

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Optimum Haul Road Track Selection on Open Pit Coal Mine By Fuzzy Analytical Hierarchy Process (FAHP) Implementation

Penulis Jurnal Ilmiah : **Albert Eddy Husin**, Tjiptogoro Dinarjo Soehari, Zulfiqar, Yudi Setio Prabowo

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : International Journal of Engineering and Advanced Technology
- b. Nomor/Volume : Volume-8 Issue-6
- c. Edisi (bulan/tahun) : Agustus 2019
- d. Penerbit : Blue Eyes Intelligence Engineering & Sciences Publication
- e. Jumlah halaman : 156-159

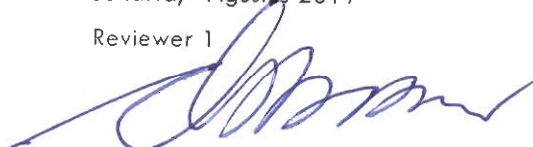
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional (Bereputasi)  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (Maks. 40)	Internasional (Maks. 20)	Nasional Terakreditasi (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakreditasi (Maks.10)	Nasional Terindeks DOAJ dll. (Maks.15)	
	$\checkmark$					
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	24					2,4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	23					6,9
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	23					6,9
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	22					6,6
Total = (100%)						
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						22,8
KOMENTAR PEER REVIEW	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : <i>Penelitian memiliki kelengkapan unsur</i>					
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : <i>Ruang lingkup penelitian sesuai</i>					
	3. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi : <i>Data &amp; informasi memiliki kecukupan</i>					
	4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : <i>Unsur dan kualitas penerbit baik</i>					
	5. Indikasi Plagiasi : <i>Tidak Ada</i>					
	6. Kesesuaian bidang ilmu : <i>Senilai dgn bid ilmu Teknik Sipil.</i>					

Jakarta, Agustus 2019

Reviewer 1



Prof. Ir. Dana Santoso S, Ph.D., M.EngSC

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Optimum Haul Road Track Selection on Open Pit Coal Mine By Fuzzy Analytical Hierarchy Process (FAHP) Implementation

Penulis Jurnal Ilmiah : **Albert Eddy Husin, Tjipogoro Dinarjo Soehari, Zulfiqar, Yudi Setio Prabowo**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Engineering and Advanced Technology  
 b. Nomor/Volume : Volume-8 Issue-6  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Agustus 2019  
 d. Penerbit : Blue Eyes Intelligence Engineering & Sciences Publication  
 e. Jumlah halaman : 156-159

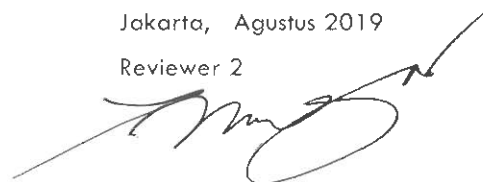
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional (Breputasi)  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (Maks. 40)	Internasional (Maks. 20)	Nasional Terakreditasi (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakreditasi (Maks.10)	Nasional Terindeks DOAJ dll. (Maks.15)	
	✓					
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4					3,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					11
Total = (100%)	40					36,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama) 60%						21,9
<b>KOMENTAR PEER REVIEW</b> Artikel ini menghasilkan pencetusan teori dan pemikiran baru terhadap bidang ilmu manaj. konstruksi karena itu artikel ini dapat diteruskan ke proses selanjutnya.	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Artikel ini meneliti bagaimana mengoptimalkan road track seketi pada Open Pit Coal Mine dg fuzzy Analy. Hierarchy Process. 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Artikel ini original mengandung kebaruan di bid. manajemen konstruksi utk mendariskan hasil yang baik. 3. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi : kualitas data sangat baik, object yg diteliti sangat fokus dan sangat detail. 4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : Artikel ini sangat bermakna, jurnal yang diaen buatnya baik. 5. Indikasi Plagiasi : Tidak ada unsur plagiasi karena analisisnya sangat tajam. 6. Kesesuaian bidang ilmu : Artikel original, bermutu baik, dan menyumbang kebaruan ilmiah.					

Jakarta, Agustus 2019

Reviewer 2



Dr. Nunung Widyaningsih, Dipl. Ing