

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

Judul HaKI : Analisis Proses Kognitif Siswa Berdasarkan Teori Bruner Saat Program Belajar dari Rumah
 Jumlah Pencipta/Inventor : 2 orang
 Nama Pencipta/Inventor : Dessy Malica Novika, Uki Suhendar
 Identitas Karya HaKI : a. Jenis Ciptaan : Karya Ilmiah
 b. Nomor Permohonan : EC00202025623
 c. Tanggal Permohonan : 3 Agustus 2020
 d. Nomor Pencatatan : 000197265
 e. Tahun : 2020
 f. URL Karya HaKI : <http://oipas.sentraki.umpo.ac.id/analisis-proses-kognitif-siswa-berdasarkan-teori-bruner-saat-program-belajar-dari-rumah>

Kategori Karya Yang Terdaftar di HaKI : Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal HaKI		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6	5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6	5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6	5
Total = (100%)		20	18
Nilai Pengusul			7,2 (40%)

Catatan penilaian artikel oleh reviewer :
 1. kelengkapan unsur isi lengkap (2)
 2. kedalaman pembahasan baik (5,5)
 3. Metodologi bagus (5,5)
 4. kualitas terbitan cukup baik (5)

Ponorogo, 29 Januari 2021
 Reviewer 1,


 Dr. Sumaji, M.Pd.
 NIDN 0003036303

Unit Kerja: Prodi Pendidikan Matematika
 FKIP UNMUH Ponorogo
 Jabatan Terakhir : Lektor

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

Judul HaKI : Analisis Proses Kognitif Siswa Berdasarkan Teori Bruner Saat Program Belajar dari Rumah
 Jumlah Pencipta/Inventor : 2 orang
 Nama Pencipta/Inventor : Dessy Malica Novika, Uki Suhendar
 Identitas Karya HaKI : a. Jenis Ciptaan : Karya Ilmiah
 b. Nomor Permohonan : EC00202025623
 c. Tanggal Permohonan : 3 Agustus 2020
 d. Nomor Pencatatan : 000197265
 e. Tahun : 2020
 f. URL Karya HaKI : <http://oipas.sentraiki.umpo.ac.id/analisis-proses-kognitif-siswa-berdasarkan-teori-bruner-saat-program-belajar-dari-rumah>

Kategori Karya Yang Terdaftar di HaKI : Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal HaKI		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6	5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6	5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6	6
Total = (100%)		20	18
Nilai Pengusul			7,2
Catatan penilaian artikel oleh reviewer : kurang jelas maksud belajar dari rumah yang dimaksud.			

Ponorogo, 29 Januari 2021
 Reviewer 2,

Drs. Jumadi, M.Pd.
 NIDN 0705106201
 Unit Kerja: Prodi Pendidikan Matematika
 FKIP UNMUH Ponorogo
 Jabatan Terakhir : Lektor