

***Judul:***

Studi simulasi pengurangan torsi cogging dengan pergeseran kutub magnet pada motor arus searah tanpa sikat magnet permanen dalam keadaan beban penuh = Simulation study of cogging torque reduction by magnetic pole shifting methode on bldc motor in full load condition

***Pengarang/Penulis:***

Deniza Riski Vianggi, author

***Subjek:***

Permanent magnet motors; Magnetic poles

***Nomor Panggil:***

S-Pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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