

DAFTAR PUSTAKA

- Adella, A. F., Putra, M. F. P., Taufiqurrahman, F., & Kaswar, A. B. (2020). Sistem Pintu Cerdas Menggunakan Sensor Ultrasonic Berbasis Internet Of Things. *Jurnal Media Elektrik*, 17(3), 1-7.
- Ahmad Fatih, dkk.2021. Desain Dan Simulasi Mesin Sortir Biji Kopi Kering Dengan Sistem Penggerak Engkol. *Jurnal Crankshaft Vol.4 No.1 Issn:2623-0720*
- Ahyuna, Herlinda.2020.Pembuatan Alat Pemisah Buah Kopi Otomatis Berdasarkan Warna Menggunakan Sensor Warna Tcs230 Berbasis Mikrokontroler. *Jurnal Ilmiah Matrix Vol.22 No.2 Issn:1411-1624*.
- Anenda Happy Safitra. 2021. Prototipe Sistem Kontrol Lampu Led Melalui Jaringan Internet Berbasis Arduino. *Jurnal Listrik Vol.2 No.1 Issn:2746-2536*
- Ahmad Asrin, 2022. Metode Penelitian Eksperimen. *Mukhlisina Revolution Center (MRC) Vol.2 No.1 Issn:2807-6230*
- Asyiva Nurbaeti, dkk.2021. Rancang Bangun Alat Pengering Biji Kopi Berbasis Internet Of Things. *Jurnal Jaringan Telekomunikasi Vol.11 No.2 Issn:2407-0807*
- Athoillah, M. N., & Zuhrie, M. S. (2021). Rancang Bangun Pid Controller Dengan Tuning Ziegler Nichols Untuk Pengendalian Posisi Sudut Motor Dc. *Jurnal Teknik Elektro*, 10(2), 537-545.
- Githa, D. P., & Swastawan, W. E. (2014). Sistem Pengaman Parkir Dengan Visualisasi Jarak Menggunakan Sensor Ping Dan Lcd. *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika: Janapati*, 3(1), 10-14.

- Hendri Syahputra, dkk.2019. Karakterisasi Kematangan Buah Kopi Berdasarkan Warna Kulit Kopi Menggunakan Histogram Dan Momen Warna. *Jurnal Nasional Teknik Elektro* Vol.8 No.1 Issn:2302-2949
- Indria Muliawati, dkk.2021. Rancang Bangun Aplikasi Virtual Tour Haji Dan Umroh Menggunakan Aplikasi App Inventor Berbasis Android. *Jurnal Ilmiah Penelitian Teknologi Informasi & Komputer* Vol.2 No.1 Issn:2722-953X
- Jaka Persada Sembiring dkk.2022. Pelatihan Internet Of Things (Iot) Bagi Siswa/Siswi Smkn 1 Sukadana, Lampung Timur. *Journal of Technology and Social for Community Service* Vol.3 No.2 Issn:272
- Kurniawan, T., Samsudin, S., & Triase, T. (2021). Implementasi Layanan Firebase Pada Pengembangan Aplikasi Sewa Sarana Olahraga Berbasis Android. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 6(1), 13-18.
- Kusumah, H., & Pradana, R. A. (2019). Penerapan trainer interfacing mikrokontroler dan internet of things berbasis esp32 pada mata kuliah interfacing. *Journal Cerita*, 5(2), 120-134.
- Muhammad Rizal, dkk.2020 Evaluasi Kinerja Bluetooth Pada Modul Esp32 Di Lingkungan *Line Of Sight*. *Journal of Embedded System Security and Inteleget System* Vol.1 No.1 Issn:2745-925X
- M.U.Farooq, dkk.2015. A Review On Internet Of Things (Iot). *International Journal Of Computer Applications* Vol.113 No.1
- Salamah, K. S., Kadarina, T. M., & Iklima, Z. (2020). Pengenalan Mit Inventor Untuk Siswa/i Di Wilayah Kembangan Utara. *Jurnal Abdi Masyarakat (JAM)*, 5(2), 5.
- Samsugi, S., Mardiyansyah, Z., & Nurkholis, A. (2020). Sistem Pengontrol Irigasi Otomatis Menggunakan Mikrokontroler Arduino UNO. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Tertanam*, 1(1), 17-22.