

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Arif kurnadi, Haryanto.2016. “ Alat Ukur Suhu Untuk Panel Listrik Dengan Memanfaatkan Gelombang Panas Panel Listrik Yang Ada Di Gedung Fakultas Teknik Unnes”, Semarang : Universitas Negeri Semarang.
- [2] Aji tyasmara, Ndaru.2018. “ Rancang Bangun Monitoring Temperature Pendeteksi Debu Pada Panel MDP Bebasis Arduino Uno”, Surabaya : Politeknik Pekapalan Negeri Surabaya.
- [3] Sofyan Muzakki, Dezie.2018. “ Rancang Bangun Inkubator Untuk Monitoring Kondisi Bayi Prematue Bebasis Mikrokontroler”, Yogyakarta : Universitas Negeri Yogyakarta.
- [4] Malangtimes.com.*Kasus kebakaran panel listrik di RSSA.*
<https://www.malangtimes.com/baca/36539/20190227/164700/kebakaran-panel-listrik-rssa-polisi-sebut-akibat-overheating> . Diakses 5 Juni 2022
- [5] Dosenpendidikan.*Pengertian panel listrik.*
<https://www.dosenpendidikan.co.id/panel-listrik/>. Diakses 5 Juni 2022
- [6] Centra jaya abadi.*Pengaruh suhu pada panel listrik*
<https://www.panel-listrik.net/2019/12/pengaruh-suhu-pada-operasipanellvmdp.html#:~:text=Pengaruh%20suhu%20pada%20operasi%20Panel%20>.Diakses 6 Juni 2022
- [7] TeknikElektronika.com. Pengertian Microcontroler.
<https://teknikelektronika.com/pengertian-mikrokontroler-microcontroller-struktur-mikrokontroler/>. Diakses 6 Juni 2022

[8] Labelelektronika.com. Spesifikasi Arduino Uno.

<http://www.labelelektronika.com/2017/02/arduino-uno-mikrokontroler-atmega-328.html>. Diakses 6 Juni 2022

[9] Teknikelektronika.com. Pengertian dan spesifikasi sensor suhu.

<https://teknikelektronika.com/pengertian-sensor-suhu-jenis-jenis-sensor-suhu/>
Diakses 6 Juni 2022

[10] Immersalab.com. Pengertian dan spesifikasi relay. <https://www.immersalab.com/pengertian-relay-fungsi-dan-cara-kerja-relay.htm>.

Diakses 6 Juni 2022

[11] Noviyansup.digilib.polban.ac.id. I2C LCD 16x2.

<file:///C:/Users/Admin/Downloads/Documents/jbtpolban-gdl-noviyansup-8021-3-bab2--3.pdf>. Diakses 6 Juni 2022