

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

Judul Buku : Sistem Klasifikasi Massa Batuan Untuk Tambang Terbuka  
 Jumlah Penulis : 1 Orang  
 Satatus Pengusul : Penulis Tunggal

Identitas Buku : a. Nomor ISBN : 978-623-7594-11-6  
 b. Edisi : Cetakan I, Mei 2021  
 c. Tahun terbit : 2021  
 d. Penerbit : LPPM UPN Veteran Yogyakarta  
 e. Alamat Repository PT/Laman Web. : <http://eprints.upnyk.ac.id/26999/>  
 f. Jumlah halaman : xii + 119 hlm.

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Buku Referensi  
 Buku (beri ✓ pada kolom yang tepat)  Buku Monograf

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku .....		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Referensi <input type="checkbox"/>	Monograf <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (20%)		2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		5	5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		5	5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (20%)		3	3
<b>Total = (100%)</b>			
<b>Nilai Pengusul =</b>			15
<b>Kontribusi Pengusul</b>			

<b>Komentar Peer Review</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tentang kelengkapan unsur isi buku : Belum lengkap, belum terdapat kesimpulan dan abstrak</li> <li>2. Tentang Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : pembahasan sudah memadai, namun belum memiliki kesimpulan.</li> <li>3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : Sudah didukung oleh data lapangan yang lengkap dan disertai gambar. Referensi yang digunakan sudah baik dan mendukung untuk judul ini</li> <li>4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku : Sudah baik, dan buku ini sudah memiliki nomor ISBN</li> </ol>
-----------------------------	---

Yogyakarta, 14 November 2021

Reviewer 1



Nama : Dr. Ir. Waterman Sulistyana Bargawa, M.T., IPM.  
NIP/NIK : 19630211 199203 1 001  
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala  
Unit Kerja : Prodi Teknik Pertambangan UPN "V" YK

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

Judul Buku : Sistem Klasifikasi Massa Batuan Untuk Tambang Terbuka  
 Jumlah Penulis : 1 Orang  
 Satatus Pengusul : .Penulis Tunggal

Identitas Buku : a. Nomor ISBN : 978-623-7594-11-6  
 b. Edisi : Cetakan I, Mei 2021  
 c. Tahun terbit : 2021  
 d. Penerbit : LPPM UPN Veteran Yogyakarta  
 e. Alamat Repository PT/Laman Web. : <http://eprints.upnyk.ac.id/26999/>  
 f. Jumlah halaman : xii + 119 hlm.

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Buku Referensi  
 Buku (beri ✓ pada kolom yang tepat)  Buku Monograf

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku <sup>20</sup>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Referensi <input type="checkbox"/>	Monograf <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (20%)		2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		5	5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		5	5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (20%)		3	3
<b>Nilai Pengusul =</b>			<b>15</b>
<b>Kontribusi Pengusul sebagai penulis tunggal</b>			

Komentar Peer Review	
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tentang kelengkapan unsur isi buku: Belum lengkap, tidak terdapat abstrak, rumusan masalah dan Kesimpulannya</li> <li>2. Tentang Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Buku sudah menunjukkan cakupan ruang lingkup panduan survey yang dipadukan dengan studi referensi dan trlah membahas data dari temuan penelitian lainnya dengn teori terkait. Referensi sudah memadai.</li> <li>3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: Data hasil penelitian sudah baik dan didukung dengan data dari penelitian lain dan ditampilkan dalam grafik yang menarik.</li> <li>4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku: Penerbitan LPPM UPNVY dan telah diunggah dalam repositori Perpustakaan Pusat kampus.</li> </ol>

Yogyakarta, 15 Nopember 2021

Reviewer 2



Nama : Dr. Ir. Joko Soesilo, M.T., IPM.  
 NIP/NIK : 19620518 198603 1 001  
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala  
 Unit Kerja : Prodi Teknik Geologi UPN "V" YK