

DAFTAR PUSTAKA

- Sanjaya WS, Mada, Ph.D. 2015. *Membuat Robot Arduino Bersama Professor Bolabot Menggunakan Interface Python*. Bandung: Penerbit Gava Media
- Suyanto. 2014. *Artificial Intelligence*. Bandung : Penerbit Informatika
- Kusumadewi, Sri dan Hari, Purnomo. 2010. *Aplikasi Logika Fuzzy untuk Pendukung Keputusan Edisi 2*. Jogjakarta: Graha Ilmu
- Zadeh, A Lutfi. 1988. *Fuzzy Logic*. Jurnal University of California, Berkeley Vol.21: pp. 83-93
- Zadeh, A. Lutfi. 1996. *Fuzzy Algorithms*. Jurnal Fuzzy Set, Fuzzy Logic and Fuzzy Systems. Vol. 6:127
- Zadeh, A. Lutfi. 1965. *Fuzzy Sets*. Jurnal Information and Control. Vol. 8 : 338-353
- Umam, F. 2013. PENGEMBANGAN SISTEM KENDALI PERGERAKAN AUTONOMOUS MOBILE ROBOT UNTUK MENDAPATKAN JALUR BEBAS HAMBATAN MENGGUNAKAN FUZZY LOGIC CONTROLLER. *Jurnal Ilmiah Mikrotek*1(01): 35-4
- Rendyansyah, Kemahyanto Exaudi, Aditya Putra Perdana Prasetyo.2016. *Navigasi Berbasis Behavior dan Fuzzy Logic pada Simulasi Robot Bergerak Otonom*. jurnal ilmu komputer Universitas Sriwijaya. vol.5

