

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Analisis kesulitan siswa smp kelas viii dalam pemecahan masalah teorema pythagoras
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis Ketiga (Novi Prayekti)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Konferensi Nasional Matematika dan IPA Universitas PGRI Banyuwangi
 b. Nomor ISSN : 2714-5816
 c. Volume, Nomor, ID : volume 1, No. 1, 153-159
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : November 2019
 e. Penerbit : Universitas PGRI Banyuwangi
 f. Jumlah Halaman : 7 Halaman
 g. Prosiding Terindeks di : Nasional Tidak Terindeks
 h. Alamat Website Jurnal : <https://ejournal.unibabwi.ac.id/index.php/knmipa/article/view/799/538>

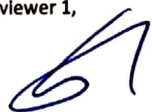
Kategori Publikasi jurnal Ilmiah : (Beri V pada kategori yang tepat)	Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus
	Prosiding Internasional terindeks pada Scopus, IEEE Explore, SPIE
	Prosiding Internasional
	Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus	Prosiding Internasional terindeks pada Scopus, IEEE Explore, SPIE	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	
	(Maks = 30)	Maks = 25	Maks = 15	Maks =10	
a. Kelengkapan Unsur Isi (10%)				1	1
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)				3	3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3	3
Total (100%)				10	10
Kontribusi Pengusul	Penulis Pertama dan Korespondensi dari empat penulis (20% x 10 = 2)				
TIDAK DAPAT DIGUNAKAN SEBAGAI PEMENUHAN SYARAT KHUSUS					

Catatan:
 1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal: tulisan dan substansi artikel sangat sesuai dengan bidang ilmu pengusul
 2. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan: sangat baik
 3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi: sangat baik
 4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: Prosiding ini merupakan prosiding nasional tidak terindeks

Banyuwangi, 2 November 2020
 Reviewer 1,



Prof. Miftahul Arifin, M.Pd
 NIDN : 0005055301
 Unit Kerja : FKIP
 Jabatan Terakhir : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Analisis kesulitan siswa smp kelas viii dalam pemecahan masalah teorema pythagoras
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis Ketiga (Novi Prayekti)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Konferensi Nasional Matematika dan IPA Universitas PGRI Banyuwangi
 b. Nomor ISSN : 2714-5816
 e. Volume, Nomor, ID : volume 1, No. 1, 153-159
 f. Edisi (Bulan/Tahun) : November 2019
 g. Penerbit : Universitas PGRI Banyuwangi
 h. Jumlah Halaman : 7 Halaman
 i. Prosiding Terindeks di : Nasional Tidak Terindeks
 j. Alamat Website Jurnal : <https://ejournal.unibabwi.ac.id/index.php/knmipa/article/view/799/538>

Kategori Publikasi jurnal Ilmiah :
 (Beri V pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus
<input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional terindeks pada Scopus, IEEE Explore, SPIE
<input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional
<input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus	Prosiding Internasional terindeks pada Scopus, IEEE Explore, SPIE	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	
	(Maks = 30)	Maks = 25	Maks = 15	Maks = 10	
a. Kelengkapan Unsur Isi (10%)				1	1
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)				3	3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3	3
Total (100%)				10	10
Kontribusi Pengusul	Penulis Pertama dan Korespondensi dari empat penulis (20% x 10 = 2)				
TIDAK DAPAT DIGUNAKAN SEBAGAI PEMENUHAN SYARAT KHUSUS					

Catatan:

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal: tulisan dan substansi artikel sangat sesuai dengan bidang ilmu pengusul
2. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan: sangat baik
3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi: sangat baik
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: Prosiding ini merupakan prosiding nasional tidak terindeks

Banyuwangi, 2 November 2020
 Reviewer 2,

Drs Sri Sedar Marhaeni, M.Pd.
 NIDN : 0705025601
 Unit Kerja : FKIP
 Jabatan Terakhir : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Pendidikan