

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Setiawan, H. Jaya, S. Nurarif, T. Syahputra, and M. Syahril, "IMPLEMENTASI ESP32-CAM DAN BLYNK PADA WIFI DOOR LOCK SYSTEM MENGGUNAKAN TEKNIK DUPLEX," *JOURNAL OF SCIENCE AND SOCIAL RESEARCH*, vol. 5, no. 1, 2022, doi: 10.54314/jssr.v5i1.807.
- [2] G. P. Pereira, M. Z. Chaari, and F. Daroge, "IoT-Enabled Smart Drip Irrigation System Using ESP32," *Internet of Things*, vol. 4, no. 3, 2023, doi: 10.3390/iot4030012.
- [3] Muhamad Saleh ; Munnik Haryanti, "RANCANG BANGUN SISTEM KEAMANAN RUMAH MENGGUNAKAN RELAY".
- [4] D. Auliya Saputra, N. Utami, and R. Setiawan, "RANCANG BANGUN ALAT PEMBERI PAKAN IKAN MENGGUNAKAN MIKROKONTROLER," 2020.
- [5] A. Nur Alfan and V. Ramadhan, "PROTOTYPE DETEKTOR GAS DAN MONITORING SUHU BERBASIS ARDUINO UNO," vol. 9, no. 2, 2022.
- [6] Daniel Alexander Octavianus Turang, "PENGEMBANGAN SISTEM RELAY PENGENDALIAN DAN PENGHEMATAN PEMAKAIAN LAMPU BERBASIS MOBILE".
- [7] A. Budiyanto, G. B. Pramudita, and S. Adinandra, "Kontrol Relay dan Kecepatan Kipas Angin Direct Current (DC) dengan Sensor Suhu LM35 Berbasis Internet of Things (IoT)," *Techné : Jurnal Ilmiah Elektroteknika*, vol. 19, no. 01, 2020, doi: 10.31358/techne.v19i01.224.
- [8] N. Syafitri *et al.*, "RANCANG BANGUN PENGONTROL SUHU OTOMATIS PADA SISTEM PEMANAS DAY OLD CHICKEN (DOC) BERBASIS MIKROKONTROLER ATMEGA8."
- [9] S. S. M. T. 3 Ir. H. S. M. Dekita Nuswantara (1210621009) 2 Aji Brahma Nugroho, "DESAIN SISTEM MONITORING PENGONTROLAN SUHU, KELEMBABAN DAN SIRKULASI AIR OTOMATIS PADA TANAMAN ANGGREK HIDROPONIK BERBASIS ARDUINO UNO".
- [10] S. A. D. Saputri and D. Rachmawatie, "BUDIDAYA IKAN DALAM EMBER: STRATEGI KELUARGA DALAM RANGKA MEMPERKUAT KETAHANAN PANGAN DI TENGAH PANDEMI COVID-19," *Jurnal Ilmu Pertanian Tirtayasa*, vol. 2, no. 1, Jun. 2020, doi: 10.33512/jipt.v2i1.8732.
- [11] A. Asis, M. Sugihartono, and M. Ghofur, "PERTUMBUHAN IKAN PATIN SIAM (Pangasianodon hypophthalmus F.) PADA PEMELIHARAAN SISTEM AKUAPONIK DENGAN KEPADATAN YANG BERBEDA," *Jurnal Akuakultur Sungai dan Danau*, vol. 2, no. 2, p. 51, Oct. 2017, doi: 10.33087/akuakultur.v2i2.17.
- [12] G. Imanuddin and A. Saprizal, "OTOMATISASI MONITORING DAN PENGATURAN KEASAMAN LARUTAN DAN SUHU AIR KOLAM IKAN PADA PEMBENIHAN IKAN LELE," *Jurnal Sistem Informasi, Teknologi Informasi dan Komputer* , vol. 7, no. 2, 2017.