

## DAFTAR PUSTAKA

- Ardriansyah, M. R. *Uji Sistem Irigasi Tetes Otomatis Pada Tanaman Kayu Manis (Cinnamomum Burmani) Berbasis Mikrokontroler Arduiono Uno*, 2023.
- BPS. (2023). *Konsumsi Cabai Besar dan Rawit 2022 Sudah Melampaui Capaian Sebelum Pandemi*. Databoks, 2023.
- Choi Hermanu Brillianto Aribowo, S, T. E., & Anwar, M. (2017). *Prototype Sistem Pompa Air Tenaga Surya Untuk Meningkatkan Produktivitas Hasil Pertanian*. *Jurnal Abdimas*, 21(2), 97–102.
- Hasrul, R. (2021). *Sistem Pendinginan Aktif Versus Pasif Di Meningkatkan Output Panel Surya*. *Jurnal Sain, Energi, Teknologi & Industri*, 5(2), 79–87. <https://journal.unilak.ac.id/index.php/SainETIn/index>
- Khwee, H. K. (2013). *Pengaruh Temperatur Terhadap Kapasitas Daya Panel Surya (Studi Kasus: Pontianak)*. *Jurnal ELKHA*, 5(2), 23–26.
- Lagiman, & Supriyanta, B. (2021). *Karakterisasi Morfologi dan Pemuliaan Tanaman Cabai*.
- Majaw, T., Deka, R., Roy, S., & Goswami, B. (2018). *Solar Charge Controllers using MPPT and PWM: A Review*. *ADBU Journal of Electrical and Electronics Engineering*, 2(1), 1–4. <https://media.neliti.com/media/publications/287658-solar-charge-controllers-using-mppt-and-66d6c4aa.pdf>
- Pratama, Y. (2022). *Uji Kinerja Pompa Irigasi Menggunakan Panel Surya Jenis Polikristalin Performance Test Of Irrigation Pump Using Program Studi Teknik Pertanian*.
- Ridoan, L. (2011). *Pengaruh Proteksi Vitamin C Terhadap Kadar Ureum, Kreatinin dan Gambaran Histopatologis Ginjal Mencit yang Dipapar Plumbum*. *USU E-Repository*, III(1), 63–74.
- Salman, M., Chaer, I., Abdullah, S. H., & Priyati, A. (2016). *Aplikasi Mikrokontroler Arduino Pada Sistem Irigasi Tetes Untuk Tanaman Sawi (Brassica juncea) Application of Arduino Microcontroller on Drip Irrigation System for Mustard Plant (Brassica juncea)*. *Jurnal Ilmiah Rekayasa Pertanian Dan Biosistem*, 4(2), 228–238.
- Steven Witman. (2021). *Penerapan Metode Irigasi Tetes Guna Mendukung Efisiensi Penggunaan Air di Lahan Kering*. *Jurnal Triton*, 12(1), 20–28. <https://doi.org/10.47687/jt.v12i1.152>
- Udin, M. S., Hermawan, A. C., Aribowo, W., & Rahmadian, R. (2023). *Rancang Bangun Drip Irrigation System Menggunakan Pompa Bertenaga Surya Dengan Kontrol Penyiraman Berbasis Node-Red*. *Jurnal Teknik Elektro*, 12(2), 98–105. <https://doi.org/10.26740/jte.v12n2.p98-105>
- Widayana, G. (2012). *Pemanfaatan Energi Surya*. *JPTK UNDIKSHA*, 9, 37–46.

Zam, W., Ilyas, I., & Syatrawati, S. (2019). *Penerapan Teknologi Pascapanen Untuk Meningkatkan Nilai Jual Cabai Di Tanatoraja*. *Jurnal Dedikasi Masyarakat*, 2(2), 92. <https://doi.org/10.31850/jdm.v2i2.407>