

DAFTAR PUSTAKA

- Ahdiyenti, A., Ali, H., & Anwar Us, K. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Berpikir Sistematis. *Jurnal Ilmu Hukum, Humaniora Dan Politik*, 2(2), 150–162. <https://doi.org/10.38035/jihhp.v2i2.933>
- Dewi, A. O. P. (2018). Daur Hidup Pengembangan Sistem untuk Otomasi Perpustakaan. *Anuva*, 2(4), 347. <https://doi.org/10.14710/anuva.2.4.347-354>
- Dewi, N. et al. (2022). Prototype Smart Home Dengan Nodemcu Esp8266 Berbasis Iot. *Jurnal Ilmiah Teknik*, 1(2), 101–107. <https://doi.org/10.56127/juit.v1i2.169>
- Firman, E. C., Saputra, A., & Novendri, S. M. (2019). Aplikasi Inventaris Barang Pada Mts Nurul Islam Dumai Menggunakan Php Dan Mysql. *Lentera Dumai*, 10(2), 46–57.
- Hidayat, F. (2019). *Konsep Dasar Sistem Informasi Kesehatan*. Deppublish CV. Budi Utama.
- Kadir, A. (2017a). *Pemrograman Arduino dan Processing*. PT. Elex Media Komputindo.
- Kadir, A. (2017b). *Pemrograman Arduino Menggunakan ArduBlock*. Andi Offset.
- Kadir, A. (2018). *Arduino Mega Panduan untuk Mempelajari Pembuatan Berbagai Proyek Elektronika*. Andi Offset.
- Kadir, A. (2019). *Arduino & Johnny-Five Dasar Pemograman Arduino Menggunakan JavaScript Robotics Programming Framework*. CV. Andi Offset.
- Kadir, A. (2020). *Database Relasional*. CV. Andi Offset.
- Kusuma, D. P. (2020). *Algoritma & Pemrograman*. CV. Budi Utama.
- Manulang, P., Saragih, Y., & Hidayat, R. (2021). Implementasi Nodemcu Esp8266 Dalam Rancang Bangun Sistem Keamanan Sepeda Motor Berbasis Iot. *JIRE (Jurnal Informatika & Rekayasa Elektronika)*, 4(2), 163–170. <http://e-journal.stmiklombok.ac.id/index.php/jireISSN.2620-6900>
- Paramitha, I. P. A. I., Djuni, D. I., & Setiawan, W. (2020). Rancang Bangun Prototipe Sistem Pendeteksi Asap Rokok Berbasis Mikrokontroler Menggunakan Sensor Mq-2 Dilengkapi Dengan Exhaust Fan. *Jurnal SPEKTRUM*, 7(3), 69. <https://doi.org/10.24843/spektrum.2020.v07.i03.p9>

- Rofii, A., Gunawan, S., & Mustaqim, A. (2021). Rancang Bangun Sistem Pengalaman Pintu Gudang Berbasis Internet of Things (IoT) dan Sensor Fingerprint. *Jurnal Kajian Teknik Elektro*, 6(2), 70–76.
- Roni, A. K. (2020). *Sistem Kendali Proses Industri*. Andi.
- Samuel, B., & Astuti, S. (2019). *Modul Timbangan Benda Digital*. 15(1), 10–15.
- Siswanto, et al. (2019). Pengamanan Pintu Ruangan Menggunakan Arduino Mega 2560, MQ-2, DHT-11 Berbasis Android. *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem Dan Teknologi Informasi)*, 3(1), 66–72. <https://doi.org/10.29207/resti.v3i1.797>
- Wicaksono, F. M. (2019). Aplikasi Arduino dan Sensor. In *Informatika Bandung*. Informatika Bandung.
- Sudarmilah, E., & Wibowo, P. A. (2016). Aplikasi Augmented Reality Game Edukasi untuk Pengenalan Organ Tubuh Manusia. *Khazanah Informatika: Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika*, 2(1), 20-25.