

DAFTAR PUSTAKA

- Charis Fathul Hadi, 2020, '*Prototype Sistem Kontrol Berbasis Internet Of Things Pada Penyinaran Kebun Buah Naga*'. dari <https://jurnal.ar-raniry.ac.id/index.php/circuit/article/view/6371>. [4 Juni 2023].
- Components101.com, 2018, 27 Maret. '*RTC Module Pin Out Circuit Datasheet*'. Dari <https://components101.com/modules/ds3231-rtc-module-pinout-circuit-datasheet>. [14 Agustus 2023].
- Components101.com, 1997, 19 Maret. '*LDR Datasheet*'. Dari https://components101.com/sites/default/files/component_datasheet/LDR%20Datasheet.pdf. [14 Agustus 2023].
- Components101.com, 2021, 5 Januari. '*5v-dual-channel-relay-module-pinout-features-applications-working-datasheet*'. Dari <https://components101.com/switches/5v-dual-channel-relay-module-pinout-features-applications-working-datasheet>. [14 Agustus 2023].
- Dr. Barat, Dr. Abdul Wahhab Barazi Kelani, Dr. Cyrus Greshey, Dr. Mehran Karimi, 2014. '*Definisi Lampu 3-16*'. dari <https://interiordesign.id/definisi-lampu-sejarah-jenis-dan-fungsinya/>. [30 Juli 2023].
- Gun Sutopo, 2012, 12 November. '*Penyinaran Lampu Mampu Tingkatkan Produktivitas Buah Naga*'. dari <https://jogja.antaraneews.com/berita/305693/penyinaran-lampu-mampu-tingkatkan-produktivitas-buah-naga>. [26 Juli 2023].
- Interiordesign.id. 2022, 16 Desember. '*Definisi Lampu, Sejarah, Jenis dan Fungsinya*'. dari <https://interiordesign.id/definisi-lampu-sejarah-jenis-dan-fungsinya/>. [18 Juli 2023].
- Julisman, Sara, dan Siregar. 2017. '*Prototipe Pemanfaatan Panel Surya Sebagai Sumber Energi Pada Sistem Otomasi Stadion Bola*'. *Jurnal Karya Ilmiah Teknik Elektro, Online-Edition*. <https://docplayer.info/53335617-Prototipe-pemanfaatan-panel-surya-sebagai-sumber-energi-pada-sistem-otomasi-atap-stadion-bola.html>. [18 Juli 2023].
- Prasetya. 2017. '*Kendali Lampu Otomatis Sensor Light Dependent Resistor (LDR) Berbasis Mikrokontroler Arduino*'. *Jurnal Explore IT* 1. 9(1), 1–9. [18 Juli 2023].
- Safiranandakirana.pe.student.pens.ac.id, 2019, 5 Juli. '*Buku Ta Full*'. Dari

<http://safiranandakirana.pe.student.pens.ac.id/BUKU%20TA%20FUL%20L.pdf>. [14 Juli 2023].

Tasdik Julis Darmana. 2017. '*Rancangan Rangkaian Anti Bouncing Untuk Rangkaian Digital*'. Jurnal Sutet 7(1). 1-9 [18 Juli 2023].

Tri Wahyu, Adri Senen, Yoakim Simamora, Dwi Anggaini, 2019, 7 Juli. '*Pemanfaatan Energi Surya Untuk Penerangan Jalan & Fasilitas Umum Di Desa Sukarame Kab. Lebak Banten*'. dari <https://jurnal.itpln.ac.id/terang/article/view/369>. [3 Juni 2023].

Wahyu Andrianto., Mimin. Rohmah, S.T., Sugianto, S. Kom. M. Kom. 2019. '*Sistem Pengontrolan Lampu Menggunakan Arduino Berbasis Android*'. Universitas ISLAM Majapahit, Online-Edition. <http://repository.unim.ac.id/285/>. [18 Juli 2023].