

## DAFTAR PUSTAKA

- Azrifirwan, dan Arif Rahman Hakim. Pemodelan Sentra Produksi dan Pemetaan Harga Beras dengan Menggunakan Fuzzy Database-Fuzzy Associative Memory. [Disertasi]. *Disampaikan pada Seminar Nasional PERTETA 29-31 Agustus 2018.*
- Dachi, Juan Thomas. 2020. *Permodelan Sentra Produksi Beras di Sumatera Barat dengan Menggunakan Fuzzy Database.* Skripsi. Program Studi Teknik Pertanian dan Biosistem. Fakultas Teknologi Pertanian. Universitas Andalas. Padang.
- Dahria, Muhammad. 2008. *Kecerdasan Buatan (Artificial Intelligence).* Jurnal SAINTIKOM. 5(2), 185-196.
- Drath, R., & Horch, A. 2014. *Industrie 4.0 – Hit or Hype?. IEEE industrial electronics magazine*, 8(2), 56-58.
- Fauzan, Reza Milady. 2008. *Perancangan Sistem Pemesanan Produk Berbasis Web Pada CV. Hanif Niaga Group.* Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah : Jakarta.
- Firman, Astria. Dkk. 2016. *Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web.* ISSN, 5(2), 2301-8402.
- Hamdan. 2018. *Industri 4.0 – Pengaruh Revolusi Industri pada Kewirausahaan Demi Kemandirian Ekonomi.* Universitas Serang Raya. ISSN, 3(2), 2549-5291.
- Hartono, M., Jogiyanto 2005. *Analisis dan Desain Sistem Infomasi : Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis.* Yogyakarta : Penerbit Andi.
- Hendradi, P, et. al. 2020. *Artificial Intelligence Influence In Education 4.0 To Architecture Cloud-Based E-Learning System.* International Journal Of Artificial Intelligence Research. ISSN 2579-7298, 4(1), 30-38.
- Hermann, M., Pentek, T., & Otto, B. 2016. *Design Principles for Industrie 4.0 Scenarios.* Presented at the 49th HawaiianInternational Conference on Systems Science.
- Hidayatullah, dan Kawistara. 2015. *Pemrograman Web.* Bandung: Informatika.
- Ilham, Nyak dan Bonar, M. Sinaga, 2007. *Penggunaan Pangsa Pengeluaran Pangan Sebagai Indikator Komposit Ketahanan Pangan.* SOCA, Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis. Fakultas Pertanian Universitas Udayana. Vol. 7 No. 3 : 213-328 November 2007.

- Kustiyaningsih, Yeni. 2011. *Pemrograman Basis Data Berbasis Website Menggunakan PHP dan MySQL*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Kusumadewi, S. dan Guswaludin, I. 2005. *Fuzzy Multi-Criteria Decision Making*. *Media Informatika*, 3(1) 25-38.
- Kusumadewi, S. dan Purnomo, H. 2004. *Aplikasi Logika Fuzzy untuk Pendukung Keputusan*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- MADCOMS. 2016. *Pemrograman PHP dan MySQL Untuk Pemula*. Yogyakarta: C.V. Andi.
- Noeriwan, B. S., dan Suhetti, Kiki. 2016. *Peran Traktor Roda Dua Dalam Gerakan Percepatan Tanam Padi Di Jawa Timur: Sebuah Review*. Surabaya.
- Tjandrawinata, R. Raymond. 2016. *Revolusi Industri Abad Ini dan Pengaruhnya pada Bidang kesehatan dan Bioteknologi*. DLBS : Dexa Medica Group.
- Wijaya, Edi. 2013. *Analisis Penggunaan Algoritma Breadth First Search Dalam Konsep Artificial Intellegencia*. *STMIK Time Medan*. 2(2), 18-26.
- Yuliansyah, Herman. 2014. *Perancangan Replikasi Basis Data MySQL dengan Mekanisme Pengamanan SSL Encryption*. *Jurnal Informatika: Media Ilmiah Indonesia*. 8(1), 82-89.

