

DAFTAR PUSTAKA

1. Kurnifan Adhi Prasetyo, Nurhening Yuniarti, Eko Prianto, pengembangan alat control charging panel suryamenggunakan arduino nano untuk sepeda listrik, 3 Dosen Jurusan Pendidikan Teknik Elektro FT UNY, Email: kurnifan@gmail.ac.id
2. Muhammad Fadlan Siregar, Tomi Abdilah, Perancangan Sistem Pengisian Listrik Berulang Secara Otomatis Pada Sepeda Motor Listrik, Fakultas Teknik, Universitas Tjut Nyak Dhien fadlan.sir@gmail.com
3. Benhur Nainggolan, Fadhilla Inaswara, Gilang Pratiwi dan Hirzan Ramadhan, rancang bangun saepeda listrik menggunakan panel surya sebagai pengisi baterai.

<http://jurnal.pnj.ac.id/index.php/politeknologi/article/view/861>

4. Eko Prianto, Sigit Yatmono, Andik Asmara, pengembangan solar panel dan inverter untuk alat charging baterai pada sepeda listrik.
<https://docplayer.info/70211474-Pengembangan-solar-panel-dan-inverter-sebagai-alat-untuk-charging-baterai-pada-sepeda-listrik.html>
5. Fadhilla Inaswara, Gilang Pratiwi dan Hirzan Ramadhan rancang bangun sepeda listrik menggunakan modul solar cell sebagai alat charging.
Email: benhur.nainggolan@mesin.pnj.ac.id