

DAFTAR PUSTAKA

- Setiadi, Hendra Ardi., dan Tobing, Antonius F.L. (2008). *Alat Pengukur Panjang Dan Tinggi Barang Hasil Produksi Secara Kontinyu*. Widya Teknik, Vol. 7, No. 1, hal. 45-55
- Beta, Samuel., dan Astuti, Sri. (2019). *Modul Timbangan Benda Digital Dilengkapi RGB Dan DFPlayer Mini*. ORBITH, Vol. 15, No. 1, hal. 10-15
- Djuandi, Feri. (2011). *Pengenalan Arduino. E-Book. Tobuku*, <https://doi.org/10.1093/fampra/cmi112> , hal. 1-23
- Riza, Muttaqin, Idzani., Hartadi, Budi. (2015). Rancang Bangun Sistem Pompa Air Bersih Menggunakan Pompa Sentrifugal dan Water Level Control (WLC) Untuk Gedung Bertingkat di RSUD ULIN Banjarmasin. *Skripsi*. Program Studi S1 Teknik Mesin Uniska Muhammad Arsyad Al-Banjari Banjarmasin.
- Lazwar, Adib (2019). Rancang Bangun Kendali Dan Monitoring Kelembaban Tanah Pada Tanaman Cabai. *Skripsi*. Program Studi Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus.
- Muharom, Syahri., Suseno, Heru., Setyawan, Surya Adhi. (2019). *Rancang Bangun Sistem Penyiram Tanaman Bawang Merah Secara Otomatis*. Seminar Nasional Sains dan Teknologi Terapan VII 2019, Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya, hal. 385 – 390.
- Musthafa, Aziz., Utama, Shoffiin Nahwa., Harmini, Triana. (2018). *Rancang Bangun Sistem Kontrol Penyiraman Tanaman Bawang Merah Pada Green House Menggunakan Smartphone*, Universitas Darussalam, Seminar Nasional Teknik Elektro 2018, Batu Malang, hal. 195 – 198.
- Risanty, Rita Dewi., dan Arianto, Lutfi. *Rancang Bangun Sistem Pengendalian Listrik Ruangan Dengan Menggunakan Atmega 328 Dan SMS Gateway Sebagai Media Informasi*. *Journal Sistem Informasi, Teknologi Informasi dan Komputer*, Vol. 7, No. 2.
- Rois, Amin (2019). Sistem Pendeteksi Kebakaran Pada Rumah Menggunakan BLYNK. *Skripsi*. Program Studi Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus.
- Sumarni, Nani., dan Hidayat, Achmad. (2005). *Budidaya Bawang Merah*. Balai Penelitian Tanaman Sayuran. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hortikultura, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.