

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

Judul Artikel Ilmiah : Experimental Study of Blade Angle Effect on Two-Stage Vertical Shaft Hydrofoil Water Turbines on Power and Efficiency
 Penulis Artikel Ilmiah : A.N.E.B. Santoso, A. Fahrudin and Iswanto
 Status Penulis : ~~Mandiri~~/ Utama / Anggota
 Identitas Artikel Ilmiah : a. Judul prosiding : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering 874
 b. ISSN : 1757-899X
 c. Tahun publikasi : 2020
 d. Penyelenggara : Universitas Bengkulu

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. 30)	Internasional (Maks. 15)	Nasional (Maks. 10)	
Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3			3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan (30%)	9			8
Total = (100%)	30			27
Kontribusi pengusul (penulis Mandiri / <u>Utama</u> / Anggota)	(27 x 40%) / 2 = 5,4			5,4
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW				
Kelengkapan unsur isi prosiding	Masalah penelitian sudah disajikan dengan baik dengan menampilkan studi yang akan dilakukan dalam kerangka hasil penelitian sebelumnya.			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Studi kepustakaan yang dilakukan cukup banyak yang menunjukkan upaya untuk memberi kontribusi yang relevan dan inovatif dalam menelaah subjek yang dikaji.			
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Hasil-hasil penelitian disuguhkan dalam bentuk atau format yang mampu memberi informasi yang baik bagi pembaca.			
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan	Format penulisan sudah mengikuti aturan yang baik sehingga naskah bisa dibaca dengan mudah, bisa diikuti dan dimengerti dengan jelas.			
Relevansi artikel dengan bidang ilmu penulis	Artikel sesuai dengan bidang ilmu penulis.			
Indikasi plagiasi	Artikel tidak terindikasi plagiasi.			

Surabaya, 22 Januari 2021
 Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Abdullah Shahab, M.Sc.
 NIP/NIDN: 195204171979031002
 Unit kerja: Teknik Mesin ITS
 Bidang Ilmu: Teknik Mesin
 Jabatan Terakhir: Guru Besar

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

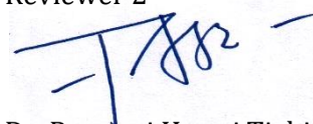
Judul Artikel Ilmiah : Experimental Study of Blade Angle Effect on Two-Stage Vertical Shaft Hydrofoil Water Turbines on Power and Efficiency
 Penulis Artikel Ilmiah : A.N.E.B. Santoso, A. Fahrudin and Iswanto
 Status Penulis : ~~Mandiri~~/ ~~Utama~~ / Anggota
 Identitas Artikel Ilmiah : a. Judul prosiding : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering 874
 b. ISSN : 1757-899X
 c. Tahun publikasi : 2020
 d. Penyelenggara : Universitas Bengkulu

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. 30)	Internasional (Maks. 15)	Nasional (Maks. 10)	
Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3			3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			8,2
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8,2
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan (30%)	9			8,2
Total = (100%)	30			27,6
Kontribusi pengusul (penulis Mandiri / Utama / Anggota)	(27,6 x 40%) / 2 = 5,52			5,52
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW				
Kelengkapan unsur isi prosiding	Kelengkapan unsur prosiding telah sesuai dengan kriteria karya tulis ilmiah.			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah sesuai dan sangat baik.			
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Kecukupan dan kemutahiran data cukup terbarukan.			
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan	Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan sudah cukup baik.			
Relevansi artikel dengan bidang ilmu penulis	Artikel relevan dengan bidang ilmu penulis.			
Indikasi plagiasi	Tidak ada indikasi plagiasi dalam artikel ini.			

Sidoarjo, 22 Januari 2021
 Reviewer 2



Dr. Prantasi Harmi Tjahjanti, M.Si
 NIP/NIDN: 196812151994022001
 Unit kerja: Teknik Mesin UMSIDA
 Bidang Ilmu: Teknik Mesin
 Jabatan Terakhir: Lektor Kepala