

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Razor, Aldy. 2020. “*Arduino Mega 2560: Pengertian, Harga, dan Spesifikasi*”, <https://www.aldyrazor.com/2020/05/arduino-mega-2560-adalah.html>, diakses pada 30 Mei 2022 pukul 10.20
- [2] Beetronea. 2020. “*Pengertian ESP8266 Modul Wi-Fi Lengkap*”. <https://beetronea.com/pengertian-esp8266-modul-wifi-lengkap/>, Diakses Senin 20 Mei 2022 pukul 21:09
- [3] Badar Teknog. 2022. “*XL4005 Regulator step down 5A spesifikasinya*” <https://www.badarteknog.com/2022/02/xl4005-regulator-step-down-5a.html>, Diakses Senin 20 Mei 2022 pukul 22:00
- [4] Siswo dan Anggoro. 2015. “*Pengantar Mikrokontroler dan Aplikasi pada Arduino*”. Yogyakarta: Teknosain
- [5] Likliwatil, Yakob. 2013. “*Komponen Elektronika*”. Yogyakarta: Deepublish
- [6] Yohandri, Asrizal. 2016. “*Elektronika Dasar 1 Komponen, Rangkaian, dan Aplikasi*”. Jakarta: Kencana
- [7] Safaat, Nazruddin. 2015. “*Android Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android*”. Bandung: BI-Obses
- [8] Wiko Nurdian, 2019. "Arduino IDE, Pengertian dan istilah yang sering digunakan", <https://www.idebebas.com/arduino-ide/>, diakses pada 18 Januari 2022 pukul 18:30
- [9] Agus Faudin, 2017. "Mengenal aplikasi BLYNK untuk fungsi IOT", <https://www.nyebarilmu.com/mengenal-aplikasi-blynk-untuk-fungsi-iot/>, diakses pada 28 Januari 2022 pukul 19:00
- [10] Teknik Elektronika, 2021. "Pengertian LCD (Liquid Crystal Display) dan Prinsip Kerja LCD", <https://teknikelektronika.com/pengertian-lcd-liquid-crystal-display-prinsip-kerja-lcd/>, diakses pada 28 januari 2022 pukul 18:00