

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

Judul karya Ilmiah (artikel) : Analysis of the Overall Equipment Effectiveness (OEE) to Minimize Six Big Losses of Pulp Machine: A Case Study in Pulp and Paper Industries
 Jumlah Penulis : 4 orang
 Status Pengusul : Penulis pertama (sekaligus penulis korespondensi)
 Identitas Prosiding Ilmiah : a. Nama Prosiding : Proceedings of the International Conference on Science and Innovated Engineering (I-COSINE) 21–22 October 2018, Aceh, Indonesia
 b. ISBN/ ISSN : 1757-899X
 c. DOI : doi:10.1088/1757-899X/536/1/012061
 d. Tempat Pelaksanaan, Tahun Terbit : Sabang, 2018
 e. Penerbit/Organiser : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering
 f. Alamat web : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/536/1/012061>
 g. Terindeks di (jika ada) : Scopus (SJR 0.19), Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah (beri √ pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (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/prosiding (30%)	9		8,9
Total = (100%)	30		29,6
Nilai Pengusul = (60%)	18		17,76

Catatan penilaian paper oleh reviewer: prosiding dan terbitan baik, kelengkapan dan pembahasan baik. Data dan informasi penyajian baik, sesuai dengan bidang ilmu pengusul

Lhokseumawe, 26 Februari 2020
 Reviewer 1,



Dr. Trisna, S.T., M.Eng.
 NIP. 197811132005012002

Unit Kerja: Fakultas Teknik - Unimal

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

Judul karya Ilmiah (artikel) : Analysis of the Overall Equipment Effectiveness (OEE) to Minimize Six Big Losses of Pulp Machine: A Case Study in Pulp and Paper Industries
 Jumlah Penulis : 4 orang
 Status Pengusul : Penulis pertama (sekaligus penulis korespondensi)
 Identitas Prosiding Ilmiah : a. Nama Prosiding : Proceedings of the International Conference on Science and Innovated Engineering (I-COSINE) 21–22 October 2018, Aceh, Indonesia
 b. ISBN/ ISSN : 1757-899X
 c. DOI : doi:10.1088/1757-899X/536/1/012061
 d. Tempat Pelaksanaan, Tahun Terbit : Sabang, 2018
 e. Penerbit/Organiser : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering
 f. Alamat web : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/536/1/012061>
 g. Terindeks di (jika ada) : Scopus (SJR 0.19), Google Scholar


Kategori Publikasi Makalah (beri \surd pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		2,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		0,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		0,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9		0,9
Total = (100%)	30		29,5
Nilai Pengusul = (60%)	18		17,7

Catatan penilaian paper oleh reviewer: judul artikel ini bagus dan untuk artikelnya lengkap, metodologi yang di pakai tepat dan pembahasan yg baik. Data dan informasi yang disajikan bagus. penerbitan - baik, tidak ada unsur plagiat, sesuai bid. ilmu

Lhokseumawe, 27 Februari 2020
 Reviewer 2,


 Dr. Muhammad Yusuf, ST.,MT.
 NIP. 197201022002121001

Unit Kerja: Fakultas Teknik - Unimal