

## REFERENCES

- Ahmed, A. F., & Naser, S. S. A. (2019). *Anemia Expert System Diagnosis Using Sl5 Object*. 3(5).
- Akbar, R., & Mukhtar, M. (2020). Perancangan E-Tracer Study berbasis Sistem Cerdas. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi dan Komputer)*, 9(1), 8–12. <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v9i1.631>
- Alfaruqy, M. Z. (2022). GENERASI Z DAN NILAI-NILAI YANG DIPERSEPSIKAN DARI ORANGTUANYA. *PSYCHE: Jurnal Psikologi*, 4(1), 84–95. <https://doi.org/10.36269/psyche.v4i1.658>
- Azeez, N. A., Towolawi, T., Van Der Vyver, C., Misra, S., Adewumi, A., Damaševičius, R., & Ahuja, R. (2019). A Fuzzy Expert System for Diagnosing and Analyzing Human Diseases. In A. Abraham, N. Gandhi, & M. Pant (Eds.), *Innovations in Bio-Inspired Computing and Applications* (Vol. 939, pp. 474–484). Springer International Publishing. [https://doi.org/10.1007/978-3-030-16681-6\\_47](https://doi.org/10.1007/978-3-030-16681-6_47)
- Chairani, L.-. (2018). Body Shame dan Gangguan Makan Kajian Meta-Analisis. *Buletin Psikologi*, 26(1), 12–27. <https://doi.org/10.22146/buletinpsikologi.27084>
- Goutama, I. L. (2016). *Pendekatan Klinis Binge Eating Disorder*. 43(12).
- Hidayat, H., & Kriestanto, D. (2017). ANALISIS METODE SISTEM PAKAR UNTUK MENENTUKAN JENIS PENYAKIT DALAM DENGAN METODE CERTAINTY FACTOR. *Respati*, 10(28). <https://doi.org/10.35842/jtir.v10i28.140>
- Kahlout, M. I. E., Alshawwa, I. A., El-Mashharawi, H. Q., & Abu-Naser, S. S. (2019). *Silicosis Expert System Diagnosis and Treatment*. 3(5).
- Kirman, K., Saputra, A., & Sukmana, J. (2019). Sistem Pakar Untuk Mendiagnosis Penyakit Lambung Dan Penanganannya Menggunakan Metode Dempster Shafer. *Pseudocode*, 6(1), 58–66. <https://doi.org/10.33369/pseudocode.6.1.58-66>
- Krisnani, H., Santoso, M. B., & Putri, D. (2018). GANGGUAN MAKAN ANOREXIA NERVOSA DAN BULIMIA NERVOSA PADA REMAJA.

- Prosiding Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat, 4(3), 399.*  
<https://doi.org/10.24198/jppm.v4i3.18618>
- Melani, S. A., Hasanuddin, H., & Siregar, N. S. S. (2021). Hubungan Kepercayaan Diri Dengan Gangguan Makan Anorexia Nervosa Pada Remaja Di SMAN 4 Kota Langsa. *Tabularasa: Jurnal Ilmiah Magister Psikologi, 3(2)*, 162–172.  
<https://doi.org/10.31289/tabularasa.v3i2.662>
- Muniar, A. Y. (n.d.). *PENERAPAN SISTEM PAKAR UNTUK MENDIAGNOSA PENYAKIT PENCERNAAN DENGAN PENGOBATAN BAHAN ALAMI*.
- Naser, S. S. A., & AlDahdooh, R. M. (2016). *Lower Back Pain Expert System Diagnosis And Treatment. 2(4)*.
- Noe, F., & Kusuma, F. H. D. (2019). HUBUNGAN TINGKAT STRES DENGAN EATING DISORDER PADA MAHASISWA YANG TINGGAL DI ASRAMA PUTRI UNIVERSITAS TRIBHUVANA TUNGGADEWI (UNITRI). *Nursing News, 4*.
- Septiani, N. A., & Habibie, F. Y. (2022). Penggunaan Metode Extreme Programming Pada Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Publik. *Jurnal Sistem Komputer dan Informatika (JSON), 3(3)*, 341.  
<https://doi.org/10.30865/json.v3i3.3931>
- Sucipto, A., Fernando, Y., Borman, R. I., & Mahmuda, N. (2019). Penerapan Metode Certainty Factor Pada Diagnosa Penyakit Saraf Tulang Belakang. *Jurnal Ilmiah FIFO, 10(2)*, 18. <https://doi.org/10.22441/fifo.2018.v10i2.002>