

## DAFTAR PUSTAKA

- Adi, S., & Maya Kristin, D. (2014). Strukturisasi Entity Relationship Diagram Dan Data Flow Diagram Berbasis Business Event-Driven. In *Juni* (Vol. 5, Issue 1).
- Alsagheer, E. A., Rajab, H. A., & Elnajar, K. M. Y. (2021). Medical Expert System to Diagnose the Most Common Psychiatric Diseases. *ACM International Conference Proceeding Series*, 3–8. <https://doi.org/10.1145/3492547.3492593>
- Arhami, M. (2005). *Konsep Dasar Sistem Pakar*. Andi.
- Arief, M. R. (2011). *Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MySQL*. Andi Offset.
- Bayes, T. (1763). *An Essay towards solving a Problem in the Doctrine of Chances*. 391–392.
- Carole, W., & Carol, T. (2008). *Psikologi (Jilid 1)*. Erlangga.
- Copperwaite, M., & Leifer, C. (2015). *Learning Flask Framework*. Packt Publishing Ltd. <https://readthedocs.org>
- Daradjat, Z. (1984). *Kesehatan Mental Peranannya Dalam Pendidikan dan Pengajarannya*. Gunung Agung.
- Darmawan, D. , & Permana, D. H. (2013). *Desain dan Pemrograman Website*. PT Remaja Rosdakarya.
- Dharwiyanti, S., & Wahono, R. S. (2003). *Pengantar Unified Modeling Language (UML)*. IlmuKomputer. com.
- Dimitoglou, G., Adams, J. A., & Jim, C. M. (2012). *Comparison of the C4.5 and a Naive Bayes Classifier for the Prediction of Lung Cancer Survivability Index Terms-Data mining, mining methods and algorithms, text mining*.
- Dirgayunita, A. (2016). Depresi: Ciri, Penyebab dan Penangannya. *Journal An-Nafs: Kajian Dan Penelitian Psikologi*, 1(1).
- Durkin, J. (1994). *Expert System Design and Development*. Prentice Hall International Inc.
- Eridani, D., Aditya, M., Rifki, M., Rizal Isnanto, D. R., Alamat, \*, Prof, J., Soedarto, H., & Semarang, T. (2018). Sistem Pakar Pendiagnosis Gangguan Kecemasan Menggunakan Metode Forward Chaining Berbasis Android. *Edu Komputika*, 5(1). <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/edukom>

- Haviluddin, H. (2011). Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language). *Jurnal Informatika Mulawarman*, 6(1), 1–15.
- Hossain, M. S., Monrat, A. A., Hasan, M., Karim, R., Bhuiyan, T. A., & Khalid, S. (2016). *A Belief Rule-Based Expert System to Assess Mental Disorder under Uncertainty*. IEEE.
- Irsyad, R. (2018). [Irsyad, 2018] Penggunaan Flask untuk Pemula\_2. *Jurnal Informatika Mulawarman*, 6(1).
- Jogiyanto. (2003). *Pengembangan Sistem Pakar Menggunakan Visual Basic*. Andi.
- Juniman, P. T. (2018, September 10). *15,8 Persen Keluarga Hidup dengan Penderita Gangguan Mental*.
- Kemenkes RI. (2019). [Kemenkes RI, 2019] *JInfoDatin-Kesehatan-Jiwa*.
- Kusumadewi, S. (2003). *Artificial Intelligence Teknik dan Aplikasinya*. Graha Ilmu.
- Listiyono, H. (2008). Merancang dan Membuat Sistem Pakar. *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK*, 12(2).
- Lewis, J. R. (1995). IBM Computer Usability Satisfaction Questionnaires : Psychometric Evaluation and Instructions for Use . International Journal of IBM Computer Usability Satisfaction Questionnaires : Psychometric Evaluation and Instructions for Use. *International Journal of Human Computer Interaction*, 7(May), 57–78.
- Lewis, J. R. (2002). Psychometric Evaluation of the PSSUQ Using Data from Five Years of Usability Studies. *International Journal of Human-Computer Interaction*, 14(3–4), 463–488. <https://doi.org/10.1080/10447318.2002.9669130>
- Markoulidakis, I., Kopsiaftis, G., Rallis, I., & Georgoulas, I. (2021). Multi-Class Confusion Matrix Reduction method and its application on Net Promoter Score classification problem. *ACM International Conference Proceeding Series*, 9(81), 412–419. <https://doi.org/10.1145/3453892.3461323>
- Mcleod, R. J. (1995). *Sistem Informasi Manajemen*. PT.Prenhalindo.
- Mohammed, M. A., Abdul Kareem Muhammed, D., & Abdullah, J. M. (2015). International Journal of Multidisciplinary and Scientific Emerging Research Practical Approaches of Transforming ER Diagram into Tables. In *J. of Multidisciplinary and Scientific Emerging Research* (Vol. 4, Issue 2). <http://www.ijmser.com/>

