

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

Judul Artikel Ilmiah : Absorption characteristics of composite ordinary Portland cement (OPC)/Fe₂O₃/BaO X-ray shield application
 Penulis Artikel Ilmiah : Riswati, Nurlaela Rauf, Dahlang Tahir
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ICROEST 2020
 b. Nomor/Volume/Hal : - / 575 / 012174
 c. Edisi (bulan/tahun) : 28 Oktober 2020
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. Jumlah halaman : 8

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori yang tepat)

Prosiding Internasional Terindeks ScimagoJR & Scopus
 Prosiding Internasional Terindeks Scopus , IEEE, SPIE
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

I. Hasil Penilaian Validasi

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada
2	Linearitas	Linear

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindkes ScimagoJR & Scopus	Terindeks Scopus, IEEE, SPIE	Internasional	Nasional	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	3				0,6
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9				1,8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9				1,8
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9				1,8
Total = (100%)					6
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis Anggota				
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW					
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Telah memenuhi kaidah penulisan ilmiah bereputasi				
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Ryukan dilibatkan dalam pembahasan				
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Telah menggunakan referensi 5-10 tahun terakhir				
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	IOP Publishing, H-Index 26				

Makassar, 23 Juni 2021

Penilai 1

Prof. Dr. Sri Suryani, DEA
 NIP. 19580508 198312 2 001
 Unit Kerja : FMIPA UNHA
 Bidang Ilmu : Radiasi dan Lingkungan
 Jabatan Pangkat : Aw Besar

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

Judul Artikel Ilmiah : Absorption characteristics of composite ordinary Portland cement (OPC)Fe₂O₃/BaO X-ray shield application
 Penulis Artikel Ilmiah : Riswati, Nurfaela Rauf, Dahlang Tahir
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ICROEST 2020
 b. Nomor/Volume/Hal : - / 575 / 012174
 c. Edisi (bulan/tahun) : 28 Oktober 2020
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. Jumlah halaman : 8

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

Prosiding Internasional Terindeks ScimagoJR & Scopus
 Prosiding Internasional Terindeks Scopus , IEEE, SPIE
 Prosiding Internasiona
 Prosiding Nasional

I. Hasil Penilaian Validasi

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada
2	Linearitas	linear

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindeks ScimagoJR & Scopus	Terindeks Scopus, IEEE, SPIE	Internasional	Nasional	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	3				0,6
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9				1,8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9				1,8
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9				1,8
Total = (100%)					6
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis Anggota				
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW					
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	unsur memenuhi faedah penulisan ilmiah.				
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Pustaka telah melibatkan dalam pembahasan.				
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Telah menggunakan pustaka primer 5-10 tahun terakhir.				
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	penerbit Iop Publishing , H- Index 26				

Makassar, 23 Juni 2021

Penilai

Prof. Dr. Bualkar Abdullah, M.Eng. Sc.

NIP

Unit Kerja : FMIPA UNHAS
 Bidang Ilmu : Fisika atom & molekul.
 Jabatan Pangkat : Guru Besar