

DAFTAR PUSTAKA

- Abriori, M., & Primahayu, A. H. (2014). Aplikasi Logika Fuzzy Metode Mamdani dalam Pengambilan Keputusan Penentuan Jumlah Produksi. *Kaunia 11*, 93.
- Amita, D. (2018, Januari). Psikologi Remaja dan Permasalahannya. *ISTIGHNA, Vol 1, No 1*, 117-118.
- Aprilianda, N. (2014). *Laporan Akhir Pengkajian Hukum Tentang Model Pembinaan Anak Berbasis Pendidikan Layak Anak dalam Sistem Permasalahannya*. Jakarta: Badan Pembinaan Hukum Nasional .
- Association, A. P. (2013). *Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders Fifth Edition*. Washington DC: American Psychiatric Publishing.
- Astria Firman, H. F. (2016). Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web. *E-journal Teknik Elektro dan Komputer*, 29.
- Azhar, T. M., I., Ratnawati, Rasyidah, S. N., . . . N. A. (2013). Fuzzy Logic Application for Odor Detection. *International Journal of Engineering & Technology*, 1-4.
- Beynon, P., & Davies. (2004). *Database Systems Third Edition*. New York: Palgrave Macmillan.
- Bramer, M. (2007). *Principles of Data Mining*. Springer-Verlag London.
- Castro, Alfonso, & B. A. (2009). *Fuzzy Logic Applied to Biomedical Image Analysis*. Spain: University of A Coruña.
- DiPiro, J. T., Talbert, R. L., Yee, G. C., Matzke, G. R., Wells, B. G., & Posey, M. (2008). *Pharmacotherapy A Pathophysiologic Approach*. New York: McGraw Hill.
- Fayyad, & Usma. (1996). *Advances in Knowledge Discovery and Data Mining*. MIT press.
- Haryana, K. S. (2008). Pengembangan Perangkat Lunak Dengan Menggunakan Php. *Computech & Bisnis*, 14-21.
- Hirschfeld, R. M., Williams, J. B., Spitzer, R. L., & dkk. (2000). *Development and Validation of a Screening Instrument for Bipolar Spectrum Disorder: The Mood Disorder Questionnaire*. *Am J Psychiatry*.

- Jiwo, T. (2012). *PUSAT PEMULIHAN DAN PELATIHAN PENDERITA GANGGUAN JIWA*. Purworejo: Gramedia.
- Kamsyakawuni, A., Gernowo, R., & Sarwoko, E. A. (2002). Aplikasi Sistem Pakar untuk Diagnosa Penyakit Hipertiroid dengan Metode Inferensi Fuzzy Mamdani. *Jurnal Sistem Informasi Bisnis, Vol 02*, 58-66.
- Klir, G., Clair, U., Yuan, & B. (1997). *Fuzzy Set Theory Foundations and Applications*. New Jersey: Prentice Hall International.
- Kusrini, & Luthfi, E. T. (2009). *Algoritma Data Mining*. Yogyakarta: CV ANDI OFFSET.
- Kusumadewi, & Purnomo. (2010). *Aplikasi Logika Fuzzy untuk Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Mardi, Y. (2017). Data Mining : Klasifikasi Menggunakan Algoritma C4.5. *Jurnal Edik Informatika, Vol 2*, 213-219.
- Panggabean, L. M., & Rona, D. (2015). *Apakah Aku Bipolar ? 100 Tanya Jawab dengan Psikiater*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Pressman, R. S. (2002). *Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi (Buku Dua)*. Yogyakarta: Andi.
- Purba, R. A., & La Kahija, Y. F. (2017, Agustus). Pengalaman Terdiagnosis Bipolar: Sebuah Interpretative phenomenological Analysis. *Jurnal Empati, Vol 7*, 323-329.
- Putra, A. A., & Munir, R. (2006). Pemanfaatan Sistem Inferensi Fuzzy pada Aplikasi Pendiagnosis Penyakit Kulit Pada Anak. *Sarjana Institut Teknologi Bandung bidang Teknik Elektro dan Informatika*.
- Ramadhan, M., & Nugroho, N. B. (2009). Desain web Dengan PHP. *Saintikom*, 313.
- Rodiah, Haryatmi, E., Fitrianiingsih, & Mashuri, M. Y. (15). Penerapan Fuzzy Logic Inference System Metode Mamdani Sebagai Penunjang Diagnosis Kanker Paru. *Conference Paprer*, 1-6.
- Santoso, B. (2007). *Data Mining: Teknik Pemanfaatan Data Untuk Keperluan Bisnis*. Indonesia: 2007.
- Sudrajat. (2007). *Mathematical Programming Models for Portfolio Selection*. editura universităţii din Bucureşti.

- Sudrajat. (2008). *Dasar-Dasar Fuzzy logic*. Bandung: Universitas Padjajaran.
- Sumara, D., Humaedi, S., & Santoso, M. B. (2017). Kenakalan Remaja dan Penanganannya. *Penelitian & PPM, Vol 4, No: 2* , 346-362.
- Turaina, R., & Putri, N. E. (2016). EXPERT SYSTEM FOR DETERMINING LECTURER PERFORMANCE BASED ON TRIDHARMA WITH FUZZY METHODS . *Sains dan Informatika*, 21.
- Turban, E. (2005). *Decision Support Systems and Intelligent Systems Edisi Bahasa Indonesia Jilid 1*. Yogyakarta: Andi.
- Wang, L.-X. (1997). *A Course in Fuzzy Systems and Control*. Prentice Hall PTR.
- Zannah, U., Puspitasari, I. M., & Sinuraya, R. K. (2018). Review: Farmatologi Gangguan Bipolar. *Farmaka, Vol 16*, 264.

