

DAFTAR PUSTAKA

- al, R. e. (2019). Prototype Robot Line Follower Arduino UNO Menggunakan 4 Sensor TCRT5000. *pISSN : 1979-0694*, 17-23.
- Darmawan, H. A. (2017). *Arduino Belajar Cepat dan Pemrograman*. Bandung: Informatika Bandung.
- Darmawan, H. A. (2021). *Arduino Belajar Cepat dan Pemrograman Edisi 2*. Bandung: Informatika Bandung.
- Hamidin, M. d. (2017). *Analisis dan Perancangan Sistem Informatika Pembahasan Secara Praktis dengan Contoh Kasus*. Yogyakarta: Deepublish (Grup Penerbit CV Budi Utama).
- Hidayat, M. F. (2017). *Mudah Belajar Mikrokontroler Arduino disertai 23 Proyek, termasuk Proyek Internet dan Wireless Client Server*. Bandung: Informatika Bandung.
- Kadir, A. (2019). *Arduino & Johnny-Five (Dasar Pemrograman Arduino Menggunakan JavaScript Robotics Programming Framework)*. Yogyakarta: Andi (Anggota IKAPI).
- Kusuma, D. P. (2020). *Algoritma dan Pemrograman*. Yogyakarta: Deepublish (Grup Penerbit CV Budi Utama).
- Sutabri, T. (2012). *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV Andi Offset.
- Yudaningsihyas, E. (2017). *Belajar Sistem Kontrol Soal & Pembahasan*. Malang: UB Press.