

DAFTAR PUSTAKA

- Adelia, C.H., 2020. Rancang Bangun Alat Penakar Minuman Kopi Otomatis Menggunakan Mini Water Pump Dengan Kontrol Android, 11150970000028., Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah <https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/50323456789/50323>
- Asep, K. 2019. Antar Muka (Interface) Kalibrasi Sensor Ph melalui Serial Monitor Arduino Ide <https://www.semesin.com/project/tag/sensor-ph/>
- Artha, P. 2020. Rangkaian Modul Relay 5v 2 channel <https://mr-leong.com/rangkaian-modul-relay-5v-dengan-indikator/>
- Baurus, E.E., R,K Pingak, dan A.C Louk, 2018. *Otomatisasi Kontrol pH dan Informasi Suhu Pada Akuarium Menggunakan Arduino Uno dan Raspberry PI 3. Diambil kembali dari 2018, Jurnal Fisika : Fisika Saint dan Aplikasinya.*
- Dicoding, I. 2020. Apa itu Firebase? Pengertian, Jenis-Jenis, dan Fungsi Kegunaannya <https://www.dicoding.com/blog/apa-itu-firebase-pengertian-jenis-jenis-dan-fungsi-kegunaannya/>
- Erin, T. 2021. Tentang Perangkat Lunak Arduino IDE (Integrated Development Environment) <https://www.kmtech.id/post/mengenal-perangkat-lunak-arduino-ide>
- Electro, J. 2021. Menggunakan Sensor Suhu Dsb1820 Pada Arduino <https://elektro.uma.ac.id/2021/03/10/10780/>
- Fauzian, R. 2021. Jenis dan Jumlah Ikan Bisa Bawa Hoki bagi Pemilik Akuarium <https://www.medcom.id/properti/tips-properti/ob3e0PAK-jenis-dan-jumlah-ikan-bisa-bawa-hoki-bagi-pemilik-akuarium>
- Gerava,C, 2021. Jenis Ikan Mas Koki Oranda <https://gerava.com/jenis-ikan-mas-koki-terlengkap/>
- Junaidi, A, 2015. Internet of things, sejarah, teknologi dan penerapannya. <https://journal.widyatama.ac.id/index.php/jitter/article/view/66>
- Zacky, A. M., 2020. Apa itu Nodemcu - Jenis Papan Sirkuit. [auftechnique.com. https://auftechnique.com/apa-itu-nodemcu-jenis-papan-sirkuit-iot-30-pin/esp8266-nodemcu-pin/](https://auftechnique.com/apa-itu-nodemcu-jenis-papan-sirkuit-iot-30-pin/esp8266-nodemcu-pin/)