

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

Judul Karya Ilmiah (artikel)	:	<i>Operation Scenario On Old Oil Wells In Contributed To Enhance The Urban Society Welfare And National Oil Production With Low Cost</i>
Jumlah Penulis	:	5 orang
Status Pengusul	:	Penulis Kedua
Identitas Jurnal Ilmiah	:	
a. Nama Jurnal	:	Global Journal Of Engineering Science And Researches
b. Nomor ISSN	:	2348-8034
c. Vol. No. bulan, tahun	:	Vol. 6 Issue 4. July 2010
d. Penerbit	:	Paras Publication House
e. DOI artikel (jika ada)	:	10.5281/zenodo.2630914
f. Alamat web jurnal	:	zenodo.org
g. URL artikel	:	https://zenodo.org/record/2630914#.X7fTz_kzbIV
h. Terindeks di	:	-

Kategori Publikasi Jurnal : Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada katagori yang tepat) Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,0			1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6,0			5.5
c. Kecakupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	6,0			5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6,0			5
Total = 100%	20,0			17
Nilai Pengusul = Pengusul penulis kedua dari 5 penulis = 40% x 17/4 = 1.7				1.7

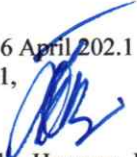
KOMENTAR ULASAN PEER REVIEW

<ul style="list-style-type: none"> Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: 	<p>Secara umum dalam artikel dapat dikatakan format/sistematika dan kontensnya secara ilmiah telah memenuhi syarat atau acceptable . Unsur dalam artikel sudah sesuai dengan ketentuan yang berlaku dalam jurnal (Title, Abstract, Introductions, Literature reviews, Research methods, Results and Discussions, Conclusions, References)</p> <p>Artikel ini pengusul sebagai penulis ke 2 dari 5 penulis, sehingga tulisan ini memenuhi persyaratan untuk usulan ke Guru Besar.</p>
---	---

Paraf

<ul style="list-style-type: none"> • Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: 	<p>Ruang lingkup dalam artikel tersebut telah sesuai dengan scope dan substansi jurnalnya . Kedalaman pembahasan sudah dipresentasikan secara rinci dengan bukti yangv relatif akuntabel sehingga dapat menjawab rangkaian benang merah dari judul, -masalah-tujuan - materi dan metode -hasil rekomendasi dari risetnya secara utuh. -Di dalam artikel telah lengkap dan kedalaman pembahasan artikel sudah selaras dengan kompetensi calon Guru Besar nya di bidang Pemasaran.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Kecakupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: 	<p>Kecukupan dan kemutakhiran topik bahasan, keterkinian informasi terkait dengan khalayak pengguna hasil risetnya (Generasi Y) mempunyai kebaharuan . Materi dan metodologi yang dipakai dalam artikel tersebut telah cukup jelas dan sesuai dengan tujuannya. Alat analisis yang dipakai relatif cocok untuk menjawab tujuan risetnya . Hasil dan pembahasan sudah cukup komprehensif.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan: 	<p>Nama Jurnal : Global Journal Of Engineering Science And Researches Nomor ISSN : 2348-8034 Vol. No.bulan- tahun : Vol. 6 Issue 4. July 2010 Alamat Web Jurnal : zenodo.org URL Artikel : https://zenodo.org/record/2630914#.X7fTz_kzblV Dengan demikian dapat dikatakan bahwa penerbit dapat dikatakan relatif baik</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Indikasi Plagiat: 	<p>Hasil similarity index dengan turnitin 14%, masih dibawah batas toleransi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Kesesuaian bidang ilmu: 	<p>Fokus czkupan jurnal sesuai dengan bidang ilmu pengusul , yaitu di bidang Ilmu Manajemen (Pemasaran</p>

Surakarta, 26 April 2021
 Reviewer 1,


 Prof.Dr.Tulus Haryono, M.Ek
 NIP. : 195508011981031006
 Jabatan : Guru Besar
 Pangkat, Gol, Ruang : Pembina Utama IVe

