

DAFTAR PUSTAKA

- Akhyar, Mahfuzh Mushtofainal, 2020. *Purwa Rupa Sistem Monitoring dan Kendali Muka Air Sungai*. STMIK AKAKOM. Yogyakarta
- Grafana Labs, 2022, *What is Grafana?*, <https://grafana.com/oss/grafana/>. Diakses pada 11 Juli 2022
- Herdian, Saputra Ivan, 2017. *Sistem Monitoring Suhu dan Kelembapan Berbasis Raspbery Pi dan Wifi-Base Wireless Sensor Network dengan Protokol MQTT*. Universitas AMIKOM. Yogyakarta.
- InfluxData Inc, 2022, Get started with InfluxDB The time series platform, <https://docs.influxdata.com/influxdb/v2.5/>. Diakses pada 11 Juli 2022.
- Nurarifin, Rifki, 2017, *Alat Penyiraman Tanaman Cabai Keriting Otomatis di Dinas Pertanian Mujur Menggunakan Sensor Kelembaban Tanah Berbasis Arduino*. Universitas AMIKOM. Yogyakarta.
- Sari, Hefika Cipta, 2006, *Pertumbuhan Tanaman Jahe Emprit(Zingiber Officinale Var. Rubrum) pada Media Tanam Pasir dengan Salinitas yang Berbeda*. Universitas Diponegoro. Semarang