

LEMBAR PEER REVIEW
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Artikel Ilmiah : Redesign and modification of torque measurement instrument for centrifugal pump
 Penulis Artikel Ilmiah : E Widodo, F. Nurwenda, Ali Akbar, Mulyadi, N. Fediyanto and A. Fahrudin
 Status Penulis : **Mandiri/ Utama / Anggota**
 Identitas Artikel Ilmiah : a. Judul prosiding : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering
 b. Tahun publikasi : 2020
 c. Penyelenggara : Universitas Pendidikan Indonesia Bandung

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%)	0,2			0,2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,6			0,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,6			0,5
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan (30%)	0,6			0,5
Total = (100%)	2			1,7
Kontribusi pengusul (penulis Mandiri / Utama / Anggota)				
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW				
Kelengkapan unsur isi prosiding	Cukup dan Sesuai			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Baik			
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Baik			
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan	Sesuai			
Relevansi artikel dengan bidang ilmu penulis	Sesuai			
Indikasi plagiasi	Sesuai			

Sidoarjo, 2 Agustus 2022

Reviewer 2

Dr. Prantasi Harmi Tjahjanti, S.Si, MT
 NIDN : 15126806

Unit kerja : Universitas Muhammadiyah Sidoarjo
 Jabatan fungsional : Lektor Kepala
 Bidang ilmu : Teknik Mesin

LEMBAR PEER REVIEW
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Artikel Ilmiah : Redesign and modification of torque measurement instrument for centrifugal pump
 Penulis Artikel Ilmiah : E Widodo, F. Nurwenda, Ali Akbar, Mulyadi, N. Fediyanto and A. Fahrudin
 Status Penulis : **Mandiri/ Utama / Anggota**
 Identitas Artikel Ilmiah : a. Judul prosiding : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering
 b. Tahun publikasi : 2020
 c. Penyelenggara : Universitas Pendidikan Indonesia Bandung

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%)	0,2			0,2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,6			0,55
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,6			0,55
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan (30%)	0,6			0,55
Total = (100%)	2			1,8

Kontribusi pengusul
 (penulis ~~Mandiri~~ / **Utama** / Anggota)

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan unsur isi prosiding	Kelengkapan unsur jurnal ini telah sesuai dengan kriteria karya tulis untuk jurnal
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah sesuai, kedalaman analisa sangat baik
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Tentang kecukupan dan kemutakhiran data telah terburukan ada beberapa referensi yang cukup relevan
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan	Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan sudah cukup baik
Relevansi artikel dengan bidang ilmu penulis	Relevansi artikel dengan bidang ilmu penulisan sudah sesuai
Indikasi plagiasi	Indikasi plagiasi sudah cukup baik

Sidoarjo, 2 Agustus 2022

Reviewer 1



Iswanto, ST., M.MT
 NIDN: 0710057702

Unit kerja : Universitas Muhammadiyah Sidoarjo
 Jabatan fungsional : Lektor Kepala
 Bidang ilmu : Teknik Mesin