

## DAFTAR PUSTAKA

- Alam, H., Kusuma, B. S., & Prayogi, M. A. (2020). Penggunaan Sensor Vibration Sebagai Antisipasi Gempa Bumi. *JET (Journal of Electrical.* 5(2), 43–52.
- Basri, I. Y., & Irfan, D. (2018). Komponen Elektronika. In *SUKABINA Press* (Vol. 53, Issue 9).
- Belakang, L. (2019). *Modul Timbangan Benda Digital.* 15(1), 10–15.
- Fathulrohman, Y. N. I., & Asep Saepuloh, ST., M. K. (2018). Alat Monitoring Suhu Dan Kelembaban Menggunakan Arduino Uno. *Jurnal Manajemen Dan Teknik Informatika,* 02(01), 161–171.
- Imran, A., & Rasul, M. (2020). Pengembangan Tempat Sampah Pintar Menggunakan Esp32. *Jurnal Media Elektrik,* 17(2), 2721–9100.
- Junaidi, & Prabowo, Y. D. (2018). Project Sistem Kendali Elektronik Berbasis Arduino. In *Lampung.*
- Launuru, A. P., Manu, G., Tupan, H. K., & Hutagalung, R. (2021). Rancang Bangun Sistem Kontrol Nirkabel on – Off Peralatan Listrik Dengan Perintah Suara Menggunakan Smartphone Android. *Jurnal Simetrik,* 11(1), 388.
- Ondra Eka Putra. (2020). Implementasi Artificial Intelligence pada Sistem Pengawasan Pasien Rumah Sakit. *Jurnal Teknologi,* 10(2), 28–41.
- Rahman, A. F. S., B, A. A., & Girsang, A. E. (2021). Perancangan Alat Pembayaran Digital Berbasis E-Ktp Dan Rfid. *Jurnal Teknik Elektro Uniba (JTE UNIBA),* 6(1), 161–168.

- Sukardi, S., Muzhar, I., & Pulungan, A. B. (2021). Pelontar Bola Tenis Lapangan Otomatis Berbasis Mikrokontroler Arduino Mega2560. *JTEV (Jurnal Teknik Elektro Dan Vokasional)*, 7(1), 100.
- Sukrianto, D dan Amelia, F. (2020). Sistem informasi tracking pengurusan ktp berbasis web pada uptd disdukcapil kecamatan marpoyan damai. *Jurnal Intra-Tech*, 4(2), 60–68.
- Hutagalung, R dkk. (2020). Komponen Elektronika. *JET (Journal of Electrical)*. 5(1), 100.
- Uno, A., Xyz, P. T., K, R. S., & Sembada, G. (2020). *Jurnal E-KOMTEK (Elektro-Komputer-Teknik) Perancangan Sistem Keamanan Menggunakan Solenoid Door Lock Berbasis*. 4(1), 62–74
- Wahid, A., Nahwa Utama, S., & Muriyatmoko, D. (2020). Rancang Bangun Sistem Navigasi Menggunakan Suara Pada Helm. *Fountain of Informatics Journal*, 5(2), 60.