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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel)	: Heavy Equipment Efficiency, Productivity and Compatibility of Coal Mine Overburden Work in East Kalimantan				
Penulis Jurnal Ilmiah	: Sutanto Hidayat, T. Iskandar, F. F. Ludiantoro, M. Wijayaningtyas				
Status Pengusul	: Penulis Mandiri / Penulis Pertama / Penulis Kedua / Penulis Ketiga / Penulis Keempat / Penulis Korespondensi.				
Identitas Jurnal Ilmiah	<ul> <li>a. Nama Jurnal <sup>1</sup>: International Journal of Mechanical Engineering and Technology (IJMET)</li> <li>b. Nomor ISSN : 0976-6340 (Print), 0976-6359 (Online)</li> <li>c. Volume/nomor, bulan, tahun : 10 / 6, Juni, 2019</li> <li>d. Penerbit : IAEME Publication</li> <li>e. DOI artikel (jika ada) :</li> <li>f. Alamat Web Jurnal : https://iaeme.com/</li> <li>g. Terindeks di (SJR -)</li> </ul>				
Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri $$ pada kategori yang tepat	<ul> <li>Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Beriputasi</li> <li>Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi</li> <li>Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS</li> </ul>				

Hasil Penilaian Peer Review :

	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (SJR - ) = 20			
Komponen Yang Dinilai	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nilai Akhir Yang Diperoleh
	1			
a. Kelengkapan unsur isi artikel ( 10 %)	2,0			2,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ( 30 %)	6,0			5,5
<ul> <li>c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi ( 30 %)</li> </ul>	6,0			5,7
<ul> <li>d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)</li> </ul>	6,0			5,8
Total = (100%)	20			19,0
Nilai Pengusul = Penulis keempat dari 4 peneliti = 40% x 19,0 : 3				2,53

## Komentar Peer Reviewer

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
  - Unsur artikel sudah sesuai dan lengkap
  - Penulisan artikel sesuai dengan karya ilmiah
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:
  - Ruang lingkup sesuai dengan topik
  - Pembahasan sudah dijabarkan secara rinci
- c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi:
  - Ada kebaruan data dalam penelitian
  - Referensi terbaru sudah dicantumkan
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal:
  - Unsur jurnal sudah lengkap
  - Termasuk jurnal internasional bukan bereputasi
- e. Indikasi Plagiasi:
  - Hasil cek plagiasi Turnitin: 7%
  - Tidak ditemukan indikasi plagiasi
- f. Kesesuaian bidang ilmu :
  - > Bidang ilmu sesuai dengan peneliti

Malang, 12 Oktober 2022 Reviewer 1,

Prof. Pr. Ir. Lalu Mulyadi, MT NIP/NIDN.: Y.1018700153 / 00718085903 Unit kerja : Program Pascasarjana ITN Malang Jabatan Terakhir : Profesor/Pembina Tk. 1 Bidang Ilmu : Arsitektur

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel)	: Heavy Equipment Efficiency, Productivity and Compatibility of Coal Mine Overburden Work in East Kalimantan			
Penulis Jurnal Ilmiah	: Sutanto Hidayat, T. Iskandar, F. F. Ludiantoro, M. Wijayaningtyas			
Status Pengusul	: Penulis Mandiri / Penulis Pertama / Penulis Kedua / Penulis Ketiga / Penulis Keempat / Penulis Korespondensi.			
Identitas Jurnal Ilmiah	<ul> <li>a. Nama Jurnal : International Journal of Mechanical Engineering and Technology (IJMET)</li> <li>b. Nomor ISSN : 0976-6340 (Print), 0976-6359 (Online)</li> <li>c. Volume/nomor, bulan, tahun : 10 / 6, Juni, 2019</li> <li>d. Penerbit : IAEME Publication</li> <li>e. DOI artikel (jika ada) :</li> <li>f. Alamat Web Jurnal : https://iaeme.com/</li> <li>g. Terindeks di (SJR -)</li> </ul>			
Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri √ pada kategori yang tepat	<ul> <li>Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Beriputasi</li> <li>Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi</li> <li>Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS</li> </ul>			

Hasil Penilaian Peer Review :

	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (SJR - ) = 20			
Komponen Yang Dinilai	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nilai Akhir Yang Diperoleh
	1			
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,0			2,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ( 30 %)	6,0			5,6
<ul> <li>Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi ( 30 %)</li> </ul>	6,0			5,8
<ul> <li>d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)</li> </ul>	6,0			5,7
Total = (100%)	20			19,1
Nilai Pengusul = Penulis keempat dari 4 peneliti =	40% x 19,1:3			2,55

## Komentar Peer Reviewer

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
  - Isi artikel sesuai judul
  - Unsur artikel sudah lengkap
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:
  - Ruang lingkup sesuai bidang keahlian
  - Pembahasan artikel ditulis cukup detail
- c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi:
  - Referensi terbaru dan mutakhir sudah dicantumkan
  - Ada kebaruan data yang digunakan
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal:
  - Jurnal Internasional tidak bereputasi
  - Unsur penulisan jurnal lengkap dan rinci
- e. Indikasi Plagiasi:
  - Hasil pengecekan similarity artikel: 7%
  - Tidak terindikasi adanya plagiasi pada artikel
- f. Kesesuaian bidang ilmu :

Malang, 11 Oktober 2022 Reviewer 2,

Prof. Dr. Ir. Mohammad Bisri, MS., IPU NIP/NIDN.: 195811261986091000 / 0019036707 Unit kerja : Teknik Pengairan UB Jabatan Terakhir : Profesor/Pembina Tk.Ive Bidang Ilmu : Teknik Pengairan