

DAFTAR PUSTAKA

- Agrianto, E. 2023. *Rancang Bangun Sistem Pemantauan Suhu dan Kelembaban Gudang Tembakau Berbasis Aplikasi Android*. Tugas Akhir. Politeknik Negeri Jakarta.
- Dita, P. E. S., A. Al Fahrezi, P. Prasetyawan, dan A. Amarudin. 2021. "Sistem Keamanan Pintu Menggunakan Sensor Sidik Jari Berbasis Mikrokontroller Arduino UNO R3". *Jurnal Teknik Dan Sistem Komputer*, 2. Hal. 121-135.
- Dekoruma. 2019. *Berbeda dari Lampu LED, Ketahui Cara Kerja Lampu Pijar dan Kelebihannya*. <https://www.dekoruma.com/artikel/92461/kelebihan-dan-cara-kerja-lampu-pijar>. [14 November 2019].
- Fathulrohman, Y. N. I., & Saepulloh, A. 2019. "Alat Monitoring suhu dan kelembaban menggunakan arduino uno" . *Jurnal Manajemen dan Teknik Informatika (JUMANTAKA)*, 2. Hal. 1.
- Hamdi, M. 2023. "Hubungan Produktivitas Pertanian Tembakau dengan Fluktuasi Ekonomi Studi Kasus pada Masyarakat Desa Ampel, Kecamatan Wuluhan kabupaten Jember". *Al-tsaman: Jurnal Ekonomi dan Keuangan Islam*, 5. Hal. 71-91.
- Lembaga Tembakau Jember. 2020. *Pemanfaatan Anglo untuk Penyimpanan Tembakau di Gudang*. <https://lembagatembakaujember.disperindag.jatimprov.go.id/2020/09/07/manfaatkan-anglo-untuk-penyimpanan-tembakau-di-gudang/>. [7 September 2020].
- Muthmainnah, A. Syaifudin, dan N. Chamidah. 2023. "Prototipe Alat monitoring Suhu dan Kelembaban pada Rumah Penyimpan Tembakau Berbasis Internet of Thing (IoT)". *Jurnal Pendidikan MIPA*, 13. Hal. 177-182.
- Primakama. 2023. *Apa Itu Laravel: Definisi, Fungsi, dan Tips Belajar*. <https://primakara.ac.id/blog/info-teknologi/laravel>. [8 November 2023]. *keunggulan*
- Sangian, J.R., VC. Poekoel, J. Litouw, dan RF. Robot. 2019. "Pengendalian kelembaban ruang pengering hibrida pada pproses pengeringan bawang merah". *Jurnal Teknik Elektro dan Komputer*, 8(2). Hal 51-58.
- Tengger, B. A. dan R. Ropiudin. 2019. "Pemanfaatan Metode Kalman Filter Diskrit untuk Menduga Suhu Udara". *Square: Journal of Mathematics and Mathematics Education*, 1. Hal. 127-132.

Utama, Y. A. K., Y. Widiyanto, T.A Sardjono, dan H. Kusuma. 2019. "*Perbandingan Kualitas Antar Sensor Kelembaban Udara Dengan Menggunakan Arduino Uno*". In Prosiding Seminar Sains Nasional dan Teknologi , 1. Hal 60-65.

Nurmawati, T. 2019. "*Rancang bangun alat pengering rumput laut (glacillaria sp) tenaga surya hybrid di Tenjo Ayu, Tirtayasa, Serang, Provinsi Banten.*" Dalam Seminar Nasional Kimia dan Pembelajarannya (SNKP), pp. Hal 208-225.