Unit Kerja: Fakultas Ekonomi & Bisnis UNS Surakarta

Bidang Ilmu : : Manajemen

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

Judul Karya Ilmiah (artikel)	:	<i>Operation Scenario On Old Oil Wells In Contributed To Enhance The Urban Society Welfare And National Oil Production With Low Cost</i>
Jumlah Penulis	:	4 orang
Status Pengusul	:	Penulis Kedua
Identitas Jurnal Ilmiah	:	
a. Nama Jurnal	:	Global Journal Of Engineering Science And Researches
b. Nomor ISSN	:	2348-8034
c. Vol. No. bulan, tahun	:	Vol. 6 Issue 4. July 2010
d. Penerbit	:	Paras Publication House
e. DOI artikel (jika ada)	:	10.5281/zenodo.2630914
f. Alamat web jurnal	:	zenodo.org
g. URL artikel	:	https://zenodo.org/record/2630914#.X7fTz_kzbIV
h. Terindeks di	:	-

Kategori Publikasi Jurnal :
(beri ✓ pada katagori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Jurnal Ilmiah Internasional/ ~~Internasional Bereputasi~~
Jurnal Nasional Terakreditasi
Jurnal Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI,
COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,0			1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6,0			5,5
c. Kecakupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	6,0			5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6,0			5,5
Total = 100%	20,0			18
Nilai Pengusul = $40\% \times 18/3 = 2,4$. Sebagai penulis ketiga dari 4 penulis				2,4

KOMENTAR ULASAN PEER REVIEW

<ul style="list-style-type: none"> Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: 	<p>Artikel ini berisi introduction, methodology, research road maps, result and discussion, dan conclusion sehingga dapat disimpulkan sistematika dan kontennya secara ilmiah telah memenuhi syarat, lengkap, sesuai template yang sudah ditetapkan.</p>
<ul style="list-style-type: none"> Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: 	<p>Artikel ini memiliki tujuan untuk mengevaluasi potensi lokasi sumur tua untuk diaktifkan kembali menjadi sumur produksi khususnya di lapangan minyak tua Banyubang sebagai pilot project, kemudian mengevaluasi persepsi dan sikap masyarakat sekitar terhadap pengembangan pengelolaan sumur tua, dan</p>

Paraf


	mengembangkan rekayasa pengoperasian reaktivasi terintegrasi menggunakan teknologi rig mobile sumur tua yang efektif dan efisien. Ruang lingkup bahasan sudah selaras dengan tujuan riset. Pembahasan hasil penelitian sudah dilakukan dengan baik.
<ul style="list-style-type: none"> • Kecakupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: 	Penelitian dilakukan dengan melakukan survey lapangan untuk inventarisasi data teknis kondisi fisik dengan Inventarisasi sumur tua dari aspek kondisi fisik di permukaan dan aspek data bawah permukaan, Melakukan kajian Persepsi dan Sikap Masyarakat di sekitar sumur tua, dan Melakukan studi ekonomi pengoperasian sumur tua menggunakan Mobile Rig "ESP". Aspek metodologis sudah sesuai dengan tujuan riset yang ingin dicapai. Cakupan data atau informasi yang digunakan sudah memadai.
<ul style="list-style-type: none"> • Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan: 	Artikel ini dipublikasikan pada Global Journal Of Engineering Science And Researches, Nomor ISSN 2348-8034, Vol. 6 Issue 4. July 2010, Penerbit Paras Publication House. DOI 10.5281/zenodo.2630914. Cakupan konten sudah sesuai, dan mutu terbitan sudah mencukupi. Kelengkapan unsur sudah memadai.
<ul style="list-style-type: none"> • Indikasi Plagiat: 	Melalui Turnitin, hasil Similarity Index 14% (13% Internet Sources, 2% Publications 3% Student Papers). Hasil similarity index-nya masih dalam batas kewajaran yang di iijinkan. Belum ditemukan adanya indikasi plagiasi dari artikel ini.
<ul style="list-style-type: none"> • Kesesuaian bidang ilmu: 	Journal Global Journal Of Engineering Science And Researches yang dituju ini seuai dengan focus cakupan artikel. Tetapi kurang sesuai dengan bidang ilmu pengusul, namun pendusul masih berpengaruh karena artikel juga sedikit membahas bidang ilmu pengusul.

Semarang, April 2021

Reviewer 2,

Prof. Dr. Widodo, S.E., M.Si.

NIDN : 0608026502

NIK : 210499045

Jabatan : Guru Besar

Pangkat, Gol, Ruang : Pembina Utama Muda -IV/c

Unit Kerja : FE Unissula Semarang

Bidang Ilmu : Ilmu Manajemen