

## DAFTAR PUSTAKA

- A.P, R. C. (2015) 'Sistem Diagnosa Penyakit Jantung dengan Metode Fuzzy Inference System', *Sistem Diagnosa Penyakit Jantung dengan Metode Fuzzy Inference System*, pp. 1–3.
- A.S., R. and Shalahuddin, M. (2019) *Rekayasa Perangkat Lunak ( Terstruktur dan Berorientasi Objek)*, *Informatika Bandung*. Bandung.
- Arifin, M., Slamini, S. and Retnani, W. E. Y. (2017) 'Penerapan Metode Certainty Factor Untuk Sistem Pakar Diagnosis Hama Dan Penyakit Pada Tanaman Tembakau', *Berkala Sainstek*, 5(1), p. 21. doi: 10.19184/bst.v5i1.5370.
- International Organisation for Standardisation (2011) *ISO/IEC 25010:2011, International Organisation for Standardisation (ISO)*. doi: 10.1081/E-ELIS3-120044716.
- Prastianingrum, G. and Purnomo, A. S. (2019) 'Sistem Pakar Diagnosa Fobia Menggunakan Metode Certainty Factor Phobia Diagnosis Expert System Using Certainty Factor Method', 3, pp. 73–80.
- Raharjo, B. (2018) 'Belajar Otodidak Framework CodeIgniter', *Informatika Bandung*, pp. 1–387. Available at: penerbit-informatika.com.
- Riadi, A. (2017) 'Penerapan Metode Certainty Factor Untuk Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Diabetes Melitus Pada Rsud Bumi Panua Kabupaten Pohuwato', *ILKOM Jurnal Ilmiah*, 9(3), pp. 309–316. doi: 10.33096/ilkom.v9i3.162.309-316.
- Santoso, M. P. Y., Koesmarinjanto and Junus, M. (2019) 'Perancangan sistem seamanan central lock mobil', *Jurnal JARTEL*, pp. 404–410.
- Schwaber, K. and Sutherland, J. (2017) 'Der Scrum Guide', *Journal of Renal Nutrition*. doi: 10.1053/j.jrn.2009.08.012.
- Sucipto, A. *et al.* (2019) 'Penerapan Metode Certainty Factor Pada Diagnosa Penyakit Saraf Tulang Belakang', *Jurnal Ilmiah FIFO*, 10(2), p. 18. doi: 10.22441/fifo.2018.v10i2.002.
- Sugiyono (2018) 'Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D', in *ke-26*, p. 334. Available at: www.cvalfabeta.com.
- Suryantara, I. gusti N. (2017) 'Merancang Aplikasi dengan Metodologi Programmings'. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Yusman, H., Efendi, R. and Coastera, F. F. (2017) 'Sistem Pakar Deteksi Kerusakan Dini Pada Mesin Mobil Toyota Dengan Metode Certainty Factor (CF)', *Rekursif*, 5(3), pp. 317–330. Available at: <http://ejournal.unib.ac.id/index.php/rekursif/%0A>.