

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Optimisasi Operasi Pemboran di Basin Afrika Utara
 Jumlah Penulis : 2 (dua)
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Penulis Jurnal Ilmiah : 1. Aly Rasyid
 2. Nugroho Marsiyanto
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Jaring Saintek
 b. ISSN : 2656-9485
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 3, No. 1, April 2021
 d. Penerbit : (LPPMP) Universitas Bhayangkara Jakarta Raya
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.31599/jaring-sainstek.v3i1.332>
 f. Alamat Web Jurnal : <http://ejurnal.ubharajaya.ac.id/index.php/jaring-sainstek>
 g. Terindeks di : DOAJ

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ, dll	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)					1	0.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)					3	2.6
c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)					3	2.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)					3	2.8
Total = (100%)					10	9
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama dari Dua Penulis)						$0.6 \times 9 = 5.4$
Catatan Peer Review	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur <i>Cukup Lengkap</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ... <i>Mudah dipahami</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi <i>Baik dan mutakhir</i> 4. Tentang kelengkapan unsur kualitas penerbit ... <i>Berkualitas dan terindeks DOAJ</i> 5. Indikasi Plagiasi ... <i>Tidak ada Indikasi plagiasi</i> 6. Kesesuaian bidang ilmu ... <i>Sesuai dengan bidang Ilmu</i>					

Bekasi, 03 Mei 2021
 Reviewer I



Nama: Achmad Muhazir, S.T., M.T.

NIDN: 0316037002

Jabatan Akademik : Lektor

Unit Kerja : Program Studi Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Bhayangkara Jakarta Raya

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Optimisasi Operasi Pemboran di Basin Afrika Utara
 Jumlah Penulis : 2 (dua)
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Penulis Jurnal Ilmiah : 1. Aly Rasyid
 2. Nugroho Marsiyanto
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Jaring Saintek
 b. ISSN : 2656-9485
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 3, No. 1, April 2021
 d. Penerbit : (LPPMP) Universitas Bhayangkara Jakarta Raya
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.31599/jaring-sainstek.v3i1.332>
 f. Alamat Web Jurnal : <http://ejournal.uhharajaya.ac.id/index.php/jaring-sainstek>
 g. Terindeks di : DOAJ

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ, dll	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)					1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)					3	2,6
c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)					3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)					3	2,8
Total = (100%)					10	9
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama dari Dua Penulis)						$0.6 \times 9 = 5.4$
Catatan Peer Review	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur <i>Cukup.. lengkap.....</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ... <i>mudah dipahami</i> 3. Tentang Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi ... <i>baik dan mutakhir</i> 4. Tentang kelengkapan unsur kualitas penerbit ... <i>berkualitas dan terindeks DOAJ</i> 5. Indikasi Plagiasi ... <i>tidak ada indikasi plagiasi</i> 6. Kesesuaian bidang ilmu ... <i>sesuai dengan bidang ilmu</i>					

Bekasi, 03 Mei 2021

Reviewer II

Nama: Ir. Hernowo Widodo, M.T.

NIDN: 0309026705

Jabatan Akademik : Lektor

Unit Kerja : Program Studi Teknik Kimia Fakultas Teknik Universitas Bhayangkara Jakarta Raya