

DAFTAR PUSTAKA

Zuhal, Dasar Teknik Tenaga Listrik dan Elektronika Daya. Jakarta: Gramedia, 1988
Sumanto, Mesin Arus Searah. Jogjakarta: Penerbit ANDI OFFSET.

<https://teknikelektronika.com/pengertian-motor-dc-prinsip-kerja-dc-motor/>
diakses pada tanggal 19 Juni 2019

<https://www.electrokit.com/en/product/dc-motor-speed-controller-led-dimmer-15v-0-5a/>
diakses pada tanggal 19 Juni 2019

<http://robby.c.staff.gunadarma.ac.id/elektronika+analog.pdf> diakses pada tanggal
20 Juni 2019

<http://belajarelektronika.net/cara-mengatur-kecepatan-putaran-motor-dc/>
diakses pada tanggal 18 Juli 2019

<https://www.eyuana.com/2012/01/rangkaian-pengendali-speed-motor-dc.html>
diakses pada tanggal 19 Juli 2019

Hesti, Emilia. 2013. Bahan Ajar Praktek Rancangan Rangkaian Elektronika.
Palembang : Politeknik Negeri Sriwijaya

Albert Paul Malvino. 1992. Prinsip-Prinsip Elektronika. Edisi Ketiga Jilid 1
terjemahan Prof.M.Barmawi, Ph.D. Jakarta: Erlangga

