

DAFTAR PUSTAKA

Kadir, A. (2013). "Panduan Praktis Mempelajari Aplikasi Mikrokontroler dan Pemrogramannya menggunakan Arduino", Penerbit Andi, Yogyakarta.

Kusumadewi, S. (2003). "*Artificial Intelligence Teknik dan Aplikasinya*", Graha Ilmu, Yogyakarta.

Kusumadewi, S, Hartati, S. (2010). "*Neuro-Fuzzy Integrasi Sistem Fuzzy dan Jaringan Syaraf*", Graha Ilmu, Yogyakarta.

Kusumadewi, S, Purnomo, H. (2010). "Aplikasi Logika *Fuzzy* Untuk Pendukung Keputusan", Graha Ilmu, Yogyakarta.

Maulana, R, Ichsan, M, Setyawan, G. (2018) "Implementasi Pengkondisian Kipas dan Lampu Otomatis Menggunakan Logika *Fuzzy*". Vol.2, No.11. Hlm.5301-5309. Malang: Universitas Brawijaya.

Negnevitsky, M. (2005). "*Artificial Intelligence: A guide to Intelligent System Second Edition*", Addison-Wesley.

Purnomo, R, Syaudy, D, Hanafi, M. (2018) "Implementasi Metode *Fuzzy Sugeno* Pada *Embedded System* Untuk Mendeteksi Kondisi Kebakaran Dalam Ruangan". Vol.2, No. 4, Hlm. 1428-1435. Malang. Universitas Brawijaya.

Sutojo, T, Mulyanto, E, Suhartono, V. (2011). "Kecerdasan Buatan", Penerbit ANDI, Yogyakarta.

Suyanto. (2011). "*Artificial Intelligence: Searching-Reasoning-Planning-Learning*", Penerbit Informatika, Bandung.

Wahab, F, Sumardiono, A, Tahtawi, A, Mulayari, A. (2017). “Desain dan Purwarupa *Fuzzy Logic Control* Untuk Pengendalian Suhu Ruangan”. Vol.2, No.1. Hal.1-8. Cirebon: Universitas Parahyangan.

Wardhana, L. (2006). “*Microcontroller AVR Seri ATMEGA8535 Simulasi, Hardware, dan Aplikasi*”, Andi, Yogyakarta.

