

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2020. Thingspeak for IoT. https://thingspeak.com/pages/learn_more, diakses pada Tujuh Juli 2020 pukul 16.00.
- Aprilla, Toni. 2018. *Monitoring dan Kontrol Hidroponik Wick Berbasis Android*. Surabaya: Institut Bisnis dan Informatika STIKOM Surabaya.
- Astuti, Elsi Desvia. 2019. *Rancang Bangun Sistem Monitoring Hidroponik Berbasis Internet of Things(IoT)*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Destriani, Ardini. 2019. *Analisis Kelayakan Usaha Hidroponik Pada Komunitas Pecinta Hirdoponik Peklaongan*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Ibadarrohman., Salahuddin, N, S., & Kowanda, A. *Sistem Kontrol dan Monitoring Hidroponik berbasis Android*. Jurnal STIMIK Atma Luhur Pangkalpinang.
- Kurniawan, Rizki Agus Zandra. 2019. *Protocol Komunikasi Aman Untuk Perangkat Internet Of Things Berbasis Arduino Menggunakan Lightweight Cryptography*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Pratiwi, Marchelia Fika. 2018. *Rancang Bangun Sistem Monitoring Hidroponik Berbasis Mobile Application di Bumi Retawu Farm*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.

Prayitno, Wahyu Adi., Muttaqin, A., & Syauqy, D. 2017. Sistem Monitoring Suhu, Kelembaban, dan Pengendali Penyiraman Tanaman Hidroponik menggunakan Blynk Android. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 1, 292-297.

Susilawati. 2019. *Dasar Dasar Bertanam Secara Hidroponik*. Unsri Palembang: UPT. Penerbit dan Percetakan Universitas Sriwijaya 2019.