

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Putra, Chandra (2017). Diagram Alur Proses PKS TS OK | PDF. <https://www.scribd.com/document/367222744/Diagram-Alur-Proses-PKS-TS-OK>. 22 Januari 2024
- [2] Ahmed (2018). *Rotary Airlock*. Polimak. <https://Polimak.Com/En/Urun/Rotary-Airlock/>. 04 Maret 2024
- [3] Arifuddin, Henry (2020). *Rotary Airlock Valve*. Henry Engineering. <https://henryarifuddin.com/rotary-airlock-valve/>. 20 Januari 2024
- [4] Nurahman (2016). Modul Praktikum 3 Kendali Motor 3 Fasa 2 Arah Putar. Teknik Elektro UM. <https://elektro.um.ac.id/wp-content/uploads/2016/05/Modul-Praktikum-3-1.pdf>. 22 Februari 2024
- [5] Robith, Muhammad (2015). Prinsip Kerja Motor Induksi 3 Fasa. Insinyoer.Com. <https://www.insinyoer.com/prinsip-kerja-motor-induksi-3-fasa/>. 15 Maret 2024.
- [6] Haerudin, Haerul (2020). Pengertian Thermal Overload Relay (TOR) Lengkap Hingga Paham. PLCDroid. <https://www.plcdroid.com/2018/03/pengertian-thermal-overload-relay.html>. 09 Februari 2024
- [7] Afnariu, Surya (2019). *Beyond Blogging*. Kompasiana.Com. <https://Www.Kompasiana.Com/Surya-Afnariu>. 09 Februari 2024
- [8] J. R. Siregar, (2016). Perancangan Sistem Deteksi Asap Rokok Menggunakan Layanan Short Message Service (Sms) Alert Bebasis Arduino. Jurnal Teknoif ITP Vol. 4 No. 2 Hlm. 36. <https://teknoif.itp.ac.id/index.php/teknoif/article/view/367>. 09 Februari 2024
- [9] F. A. Huda, (2021). Metode Perancangan Sistem Informasi. Fatkhan.Web.Id. <https://fatkhan.web.id/metode-perancangan-sistem-informasi/>. 19 Februari 2024.

- [10] Galih (2024). Pengertian Sistem dan Contohnya. WikiElektronika.com. <https://wikielektronika.com/sistem-adalah/>. 20 Februari 2024
- [11] KBBI (2017). Arti Kata Indikator-Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI) Online. <https://Kbbi.Web.Id/Indikator>. 22 Februari 2024
- [12] Budiana, Agus (2018). Ringkasan Dasar - Dasar Sistem Kontrol Atau Sistem Kendali Loop Terbuka, Loop Tertutup, Manual Dan Otomatis. SITROTIS (Sistem 1 Kontrol Otomatis). <https://sitrotis.blogspot.com/2018/12/ringkasan-dasar-dasar-sistem-kontrol.html>. 26 Februari 2024
- [13] Utomo, Faris Hadi (2023). Pengertian Sensor Proximity Induktif Dan Kapasitif. Kelas PLC. <https://www.kelasplc.com/sensor-proximity-adalah/>. 02 Maret 2024
- [14] Haerudin, Haerul (2020). Pengertian Power Supply Lengkap. PLCDroid. <https://www.plcdroid.com/2020/11/pengertian-power-supply.html>. 09 Februari 2024
- [15] Omron (2024). *S8FS-C05024J - Datasheet PDF & Tech Specs*. Datasheets.Com. <https://www.datasheets.com/part-details/s8fs-c05024j-omron-67825972>. 02 Maret 2024
- [16] M. Saleh dan M. Haryanti (2017). Rancang Bangun Sistem Keamanan Rumah Menggunakan Relay. J. Teknol. Elektro Vol. 8, <http://dx.doi.org/10.22441/jte.v8i2.1601>. 03 Maret 2024
- [17] Siden I Gede (2015). Pemanfaatan Relai Tunda Waktu dan Kontaktor Pada Panel Hubung Bagi (Phb) Untuk Praktek Penghasutan Starting Motor Star Delta. Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan 12(2). <http://10.23887/jptk-undiksha.v12i2.6478>. 05 Maret 2024
- [18] Khaddavi (2020). Apa Itu TDR (Time Delay Relay) dan Bagaimana Cara Kerjanya. <https://www.Khaddavi.Net/2022/01/Apa-Itu-TDR-Time-Delay-Relay-Dan-Bagaimana-Cara-Kerjanya.html>. 11 Maret 2024

- [19] Haerudin, Haerul (2020). Pilot Lamp Indikator Panel Listrik. PLCDroid.
<https://www.plcdroid.com/2019/02/pilot-lamp-indikator-panel-listrik.html>. 09
Februari 2024
- [20] Zainnal, Wahyu (2018). Pengujian Mcb Berdasarkan Standar Iec 947-2
[Skripsi]. Yogyakarta Program Studi Teknik Elektro, Fakultas Teknologi
Industri, Universitas Islam Indonesia
- [21] Hakimah, Yusro (2019). Analisis Kebutuhan Energi Listrik dan Prediksi
Penambahan Pembangkit Listrik di Sumatera Selatan. Jurnal Teknologi 7(2)
<https://www.researchgate.net/publication/335391981>. 07 Maret 2024
- [22] Andrew, Stuart (2023). *Engine Hour Meter*.
<http://Zhumac.Com/Hourmeter.html>. 22 Januari 2024
- [23] Hyprowira, (2021). Mengenal Vibration Meter Dari Cara Kerja Dan
Fungsinya. <https://hyprowira.com/blog/vibration-meter-adalah>. 01 Maret 2024
- [24] Wikipedia (2022). Takometer. Wikipedia Bahasa Indonesia, Ensiklopedia
Bebas.
<https://Id.Wikipedia.Org/W/Index.Php?Title=Takometer&Oldid=20996126>.
18 Februari 2024
- [25] M. Putra (2021). Ultrasonic Thickness (Uji Ketebalan) - Sinergi Nanotech
Indonesia. <https://nanotech.co.id/ultrasonic-thickness-uji-ketebalan/>. 07 Maret
2024
- [26] Achmadi (2023). Pengertian Amperemeter, Fungsi, Jenis Dan Cara
Memakainya. <https://www.pengelasan.net/amperemeter/>. 15 Februari 2024
- [27] Suryadi (2024). Pengertian, Jenis, Dan Bagian - Bagian Earth Tester.
Tugassains.Com. [https://www.tugassains.com/2024/05/pengertian-jenis-dan-
bagian-bagian-earth-tester.html](https://www.tugassains.com/2024/05/pengertian-jenis-dan-bagian-bagian-earth-tester.html). 11 Maret 2024
- [28] Saputri (2022). Pengertian Kuesioner Tertutup Dan Contohnya.
Penelitianilmiah.Com. <https://penelitianilmiah.com/kuesioner-tertutup/>. 22
Maret 2024

[29] M. Avian (2021). Rancang Bangun Miniatur Lift 3 Lantai Menggunakan Plc

[30] Omron CP1E Dengan Hmi [Tugas Akhir]. Semarang : Program Studi Teknik Elektro, Fakultas Teknologi Industri, Universitas Islam Sultan Agung Semarang