

## DAFTAR PUSTAKA

- Afdaliza, A. (2020). Major Depressive Disorder Pada Lansia (Dibahas Dengan Sudut Pandang Psikologi). *Psikologi Konseling*, 17(2), 678. <https://doi.org/10.24114/konseling.v17i2.22070>
- Alfianty, N. H., & Mulyati, S. (2022). Penerapan Naïve Bayes untuk Klasifikasi Data Penyakit Pada Anak *Automata*. <https://journal.uui.ac.id/AUTOMATA/article/view/21914>.
- Astuti, A. (2015). Sistem Pakar Untuk Mengetahui Gangguan Depresi Mayor Dengan Menggunakan Faktor Kepastian. *Konferensi Nasional Sistem Dan Informatika 2015*, 490–495.
- Gustanto, A. D. (2022). Implementasi Metode Naïve Bayes dan Certainty Factor dalam Diagnosis Hama dan Penyakit Tanaman Anggrek Bulan Berbasis Android. *Justin (Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi)*, 10(1), 180-188.
- Hadi, I., Wijayati, F., Usman, R. D., & Rosyanti, L. (2017). Gangguan Depresi Mayor: Mini Review. *Health Information : Jurnal Penelitian*, 9(1), 34–49. <https://doi.org/10.36990/hijp.v9i1.102>
- Liauw, D. (2015). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Ikan Lele Dumbo Menggunakan Metode Certainty Factor Berbasis Web. *Bali; Stimik Stikom*, 1–6.
- Maharani, A., Nilma, N., & Irawan, A. (2021). Sistem Pakar Gangguan Depresi Pada Anak. *Nuansa Informatika*, 15(1), 1. <https://doi.org/10.25134/nuansa.v15i1.3418>
- Nurabsharina, A. P. (2020). Aplikasi Sistem Pakar Diagnosis Tingkat Depresi Pada Remaja Berbasis Android. *Jurnal Ilmiah Informatika Komputer*, 25(1), 76-85.
- Ridho Handoko, M., & Neneng. (2021). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Selama Kehamilan Menggunakan Metode Naive Bayes Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 2(1), 50–58. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>

- Sihombing, B., & Fahila, R. (2010). Depresi Pada Lansia. *Depresi Pada Lansia*, 1–19. <http://repository.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/63313/021.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Sumardika, I. W. A., Ketut, N., & Diniari, S. (2013). *Dengan Penyakit Kardiovaskular Treatment of Depression in Elderly Patients*. 1–12.
- Supiandi, A., & Chandradimuka, D. B. (2018). Sistem Pakar Diagnosa Depresi Mahasiswa Akhir Dengan Metode Certainty Factor Berbasis Mobile. *Jurnal Informatika*, 5(1), 102–111. <https://doi.org/10.31311/ji.v5i1.2872>
- Susanto, C. (2015). Aplikasi Sistem Pakar untuk Gangguan Mental pada Anak dengan Metode Certainty Factor. *Jurnal Pekomas*, 18(1), 27-36.
- Yuliyana, Y., & Sinaga, A. S. R. M. (2019). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Gigi Menggunakan Metode Naive Bayes. *Fountain of Informatics Journal*, 4(1), 19. <https://doi.org/10.21111/fij.v4i1.3019>