

DAFTAR PUSTAKA

- Azhar, Z dan Fathurrahman (2020). “Sistem Pengamanan Kendaraan Bermotor Berbasis Mikrokontroler Atmega 328 Menggunakan *SMS GATEWAY* dan Modul *GPS* dalam Jurnal Ilmu Fisika Dan Teknologi, Vol 4, (1).
- Ardianto, Heri dan Aan Darmawan. (2021) *Arduino Belajar Cepat Dan Pemrograman*. Edisi 2. Bandung: Informatika Bandung
- Bestairdehumd.com .(2015). Apa itu kelembaban. Diakses 30 Januari 2022 dari <http://www.bestairdehumd.com/new/apa-itu-kelembaban/#:~:text=Satuan%20kelembaban%20yang%20umum%20di gunakan,di%20udara%20pada%20suhu%20tersebut>
- cybex.pertanian.go.id. (2015). Budidaya Labu Kuning. Diakses 2 Februari 2022 dari <http://cybex.pertanian.go.id/mobile/artikel/85293/BUDIDAYA-LABU-KUNING-/>
- Gunoto, P dan Sofan Sofyan. (2020). “ Perancangan Pembangkit Listrik Tenaga Surya 100 Wp Untuk Penerangan Lampu di Ruang Selasar Fakultas Teknik Universitas Riau Kepulauan” dalam Jurnal Sigma Teknika, Vol 3 (2) :
- halodoc.com. (2021). Manfaat Labu Kuning untuk Pasien COVID-19. Diakses 3 Februari 2022 dari <https://www.halodoc.com/artikel/manfaat-labu-kuning-untuk-pasien-covid-19>
- Hendra., Abdul Latief Arda., dkk.(2020) dengan judul “RANCANG BANGUN SISTEM PENYIRAM CABAI OTOMATIS BERBASIS SMS GATEWAY” Volume 11 No.3
- Imam, M., Esa Apriaskar dan Djunaidi. (2019). “ Pengendalian Suhu Air Menggunakan Sensor Suhu DS18B20” dalam Jurnal J- Ensitec: Vol.06 (01).
- Irwansyah, M dan Didi Istardi. (2013). “ Pompa Air Aquarium Menggunakan Solar Panel”. Dalam Integrasi, Vol.5 (1): 85-90.
- Myagri.com.my (2015) Labu Kuning. Diakses 30 Januari 2022 dari <https://myagri.com.my/2015/07/labu-kuning/>

- Naibaho, I. B. (2017). Penyiraman Otomatis Pada Tanaman Berbasis Arduino Menggunakan Sensor Kelembaban Tanah. Proyek Akhir. Universitas Sumatra Utara.
- Nurwidiana, N., Wiwiek Fatmawati dan Affan Rifa'i. (2022.) "PERANCANGAN ALAT PENYIRAM LAHAN BAWANG MERAH BERBASIS TEKNOLOGI SOLAR FOTOVOLTAIK" dalam Jurnal Teknologi Pertanian Andalas Vol. 26, No.1
- Pendidikan.Co.Id (2021) Pengertian sel Surya Jenis Struktur, Rangkaian, dan Prinsip Diakses 26 Januari 2022. dari <https://pendidikan.co.id/pengertian-sel-surya-jenis-struktur-rangkaian-dan-prinsip/>
- Soedarya, A.P. (2009). Agribisnis Labu Kuning. Bandung. Pustaka Grafika
- Setiawan, D., Hamzah Eterudin dan Latifa Siswati. (2020). "Sistem Pembangkit Listrik Tenaga Surya Untuk Tanaman Hidroponik" dalam Jurnal Tenik, Vol 14 (2) 208-215
- Tim Fakultas Teknik. (2020). "Pedoman Skripsi" Fakultas Teknik Universitas PGRI Adi Buana Surabaya.
- Tedianto. 2012. "KARAKTERISASI LABU KUNING (*Cucurbita moschata*) BERDASARKAN PENANDA MORFOLOGI DAN KANDUNGAN PROTEIN, KARBOHIDRAT, LEMAK PADA BERBAGAI KETINGGIAN TEMPAT" Tesis. Program Pascasarjana Universitas Sebelas Maret Surakarta
- Wicaksono, M. F. (2019). Aplikasi Arduino Dan Sensor Disertai 32 Proyek Sensor Dan 5 Proyek Robot. Bandung. Informatika Bandung