

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Karya ilmiah (artikel) : Design and Performance Analysis of Double Axial Flux Permanent Magnet Generator
 Jumlah Penulis : 6
 Status Pengusul : Penulis Anggota
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Trends in Science
 b. Nomor ISSN : 2774-0226
 c. Volume, nomor, bulan, Tahun : Volume 19, Number 6, 15 March 2022
 d. Penerbit : Walailak University
 e. DOI artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.48048/tis.2022.3049>
 f. Alamat web jurnal : <https://tis.wu.ac.th/index.php/tis/article/view/3049>
 g. Terindeks di : SCOPUS Q3, Thai-Journal Citation Index Centre (TCI), Google Scholar, EBSCOhost, CAB Abstracts, JournalSeek, ASEAN Citation Index (ACI), ROAD

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

- Jurnal ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi**
 Jurnal ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

I. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks, DOAJ, dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3					2,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9					8,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9					8,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ Jurnal (30%)	9					8,9
Total = (100%)	30					29,6
Nilai Pengusul = $(40\% \times 29,6) / 5 = 2,37$						
Komentar / Ulasan Peereview						
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (Judul, Penulis, Pendahuluan, Metode, Hasil dan pembahasan, kesimpulan, Daftar Pustaka)	Isi paper lengkap dan jelas					
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Paper di jelaskan secara mendalam, menggunakan rujukan primer					
c. Kecukupan dan kemutakhiran data informasi dan metodologi	Metodologi disusun secara sistematis didukung dengan data yang mutakhir.					
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal	Terindeks SCOPUS Q3					

Malang, 10 Januari 2022

Reviewer I

Dra. Siswi Astuti, M.Pd.

NIP. Y. 1018500091

Unit kerja : FTI (Teknik Kimia S1)

Bidang Ilmu : Kimia Fisika

Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala/ IV.a

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Karya ilmiah (artikel) : Design and Performance Analysis of Double Axial Flux Permanent Magnet Generator
 Jumlah Penulis : 6
 Status Pengusul : Penulis Anggota
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Trends in Science
 b. Nomor ISSN : 2774-0226
 c. Volume, nomor, bulan, Tahun : Volume 19, Number 6, 15 March 2022
 d. Penerbit : Walailak University
 e. DOI artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.48048/tis.2022.3049>
 f. Alamat web jurnal : <https://tis.wu.ac.th/index.php/tis/article/view/3049>
 g. Terindeks di : SCOPUS Q3, Thai-Journal Citation Index Centre (TCI), Google Scholar, EBSCOhost, CAB Abstracts, JournalSeek, ASEAN Citation Index (ACI), ROAD

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

- Jurnal ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
 Jurnal ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex, DOAJ, dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3					2,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9					8,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9					8,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ Jurnal (30%)	9					8,7
Total = (100%)	30					28,0
Nilai Pengusul = $(60\% \times 28,0) : 5 = 2,309$						
Komentar / Ulasan Peereview						
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (Judul, Penulis, Pendahuluan, Metode, Hasil dan pembahasan, kesimpulan, Daftar Pustaka)	Isi jurnal lengkap dgn acuan pustaka terkini					
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Kedalaman pembahasan cukup baik dan lengkap					
c. Kecukupan dan kemutakhiran data informasi dan metodologi	Metodologi dan analisis data sangat baik.					
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal	Paper terindeks scopus Q3. dll					

Malang, 10 Januari 2022
 Reviewer II

Dr. Ir. F. Yudi Limpraptono, M.T.
 NIP. Y. 1039500274
 Unit kerja : FTI (Teknik Elektro S1)
 Bidang Ilmu : Teknik Elektro
 Jabatan/Pangkat : Lektor/III.c