

**LEMBAR PEER REVIEW**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG**  
**KARYA ILMIAH: PROSIDING**

Judul Artikel Ilmiah : Design and Simulation of PID Speed Controller on BLDC Motor  
 Penulis Artikel Ilmiah : Prasetyo Budi Megantoro, Izza Anshory, Indah Sulistiyowati, Jamaaluddin J  
 Status Penulis : **Mandiri/Utama/Anggota**  
 Identitas Artikel Ilmiah : a. Judul prosiding: SNESTIK  
 b. Tahun publikasi : 2022/4/10  
 c. Penyelenggara : ITATS

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks SCOPUS  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 **Prosiding Forum Ilmiah Nasional**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional terindeks SCOPUS (Maks. 25)	Internasional (Maks. 15)	Nasional (Maks. 10)	
Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)			1	1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,7
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,8
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan (30%)			3	3
<b>Total = (100%)</b>			<b>10</b>	<b>9,5</b>
<b>Kontribusi pengusul</b> (penulis <b>Mandiri / Utama / Anggota</b> )				
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>				
Kelengkapan unsur isi prosiding	Sudah memenuhi unsur prosiding			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan yang ada pada artikel sudah cukup sesuai dengan topik pembahasan			
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Metode dan referensi yang digunakan sudah cukup memenuhi keterkinian			
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan	Susunan artikel sesuai format penulisan			
Relevansi artikel dengan bidang ilmu penulis	Artikel relevan dengan bidang ilmu penulis			
Indikasi plagiasi	Tidak ditemukan unsur plagiasi			

Madura, 1 November 2022  
 Reviewer 1



Miftachul Ulum, ST, MT  
 NIP. 197608122009121001  
 Unit Kerja : JTE, FT-Univ.Trunojoyo  
 Jabatan fungsional : Lektor  
 Bidang Ilmu: Elektronika Dasar

**LEMBAR PEER REVIEW**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG**  
**KARYA ILMIAH: PROSIDING**

Judul Artikel Ilmiah : Design and Simulation of PID Speed Controller on BLDC Motor  
 Penulis Artikel Ilmiah : Prasetyo Budi Megantoro, Izza Anshory, Indah Sulistiyowati, Jamaaluddin J  
 Status Penulis : **Mandiri/Utama/Anggota**  
 Identitas Artikel Ilmiah : a. Judul prosiding: SNESTIK  
 b. Tahun publikasi : 2022/4/10  
 c. Penyelenggara : ITATS

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks SCOPUS  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 **Prosiding Forum Ilmiah Nasional**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional terindeks SCOPUS (Maks. 25)	Internasional (Maks. 15)	Nasional (Maks. 10)	
Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)			1	1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,8
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan (30%)			3	3
<b>Total = (100%)</b>			<b>10</b>	<b>9,6</b>
<b>Kontribusi pengusul</b> (penulis <b>Mandiri / Utama / Anggota</b> )				
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>				
Kelengkapan unsur isi prosiding	Sudah memenuhi unsur prosiding yang diinginkan			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan yang ada pada artikel sudah sesuai dengan topik pembahasan			
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Metode dan referensi yang digunakan sudah memenuhi dan cukup mutakhir			
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan	Susunan artikel sudah sesuai format penulisan			
Relevansi artikel dengan bidang ilmu penulis	Artikel relevan dengan bidang ilmu penulis			
Indikasi plagiasi	Tidak ditemukan unsur plagiasi			

Sidoarjo, 01 November 2022  
 Reviewer 2



Yulian Findawati, ST,M.MT  
 NIDN : 0725078301  
 Unit kerja : Informatika, UMSIDA  
 Jabatan fungsional : Lektor  
 Bidang ilmu : RPL