- Ningtyas, D. F., & Setiyawati, N. (2021). Implementasi Flask Framework pada Pembangunan Aplikasi Purchasing Approval Request Flask Framework Implementation in Development Purchasing Approval Request Application. *Jurnal Janitra Informatika Dan Sistem Informasi*, 1(1), 19–34. <https://doi.org/10.25008/janitra.v1i1.120>
- Novianty, A. (2017). Literacy of Mental Health: Knowledge and Public Perception of Mental Disorders. *Analitika*, 9(2), 71.
- Panggabean, L. M., & Rona, D. (2015). *Apakah aku bipolar?: 100 tanya jawab dengan psikiater*. PT Gramedia Pustaka Utama.
- Putri, W., Wibhawa, B., & Gutama, A. S. (2015). Kesehatan Mental Masyarakat Indonesia (Pengetahuan, Dan Keterbukaan Masyarakat Terhadap Gangguan Kesehatan Mental). *Prosiding Ks: Riset & PKM*, 2(2).
- Rachmawati, A. A. (2020, November 27). *Darurat Kesehatan Mental bagi Remaja*.
- 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>
- Shortliffe, E. H., & Buchanan, B. G. (1984). *Rule-Based Expert Systems: The MYCIN Experiments of the Stanford Heuristic Programming Project*.
- Siswanto. (2010). *Kecerdasan Tiruan Edisi Kedua*. Graha Ilmu.
- Solichin, A. (2005). *Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL*. Budi Luhur. <https://www.researchgate.net/publication/236885805>
- Sommerville, I. (2011). *Software Engineering (Rekayasa Perangkat Lunak)*. Erlangga.
- Stigler, S. M. (1982). Thomas Bayes's Bayesian Inference. *Journal of the Royal Statistical Society. Series A (General)*, 145(2), 250–251.
- Stuart, & Sundeen. (1998). *Buku Saku Keperawatan Jiwa, edisi 3*. EGC.
- Sukamto, R. A., & Shalahudin, M. (2014). *Rekayasa Perangkat Lunak. Terstruktur Dan Berorientasi Objek*. Informatika Bandung.
- Suswinarto, D. Y., Andarini, S., & Lestari, R. (2015). Studi Fenomenologi : Pengalaman Keluarga terhadap Pemasungan dan Lepas Pasung pada Anggota Keluarga yang Mengalami Gangguan Jiwa di Wilayah Kerja Puskesmas Bantur Kabupaten Malang Propinsi Jawa Timur. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 2(2), 176–187. <https://doi.org/10.26699/jnk.v2i2.art.p176-187>

- Syarniah, Rizani, A., & Sirait, E. (2014). Studi Deskriptif Persepsi Masyarakat Tentang Pasung Pada Klien Gangguan Jiwa Berdasarkan Karakteristik Demografi Di Desa Sungai Arpat Kecamatan Karang Intan Kabupaten Banjar. In *Jurnal Skala Kesehatan* (Vol. 5, Issue 2).
- Taufiq, M. I. (2006). *Panduan Lengkap dan Praktis Psikologi Islam, penerjemah Sari Narulita, dkk.* Gema Insani Press.
- Tri, J., Jurnal, A., Jiwa, K., Rianit, M., Sinaga, E., Aria, M., & Rinaldi, R. (2020). *Factors Causing Stress in Health and Community When the Covid-19 Pandemic.*
- Turban, E. (1998). *Decision Support System and Intelligent System.* Prentice-Hall Internatiol,inc.
- Turban, E., Aronson, J. E., & Liang, T.-P. (2007). *Decision Support Systems and Intelligent Systems 7th Edition* (7th ed.). Prentice-Hall.
- Turban, E., & Frenzel, L. E. (1992). *Expert Sistems and Applied Artificial Intelligence.* Prentice Hall Professional Technical Reference.
- Wati, E. F., & Kusumo, A. A. (2016). Penerapan Metode Unified Modeling Language (UML) Berbasis Desktop Pada Sistem Pengolahan Kas Kecil Studi Kasus Pada PT Indo Mada Yasa Tangerang. *UNSIKA Syntax Jurnal Informatika*, 5(1), 5407454.
- WHO. (2017). *Depression and other common mental disorders: Global health estimates.* Geneva: World Health Organization. Licence: CC BY-NC-SA 3.0 IGO.
- Zahnia, S., & Wulan Sumekar, D. (2016). Kajian Epidemiologis Skizofrenia. *Majority*, 5(5).
- Zaini, A. (2015). Shalat Sebagai Terapi Bagi Pengidap Gangguan Kecemasan Dalam Perspektif Psikoterapi Islam. *Konseling Religi: Jurnal Bimbingan Konseling Islam*, 6(2).