

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Jeneiro Rezkyanzah. 2016. PERANCANGAN SOLAR TRACKER BERBASIS ARDUINO SEBAGAI PENUNJANG SISTEM KERJA SOLAR CELL DALAM PENYERAPAN ENERGI MATAHARI. Teknik Informatika. Fakultas Teknologi Industri. UPN “Veteran” Jatim.
- KHALID FADHLULLAH. 2017. SOLAR TRACKING SYSTEM BERBASIS ARDUINO. Sarjana Komputer. Jurusan Teknik Informatika. Fakultas Sains dan Teknologi. UIN Alauddin Makassar.
- Roni Syafrialdi, Wildian. 2015. RANCANG BANGUN SOLAR TRACKER BERBASIS MIKROKONTROLER ATmega8535 DENGAN SENSOR LDR DAN PENAMPIL LCD. Jurusan Fisika. FMIPA. Universitas Andalas Kampus Unand. Limau Manis. Padang.