9140–9150.
- Kumarahadi, Y. K., Arifin, M. Z., Pambudi, S., Prabowo, T., & Kusriani, K. (2020). Sistem Pakar Identifikasi Jenis Kulit Wajah Dengan Metode Certainty Factor. *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIKOMSiN)*, 8(1), 21–27. <https://doi.org/10.30646/tikomsin.v8i1.453>
- Kurnia, D. D., Andryana, S., & Gunaryati, A. (2021). Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Gangguan Kesehatan Mental Menggunakan Algoritma Genetika. *Jurnal JATISI- Sistem Informasi dan Teknik Informasi*, 8(1), 1171–1187. <https://doi.org/10.58794/santi.v3i1.255>
- Maulida, A., Rahmatulloh, A., Ahussalim, I., Alvian Jaya Mulia, R., & Rosyani, P. (2021). Analisis Metode Forward Chaining pada Sistem Pakar: Systematic Literature Review. 1(04), 144–151. <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/manekin>
- Mawarizka, H. T., & Fasikhah, S. S. (2023). Menurunkan kecemasan dengan Cognitive Behavior Therapy pada penderita Posttraumatic Stress Disorder. *Procedia: Studi Kasus dan Intervensi Psikologi*, 11(1), 01–07. <https://doi.org/10.22219/procedia.v11i1.24047>
- Nopi, N. P., Musthafa Haris Munandar, Feri Irawan, & Januardi Rosyidi Lubis. (2022). Sistem Pakar Mendiagnosa Gangguan Mental pada Diri Seseorang Menggunakan Metode Certainty Factor. *Journal of Applied Computer Science and Technology*, 3(1), 157–162. <https://doi.org/10.52158/jacost.v3i1.307>
- Noviani, Prambudi, D. A., & Mulyadi, F. (2020). Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Pada Tanaman Pepaya Menggunakan Metode Backward Chaining Berbasis Web. *Buletin Poltanesa*, 21(2), 50–57. <https://pdfs.semanticscholar.org/4cd5/05e21604a94f6cd9b44ece82a390b1a6e86d.pdf>
- Panessai, I. Y. (2021). ARSITEKTUR SISTEM PAKAR: KONSEP DASAR. In T. P. P. PT. Lamintang (Ed.), *PT. LAMINTANG* (3 ed.). PT. Lamintang. <https://doi.org/10.31219/osf.io/h7t3r>
- Puspita Sari, I., Razzaq, A., & Rasmanah, M. (2023). Terapi Psikoreligius Dalam Mengatasi Depresi Neurotik (Studi Analisis Pemikiran Dadang Hawari). *Cons-Iedu*, 3(1), 1–8. <https://doi.org/10.51192/cons.v3i1.511>
- Rahmadhani, A., Fauziah, F., & Aningsih, A. (2020). Sistem Pakar Deteksi Dini Kesehatan Mental Menggunakan Metode Dempster-Shafer. *Sisfotenika*, 10(1), 37. <https://doi.org/10.30700/jst.v10i1.747>

- Ramadhan, A. (2020). Gangguan Identitas Disosiatif Pada Tokoh Utama Dalam Novel Don't Tell Me Anything Karya Vasca Vannisa. *PIKTORIAL : Journal of Humanities*, 2(2), 123. <https://doi.org/10.32493/piktorial.v2i2.7640>
- Ridlo, I. A. (2020). Jurnal Psikologi dan Kesehatan Mental Pandemi COVID-19 dan Tantangan Kebijakan Kesehatan Mental di Indonesia. *Departemen Administrasi dan Kebijakan Kesehatan, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga*, 155–164. <https://doi.org/10.20473/jpkm.v5i12020.155-164>
- Sakti, H. T., & Thoriq, A. (2021). Expert System for Hydroponic Vegetable Cultivation Using Forward and Backward Chaining Inference Technique. *Inform : Jurnal Ilmiah Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 6(2), 69–74. <https://doi.org/10.25139/inform.v6i2.3905>
- Sulaiman, M. M. (2020). Perancangan Prototipe Sistem Pakar Diagnosa Kerusakan Mobil Toyota Tipe Mpv Menggunakan Metode Forward Dan Backward Chaining Berbasis Android. *Journal Of Artificial Intelligence And Innovative Applications*, 1(1), 6–11.
- Syafwan, A. F., Sedjahtera, K., & Asterina, A. (2014). Gambaran Peningkatan Angka Kejadian Gangguan Afektif dengan Gejala Psikotik pada Pasien Rawat Inap di RSJ Prof. Dr. HB. Sa'anin Padang pada Tahun 2010 - 2011. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 3(2), 106–109. <https://doi.org/10.25077/jka.v3i2.39>
- Victoria, L. G. (2018). Perlindungan Hukum Terhadap Anak Korban Kekerasan Seksual Menurut Undang-Undang Nomor 35 Tahun 2014 Sebagai Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2002 Tentang Perlindungan Anak. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., VIII(2), 5–24.
- WHO. (2019). *Mental health*. https://www.who.int/health-topics/mental-health#tab=tab_2
- Widyantoro, W., Widhiastuti, R., & Atlantika, A. P. (2021). Hubungan Antara Demensia Dengan Activity of Daily Living (Adl) Pada Lanjut Usia. *Indonesian Journal for Health Sciences*, 5(2), 77–85. <https://doi.org/10.24269/ijhs.v5i2.3698>
- Yanuardi, Y. (2019). Rancang Bangun Aplikasi Diagnosa Penyakit Umum Berbasis Android Pada Klinik Citra Raya Medika. *JIKA (Jurnal Informatika)*, 3(1), 9–17. <https://doi.org/10.31000/jika.v3i1.2035>