

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Handayani, Nur Tri. 2016. Tugas Akhir Skripsi “*Kain Jumputan Karya H. Udin Abdillah Di Palembang*”. Institut Seni Indonesia Surakarta. Surakarta.
- [4] Daulay, M. S. (2020). *Mengenal Hardware-Software dan Pengolahan Instalasi Komputer*. Penerbit Andi.
- [6] Behmann, fawzi dan Kwok Wu. 2019. *Mari mengenal apa itu Internet Of Things (IoT)*. Binus Higher Education.
- [8] R. P. Pratama. “*Implementasi dan pengujian modul ESP32 dengan aplikasi android MQTT – Dash pada jaringan MQTT*”, J. Ilm.Teknol. Inf Asia, vol. 12, no. 2, p, 157, 2018, doi : 10.32815/jitjika.v12i2.292
- [13] Harni Kusniyati, Nicky Saputra Pangondian Sitanggang. *Aplikasi Edukasi Budaya Toba Samosir Berbasis Android*. Universitas Mercu Buana, April. 2016.
- [14] Safaat, N. (2012). *Android; Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android*.
- [20] Oby, Zamisyak. 2017. *Pemrograman Dasar Arduino*. Yogyakarta : Indorobot Robotic Center.
- [22] Muhammad Habib Al Khairi, “*Tutorial lengkap menggunakan driver L298N dengan Arduino*”, mahirelektro.com, maret 3, 2023.
- [23] Johanna, “*Pengertian power supply, cara kerja, fungsi, dan jenis-jenis*”. Dewaweb.com, July 29, 2022.
- [24] Dickson kho, “*Pengertian Motor DC dan perinsip kerja*”. Teknikelektro.com, jakarta. 16 Mei 2022.

- [28] Sutiono S.Kom.,M.Kom.,M.T.I, Konektor : *“Pengertian, Jenis, dan fungsi”*. Dosenit.com, May 6, 2022.

## DAFTAR RUJUKAN

- [2] <https://klinikain.blogspot.com/2017/06/kain-jumputan-palembang-bahan-viscose-3.html> (diakses pada 10 Mei 2023).
- [3] <https://www.merdeka.com/jabar/pengertian-batik-jumputan-berikut-cara-membuatnya-klm.html> (diakses 10 Mei 2023).
- [5] <https://www.vecteezy.com/vector-art/98835-vector-internet-of-things> (diakses 11 Mei 2023).
- [7] <https://www.dewaweb.com/blog/internet-of-things/> (diakses 11 Mei 2023).
- [9] <https://miqbal.staff.telkomuniversity.ac.id/mikrokontroler-esp32/> (diakses 12 Mei 2023).
- [10] <https://raharja.ac.id/2021/11/16/mikrokontroler-esp32-2/> (diakses 12 Mei 2023).
- [11] <https://www.guioteca.com/tecnologia/como-actualizar-android-guia-facil-en-6-pasos/> (diakses 13 Mei 2023).
- [12] <https://salamadian.com/pengertian-android/> (diakses 13 Mei 2023).
- [15] <https://psti.unisayogya.ac.id/2020/01/06/apa-itu-mit-invertor-berikut-penjelasan/> (diakses 15 Mei 2023).
- [16] <https://www.softzone.es/app/uploads-softzone.es/2019/01/bluetooth.jpg> (diakses 17 Mei 2023).
- [17] <https://id.wikipedia.org/wiki/Bluetooth> (diakses 17 Mei 2023).
- [18] <https://robotics.instiperjogja.ac.id/post/arduinoide> (diakses 18 Mei 2023).
- [19] <https://referensiarduino.wordpress.com/2013/12/10/software-arduino/> (diakses 18 Mei 2023).

- [25] <https://teknikelektronika.com/pengertian-motor-dc-prinsip-kerja-dc-motor/>  
(diakses pada 19 Mei 2023).
- [26] <https://www.belajaronline.net/2020/07/pengertian-fungsi-dan-cara-kerja-transformator-step-down.html> (diakses 19 Mei 2023).
- [27] <https://teknogram.id/kamus/lcd/> (diakses 20 Mei 2023).