

DAFTAR PUSTAKA

- I.P. Sudiarta¹, I.W.Arta Wijaya², I.G.A.P. Raka Agung³. 1 Maret 2015. “Rancang Bangun Pengaman Motor Induksi 3 Phasa Terhadap *Unbalance Voltage* Dan *Overload* Dengan Sistem Monitoring” Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Udayana.
- Syamsul Amien. 2, Juni 2016. “Kenaikan Temperatur Pada Motor Induksi Tiga Phasa Akibat Rotor Terkunci” Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Sumatera Utara.
- Moh. Sholeh¹, Affan Bachri², Arief Budi Laksono², 1 Maret 2018. “Rancang Bangun Sistem Kontrol Dan Sistem Proteksi Motor Lisrik Terhadap Panas (*Over Heating*) Serta Peringatan Dini Terhadap Gangguan Tegangan Dan Arus Berbasis Atmega 328” Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Islam Lamongan.
- Natalis Hengky Richardo¹), Junaidi²), Ayong Hiendro³). “Rancang Bangun Sistem Proteksi Arus Lebih Motor Induksi Tiga Phasa Berbasis *Mikrocontroller Atmega16*” Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Tanjungpura.