

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Relationship of Grain Size to Nickel Grade at Saprolite Zone of Lateritic Nickel Deposit in Moronopo Site, East Halmahera Regency, North Maluku

Jumlah Penulis : 3 orang (**Tri Winarno***, Rinal K. Ali, Resa Komala)

Status Pengusul : penulis ke-1 (Penulis Korespondensi)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal TEKNIK
- b. Nomor ISSN : p-ISSN: 0852-1697; e-ISSN: 2460-9919
- c. Vol, No., Bln Thn : Vol. 43, No. 1 (2022): Mei 2022
- d. Penerbit : Fakultas Teknik UNDIP
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/teknik.v43i1.40277>
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/teknik/article/view/40277>

Alamat Artikel : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/teknik/article/view/40277/21556>

- g. Terindex : Sinta 2, DOAJ

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	2	2,5	2,25
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6	6,5	6,25
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6,5	5	5,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6,5	7	6,75
Total = (100%)	21	21	21
Nilai Pengusul = (60% x 21) = 12,6			

Semarang, 6 April 2023

Reviewer 2

Dr. rer. nat. Ir. I Wayan Warmada, IPM.
NIP. 196909041995121001
Unit Kerja : Dept. Teknik Geologi FT UGM

Reviewer 1

Dr. rer. nat. Ir. Thomas Triadi Putranto, S.T.,
M.Eng., IPU, ASEAN Eng..
NIP. 197712112005011002
Unit Kerja : Dept. Teknik Geologi FT UNDIP

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Relationship of Grain Size to Nickel Grade at Saprolite Zone of Lateritic Nickel Deposit in Moronopo Site, East Halmahera Regency, North Maluku

Jumlah Penulis : 3 orang (**Tri Winarno***, Rinal K. Ali, Resa Komala)

Status Pengusul : penulis ke-1 (Penulis Korespondensi)

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal TEKNIK

b. Nomor ISSN : p-ISSN: 0852-1697; e-ISSN: 2460-9919

c. Vol, No., Bln Thn : Vol. 43, No. 1 (2022): Mei 2022

d. Penerbit : Fakultas Teknik UNDIP

e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/teknik.v43i1.40277>

f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/teknik/article/view/40277>

Alamat Artikel : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/teknik/article/view/40277/21556>

g. Terindex : Sinta 2, DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="text" value="25"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,50		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,50		6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,50		6,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,50		6,5
Total = (100%)		25,00		21
Nilai Pengusul = (60% x 21) = 12,6				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**
Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal sudah lengkap
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah baik
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
Kecukupan dan kemutakhiran data sudah baik, metodologi yang digunakan cukup mutakhir
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
Sudah baik

Semarang, 6 April 2023

Reviewer 1



Dr. rer. nat. Ir. Thomas Triadi Putranto, S.T.,
M.Eng., IPU, ASEAN Eng.,

NIP. 197712112005011002

Unit Kerja : Dept. Teknik Geologi FT UNDIP

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Relationship of Grain Size to Nickel Grade at Saprolite Zone of Lateritic Nickel Deposite in Moronopo Site, East Halmahera Regency, North Maluku

Jumlah Penulis : 3 orang (**Tri Winarno***, Rinal K. Ali, Resa Komala)

Status Pengusul : penulis ke-1 (Penulis Korespondensi)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal TEKNIK
- b. Nomor ISSN : p-ISSN: 0852-1697; e-ISSN: 2460-9919
- c. Vol, No., Bln Thn : Vol. 43, No. 1 (2022): Mei 2022
- d. Penerbit : Fakultas Teknik UNDIP
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/teknik.v43i1.40277>
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/teknik/article/view/40277>

Alamat Artikel : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/teknik/article/view/40277/21556>

g. Terindex : Sinta 2, DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(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			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="text" value="25"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,50		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,50		6,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,50		5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,50		7
Total = (100%)		25,00		21
Nilai Pengusul = (60% x 21) = 12,6				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. **Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**
Isi jurnal sudah sesuai dan lengkap, memenuhi aturan penulisan jurnal ilmiah
2. **Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah baik, sesuai antara tujuan, metode dan hasil penelitian
3. **Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
Data yang digunakan sudah baik dan representatif, kemutakhiran referensi cukup baik
4. **Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
Sudah baik

Yogyakarta, 6 April 2023
Reviewer 2


Dr. rer. nat. Ir. I Wayan Warmada, IPM.
NIP. 196909041995121001
Unit Kerja : Dept. Teknik Geologi FT UGM