

## DAFTAR PUSTAKA

- Lazuardi, B., Yulianto, S., & Prasetyo, J. (2018). Model Sistem Pakar Fuzzy Logic Method untuk Menentukan Status Akreditasi pada Sistem Informasi SAPTI Universitas Kristen Satya Wacana Berbasis Web.
- Masykur, F. (2012). Implementasi Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Diabetes Mellitus Menggunakan Metode Fuzzy Logic Berbasis Web.
- Niswati, Z., Paramita, A., & Mustika, F.A. (2016). Aplikasi Fuzzy Logic Dalam Diagnosa Penyakit Diabetes Mellitus Pada Puskesmas Di Jakarta Timur.
- Rochana, S., Andriani, K.K.W., & Utami, Y.R.W. (2016). Implementasi Fuzzy Logic Dalam Sistem Pakar Untuk Mendeteksi Penyakit Kanker Serviks.
- Maslim, M. (2013). Aplikasi Logika Fuzzy Pada Sistem Pakar Pariwisata.
- Tri, F., & Yuniko. (2019). Sistem Pakar Menentukan Jurusan Pada SMA Menggunakan Metode Fuzzy Logic Berbasis WEB.
- Makarios, A., Irmina, M., & Prasetyowati. (2012). Rancang Bangun Sistem Pakar untuk Diagnosis Penyakit Mulut dan Gigi dengan Metode Fuzzy Logic.
- Falatehan, A.I., Hidayat, N., & Brata, K.C. (2018). Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Hati Menggunakan Metode Fuzzy Tsukamoto Berbasis Android.
- Touriano, D., Fernando, E., Siagian, P., & Rohayani, H. (2014). Sistem Pakar Mendiagnosis Penyakit Jantung dengan Metode Fuzzy Set. Irawan, A., & Faizal, D. (2010). Sistem Pakar Diagnosa Dini Penyakit Kandungan Menggunakan Metode Fuzzy.