

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Widyatmoko, dan Moerjoko. 2002. *Menghindari, Mengolah Dan Menyingkirkan Sampah*. Abdi Tandur : Yogyakarta.
- [2] Subekti, S. 2017. Pengelolaan Sampah Rumah Tangga 3R Berbasis Masyarakat. *Jurnal Teknik Lingkungan*. Semarang : Universitas Pandanaran Semarang
- [3] Setiawan, Anton . 2021. “*Selamatkan Laut Dari Sampah Laut*”. <https://indonesia.go.id>. Diakses pada tanggal 29 Juni 2021.
- [4] Anonim. 2019. “Pengelolaan Sampah Harus Dari Hulu”. <https://dlh.padang.go.id>. Diakses pada tanggal 12 Mei 2021.
- [5] Prayoga, Junaidi Putra. 2018. “*Sistem Pengendalian Robot Kapal Pembersih Sampah Dengan Memanfaatkan Sensor Accelometer Pada Smarthphone Android*” . Padang : Universitas Andalas
- [6] Maulida, Rezka. 2019. “*Rancang Bangun Sistem Pemisah Sampah Otomatis Berbasis Mikrokontroler*”. Padang: Universitas Andalas
- [7] Pangestu, Clara Robert. 2019. “Rancang Bangun Robot Pengangkut Sampah Pintar Menggunakan Mikrokontroler”. Padang : Universitas Andalas
- [8] Frans. 2022. “NodeMCU ESP8266”. <https://www.anakteknik.co.id> . Diakses pada tanggal 21 november 2022.
- [9] Meutia Nuraini R, Sumardi Hadi Sumarlan, Rini Yulianingsih. 2014. Uji Performansi Prototype Belt Confeyot Pengangkut Tebu di Perusahaan Gula Kebon Agung. Jurusan Keteknikan Pertanian – Fakultas Teknologi Pertanian – Universtias Brawijaya.
- [10] Azk, Galih. 2022. “Sensor Ultasonik”. <https://wikielektronika.com> . Diakses pada tanggal 18 oktober 2022.
- [11] *Ultrasonic Ranging HC-SR04*, [www.ElecFreaks.com](http://www.ElecFreaks.com). Diakses pada tanggal 12 Juni 2023, pukul 13.24 WIB.
- [12] Putu Rusdi Ariawan. 2010. “Motor Listrik – Dasar Teknik Tenaga Listrik”. Universitas Udayana. Denpasar.

- [13] Anonim. 2021. "Arduino IDE". <https://robotics.instiperjogja.ac.id> . Diakses pada tanggal 21 november 2022.
- [14] Saputri, Ariski. 2019. "Telegram". <https://bukugue.com> . Diakses pada tanggal 21 November 2022.
- [15] Nova, Sari Puti. 2018. Efektivitas Komunikasi Aplikasi Telegram Sebagai Media Informasi Pegawai PT. Pos Indonesia (Persero) Kota Pekanbaru. Vol 5 No 1
- [16] Howells, Mike. 2022. "DC Jack". <https://www.easytechjunkie.com> . Diakses pada tanggal 21 november 2022.

