

## DAFTAR PUSTAKA

1. Pengertian Sampah :  
[https://dlh.kulonprogokab.go.id/files/Bab%202\\_%20Permukiman%20-%20Akhir.pdf](https://dlh.kulonprogokab.go.id/files/Bab%202_%20Permukiman%20-%20Akhir.pdf).  
pada 3 Oktober 2023
2. Almanda, D., Isyanto, H., & Samsinar, R. (2018). Perancangan Prototype Pemilah Sampah Organik Dan Anorganik Menggunakan Solar Panel 100 Wp Sebagai Sumber Energi Listrik Terbarukan. Seminar Nasional Sains Dan Teknologi, 1–9. pada 3 Oktober 2023
3. Pengertian dan prinsip kerja Loadcell :  
[https://eprints.utdi.ac.id/8455/3/3\\_163310016\\_BAB\\_II.pdf](https://eprints.utdi.ac.id/8455/3/3_163310016_BAB_II.pdf). pada 3 Oktober 2023
4. Spesifikasi Sensor Loadcell : <https://digiwarestore.com/id/sensor-other/weight-sensor-load-cell-0-3kg-296373.html>. pada 3 Oktober 2023
5. Pengertian dan Prinsip Kerja Metal Detector MDS 60, Pengertian dan tabel spektrum cahaya pada sensor infrared : <http://eprints.polsri.ac.id/8008/3/FILE%20III.pdf>. pada 3 Oktober 2023
6. Spesifikasi sensor infrared : <https://store.ichibot.id/product/sensor-infrared-e18-d80nk-sensor-benda-10-80cm-e18-tipe-npn/>. pada 3 Oktober 2023
7. Pengertian motor dc dan gearbox motor dc :<https://www.dutamakmurgearindo.com/cara-kerja-dc-motor/>. pada 7 November 2023
8. Pengertian Arduino UNO, Wemos D1 Mini dan Website :  
[https://elibrary.unikom.ac.id/id/eprint/4130/8/UNIKOM\\_10116187\\_REZA%20SYAHFRI\\_ZAL\\_BAB%202.pdf](https://elibrary.unikom.ac.id/id/eprint/4130/8/UNIKOM_10116187_REZA%20SYAHFRI_ZAL_BAB%202.pdf). pada 7 November 2023
9. Pengertian dan spesifikasi Modul I2C LCD : <https://components101.com/modules/i2c-serial-interface-adapter-module> . pada 25 Januari 2024
10. Pengertian dan spesifikasi LCD 16x2 : <https://www.nyebarilmu.com/cara-mengakses-modul-display-lcd-16x2/> .pada 25 Januari 2024
11. Pengertian dan spesifikasi modul penguat Hx711 :  
<http://eprints.polsri.ac.id/3246/3/BAB%202.pdf>. pada 25 Januari 2024
12. Bagus Gilang Pratama, S.T., M.Eng dan Dananjaya Ariateja, S.T., M.Eng (2021). Modul Pelatihan dan Workshop Arduino Arducamp pada 25 Januari 2024

13. Pengertian dan Cara Kerja IoT : <https://www.linknet.id/article/internet-of-things>. Pada 16 Juli 2024
14. Pengertian Motor DC Rs 775 : <https://muslimlifeshop.com/product/97fcce0b-0a2b-4a80-90c5-06c8d7344c8c> Pada 16 Juli 2024
15. Pengertian IoT : <https://diskominfo.badungkab.go.id/artikel/18205-pentingnya-internet-of-things-iot-> Pada 16 Juli 2024
16. Pengertian Blynk :  
[https://repository.uksw.edu/bitstream/123456789/19542/2/T1\\_612014011\\_BAB%20II.pdf](https://repository.uksw.edu/bitstream/123456789/19542/2/T1_612014011_BAB%20II.pdf)  
Pada 16 Juli 2024
17. Pengetian Toggle Switch : <https://teknikelektronika.com/jenis-jenis-saklar-switch-dalam-rangkaian-elektronika/>. Pada 16 Juli 2024
18. Pengetian LED : <https://kumparan.com/berita-update/pengertian-light-emitting-diode-led-jenis-jenis-dan-fungsinya-21EQuDUm6yc>. Pada 16 Juli 2024