

## DAFTAR PUSTAKA

- Dzulhaq, M. I., & Imani, R. (2015). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Konsentrasi Jurusan Menggunakan Fuzzy Inference Sistem Metode Mamdani. *SISFOTEK GLOBAL*, 5(2), 75–80.
- Isnaini, F., & Sabarini, S. S. (2010). *Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan untuk SMA/MA/SMK Kelas X*. Jakarta: Mediatama.
- Kurniadi, D., & Prapanca, S. (2010). *Penjas Orkes Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan untuk Sekolah Dasar/Madrasah Ibtidaiyah Kelas IV*. Jakarta: Thursina.
- Kusumadewi, S., & Purnomo, H. (2010). *Aplikasi Logika Fuzzy Untuk Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Naba, E. A. (2009). *Belajar Cepat Fuzzy Logic Menggunakan Matlab*. Yogyakarta: Andi Yogyakarta.
- Nonce. (2014). Survey Tingkat Kesegaran Jasmani Siswa Kelas V Sekolah Dasar Negeri 25 Palu Kecamatan Palu Timur. *Tadulako Physical Education, Health And Recreation*, 2, 1–13.
- Sudaryono. (2015). *Metodologi Riset di Bidang TI*. Yogyakarta: Andi Yogyakarta.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D* (Edisi 21.). Bandung: Alfabeta.
- Suharjana. (2012). Pengukuran Tingkat Kebugaran Jasmani Siswa SD di Kabupaten Banyumas Jawa Tengah sebagai Dasar Evaluasi Proses Pembelajaran Pendidikan Jasmani di Sekolah. *ISSA*, 1(1), 1–15.
- Sumiati, & Shodik, N. (2013). Sistem Pendukung Keputusan dalam Menentukan Penilaian Kinerja Dosen dengan Metode Fuzzy Database Model Mamdani. *Upi*, 12(2), 161–170.
- Sutisna, H., & Basjaruddin, N. C. (2015). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Pekerjaan Menggunakan Metode Fuzzy Mamdani Studi Kasus: Amik Bsi Tasikmalaya. *Informatika*, II(2), 362–375.
- Sutojo, T., Mulyanto, E., & Suhartono, V. (2011). *Kecerdasan Buatan*. Yogyakarta: Andi Yogyakarta.

Zonapelatih. (2016). Pentingnya Paham Denyut Jantung dan Nadi Latihan. Diakses Pada November 20, 2016, dari <http://www.zonapelatih.net/2016/01/pentingnya-paham-denyut-jantung-dan-nadi-latihan.html>