

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Matriks Transformasi Pada Ruang Barisan Orlicz
 Nama Penulis : Haryadi
 Jumlah Penulis : 1 (satu) orang
 Status Pengusul : PNS Dpk
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : *Epsilon*: Jurnal Matematika Murni dan Terapan
 b. Nomor ISSN : E: 2656-7660, P: 1978-4422
 c. Volume 16, Nomor 2, Desember 2022
 d. Penerbit : FMIPA Universitas Lambung Mangkurat Banjarmasin
 e. DOI Artikel (Jika ada) : <http://dx.doi.org/10.20527>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ppjp.ulm.ac.id/journals/index.php/epsilon>
 g. Terindek SINTA 4, Google Scholar, Garuda, Dimensions.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah International Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindek	
	Maks:	Maks:	Maks: 20	Maks:	Maks:	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2.0			1.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6.0			5.9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6.0			5.9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6.0			5.2
Total = (100%)			20			18.8
Nilai Pengusul : Total nilai akhir yang diperoleh x .100.... %					18.8...

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

Artikel yang ditulis memiliki kelengkapan unsur artikel dengan grade baik. Ruang lingkup luas dan pembahasan mendalam. Metodologi dan data sangat mutakhir. Jurnal terakreditasi Sinta 4 : cukup berkualitas.

Palangka Raya, 16 Januari 2023
 Reviewer 1,



Ika Safitri Windiarti, S.T, M.Eng(Adv). Ph.D.
 NIDN.0026087901

Unit Kerja : Universitas Muhammadiyah Palangkaraya
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 Bidang ilmu : Ilmu Komputer

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

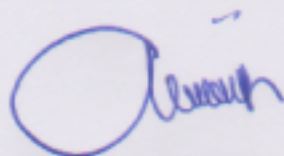
Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Matriks Transformasi Pada Ruang Barisan Orlicz
 Nama Penulis : Haryadi
 Jumlah Penulis : 1 (satu) orang
 Status Pengusul : PNS Dpk
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : *Epsilon: Jurnal Matematika Murni dan Terapan*
 b. Nomor ISSN : E: 2656-7660, P: 1978-4422
 c. Volume 16, Nomor 2, Desember 2022
 d. Penerbit : FMIPA Universitas Lambung Mangkurat Banjarmasin
 e. DOI Artikel (Jika ada) : <http://dx.doi.org/10.20527>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ppjp.ulm.ac.id/journals/index.php/epsilon>
 g. Terindek SINTA 4, Google Scholar, Garuda, Dimensions.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah International Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindek	
	Maks:	Maks:	Maks: 20	Maks:	Maks:	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2,0			1,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6,0			5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6,0			5,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6,0			5,4
Total = (100%)						18,8
Nilai Pengusul : Total nilai akhir yang diperoleh x ..100... %						..18,8..
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :						
Pustaka cukup mutakhir.						

Palangka Raya, ...19... Januari 2023
 Reviewer 2,



Dr. Chandra Anugrah Putra, M.I.Kom
 NIDN.1122108604

Unit Kerja : Universitas Muhammadiyah Palangkaraya
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 Bidang ilmu : Teknologi Pendidikan