

## DAFTAR PUSTAKA

1. Wahyudi, Ahmad. 2020. PENGASUTAN BINTANG SEGITIGA MOTOR INDUKSI 3 PHASA,  
[URL:https://www.tptumetro.com/2020/10/pengasutan-bintang-segitiga-motor.html](https://www.tptumetro.com/2020/10/pengasutan-bintang-segitiga-motor.html)
2. Strya, Aditya. 2022. Laporan Praktikum Motor Starting Star Delta,  
[URL:https://id.scribd.com/document/564300108/Laporan-Praktikum-Motor-Starting-Star-Delta#](https://id.scribd.com/document/564300108/Laporan-Praktikum-Motor-Starting-Star-Delta#)
3. Noor, Rizal. 2023. MCB Adalah: Pengertian, Fungsi, Simbol, Jenis, dan Cara Kerjanya,  
[URL:https://ilmuelektro.id/mcb-adalah/](https://ilmuelektro.id/mcb-adalah/)
4. Maulana, Krysna Yudha. 2022. Mengenal Apa Itu Thermal Overload Relay (TOR) dan Fungsinya,  
[URL:https://www.anakteknik.co.id/krysnayudhamaulana/articles/mengenal-apa-itu-thermal-overload-relay-tor-dan-fungsinya](https://www.anakteknik.co.id/krysnayudhamaulana/articles/mengenal-apa-itu-thermal-overload-relay-tor-dan-fungsinya)
5. Rifaldi, Muh., Alfian, Iqbal. 2018. PERANCANGAN SISTEM STARTING BINTANG (Y) SEGITIGA ( $\Delta$ ) UNTUK MOTOR INDUKSI 3 PHASA DI LABORATORIUM TEKNIK ELEKTRO UNISMUH MAKASSAR,  
[URL:https://digilibadmin.unismuh.ac.id/upload/4315-Full\\_Text.pdf](https://digilibadmin.unismuh.ac.id/upload/4315-Full_Text.pdf)