

Judul:

Pengukuran modul surya menggunakan rancangan logger microcontroller dan sensor arus untuk menentukan unjuk kerja dan kapasitas pembangkit tenaga surya mandiri = Measurement of photovoltaic module using design of microcontroller logger and current sensor to determine the performance and capacity of photovoltaic stand-alone system

Pengarang/Penulis:

Rhezal Agung Ananto, author

Subjek:

Photovoltaic power systems; Microcontrollers

Nomor Panggil:

T51597

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)