

## DAFTAR PUSTAKA

- A. F. Ma'arif, I. A. Wijaya, N. A. Ghani dan A. S. Wijaya, "Sistem Monitoring Dan Controlling Air Nutrisi Aquaponik Menggunakan Arduino Uno Berbasis Web Server," KINETIK, vol. 1, pp. 39-46, 2016.
- Ciptadi, P. W., & Hardyanto, R. H. (2018). Penerapan Teknologi IoT pada Tanaman Hidroponik menggunakan Arduino dan MQTT Android. Jurnal Dinamika Informatika, 7(2), 29-40.
- Dewi, I. Z. T., Ulinuha, M. F., Mustofa, W. A., Kurniawan, A., & Rakhmadi, F. A. (2021). Smart Farming: Sistem Tanaman Hidroponik Terintegrasi IoT MQTT Panel Berbasis Android. Jurnal Keteknikan Pertanian Tropis dan Biosistem, 9(1), 71-78.
- I. Saputra, "Sistem Kendali Suhu, Kelembaban dan Level Air Pada Pertanian Pola Hidroponik," Jurnal Coding, Sistem Komputer Untan Volume 03, No. 1 (2015), hal 1-10, vol. 3, no. 1, pp. 1-10, 2015.
- I. S. Roidah, "PEMANFAATAN LAHAN DENGAN MENGGUNAKAN SISTEM HIDROPONIK," Jurnal Universitas Tulungagung BONOROWO Vol. 1.No.2 Tahun 2014, p. 1, 2014.
- Kestwal, R. M., Lin, J. C., Bagal-kestwal, D. & Chiang, b. H. 2011. Glucosinolates fortification of cruciferous sprouts by sulphur supplementation during cultivation to enhance anti-cancer activity. Food chemistry, 126, 1164-1171
- M. R. T. Akhmad Khusaeri, "Rancang Bangun Sistem Kontrol Total Dissolved Solid Berbasis Mikrokontroler," ITS paper, pp. 1-6, 2014.
- M. Diansari, pengaturan suhu, kelembaban, waktu pemberian nutrisi dan waktu pembuangan air untuk pola cocok Jurnal Coding, Sistem Komputer Untan Volume 06, No. 03 (2018), Hal 128-138.
- Purwanto, A. D., Supegina, F., & Kadarina, T. M. (2019). Sistem Kontrol Dan Monitor Suplai Nutrisi Hidroponik Sistem Deep Flow Technique (DFT) Berbasis Arduino NodeMCU Dan Aplikasi Android. Jurnal Teknologi Elektro, 10(3), 152.
- Sardare, M. D. & Admane, S. V. 2013. A review on plant without soil-hydroponics. International Journal of Research in Engineering Technology, 2, 299-304.

Zakaria, "Prototype Sistem Monitoring Masa Sewa Kamar Kos berbasis Mikrokontroller," Jurnal Coding Sistem Komputer Universitas Tanjungpura, p. 37, 2015.

