

# Elektrika

## JURNAL ILMIAH TEKNIK ELEKTRO

p ISSN : 2085 - 0565  
e ISSN : 2580 - 8486

Jurusan Teknik Elektro, Gedung Prof. Muladi Lantai VII Jalan Soekarno-Hatta, Tlogosari, Semarang

---

Nomor : 623/USM.ELEKTRIKATE/Q/2024  
Lampiran : -  
Hal : Pemberitahuan Artikel Layak Terbit

Semarang, 16 November 2024

Kepada Yth.

Sulis Diantoro, Dedi Nugroho, dan Agus Adhi Nugroho

di.

Tempat

Dengan Hormat

Berdasarkan artikel Bapak/Ibu yang diajukan ke redaksi jurnal Elektrika dengan judul

**ANALISA PENGARUH PERUBAHAN FREKUENSI DAN TEGANGAN TERHADAP EFISIENSI MOTOR  
INDUKSI TIGA FASA MENGGUNAKAN MATLAB SIMULINK**

Bersama ini kami sampaikan bahwa hasil penilaian dari mitra bestari dan sidang dewan redaksi, artikel Bapak/Ibu layak dimuat di Jurnal Elektrika Vol.16 No. 2 Oktober 2024

Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Editor in Chief



Dr.Ir.Andi Kurniawan Nugroho,S.T.,M.T.,IPM.,CIRR