

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

Judul Karya Ilmiah : **Self-Meaning of Oligodactyly: Health Communication Study of People with Oligodactyly in the Village of Ulutaue, South Sulawesi, Indonesia**

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Kedua

Nama Pengusul : Dr. Muhammad Rijal

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Integrative Psychological and Behaviour Science

b. Nomor ISSN : 1932-4502

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun: Published 10 June 2020

d. Penerbit : Springer Nature

e. DOI Artikel: <https://doi.org/10.1007/s12124-020-09546-z>

f. Alamat Web : <https://link.springer.com/article/10.1007/s12124-020-09546-z>

g. Terindeks di Scopus Q1

Kategori Publikasi Jurnal

Jurnal ilmiah Internasional/Internasional bereputasi

Jurnal ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 40			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemukhtahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			12
<b>Total = (100%)</b>				<b>37</b>
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Kedua dari 3 Orang Penulis) (40% x 37 : 2)</b>				<b>7,4</b>

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Unsur-unsur yang ada dalam artikel sesuai dengan unsur yang ditetapkan oleh jurnal. Jurnal ini adalah jurnal dibawah penerbit springer dan terindeks scopus Q1.
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Artikel ini menguraikan tentang bagaimana pemaknaan diri para penderita jari keping atau dikenal dengan istilah oligodactyly. Ruang lingkup dari artikel ini adalah komunitas jari keping dalam memaknai dirinya sebagai kelompok minoritas. Artikel ini memberikan informasi tentang kondisi penderita jari keping dalam bersosialisasi dengan manusia normal lainnya sehingga hasil riset ni dapat memberikan gambara dengan jelas bahwa kelainan bukan harus ditingalkan tetapi harus dirangkul

sehingga merela dapat menjalankan hidupnya dengan normal

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Metode yang digunakan dalam mengumpulkan data adalah wawancara, observasi, dan penggunaan kuesioner sehingga fdata yang terkumpul dilakukan triangulasi sehingga diperoleh satu kesimpulan yang paling tepat
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Kualitas jurnal sangat baik karena jurnal terindeks scopus Q1 dengan salah satu penerbit terbaik duniua, yaitu “Springer”.
5. Indikasi Plagiasi : Tidak terindikasi plagiasi pada artikel ini
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Meskipun artikel ini lebih mengarah kepada ilmu social, namun posisi author disini adalah membantu dalam memaknai “polydactyly” pada konteks biologi genetika.

9 Januari 2022

Reviewer 1,



Nama : Prof. Dr. P. Kakisina, S. Pd., M. Si., M.S.  
NIP/NIDN : 19700310 199903 1 002  
Unit Kerja : FMIPA/Biologi Univ Pattimura Ambon  
Jabatan Fungsional : Professor/IVe  
Bidang Ilmu : Ilmu Biologi

**Prosentase Angka Kredit Penulis untuk:**

- **Jurnal dan prosiding :**

1. Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%
2. Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping = : 40% ; 40%; 20%
3. Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50% ; 50%

- **Karya ilmiah lain :** Penulis pertama; Pendamping= 60%;40%

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

Judul Karya Ilmiah : **Self-Meaning of Oligodactyly: Health Communication Study of People with Oligodactyly in the Village of Ulutaue, South Sulawesi, Indonesia**

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Kedua

Nama Pengusul : Dr. Muhammad Rijal

Identitas Jurnal Ilmiah a. Nama Jurnal : Integrative Psychological and Behaviour Science

b. Nomor ISSN : 1932-4502

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun: Published 10 June 2020

d. Penerbit : Springer Nature

e. DOI Artikel: <https://doi.org/10.1007/s12124-020-09546-z>

f. Alamat Web : <https://link.springer.com/article/10.1007/s12124-020-09546-z>

g. Terindeks di Scopus Q1

Kategori Publikasi Jurnal

Jurnal ilmiah Internasional/Internasional bereputasi

Jurnal ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 40			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10,5
c. Kecukupan dan kemukhtahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			12
<b>Total = (100%)</b>	40			38,5
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Kedua dari 3 Orang Penulis) (40% x 38,5 : 2)</b>				7,7

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

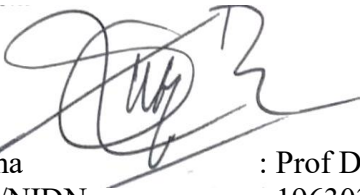
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Artikel ditulis lengkap dan memenuhi unsur-unsur jurnal yang ditetapkan. Artikel terdiri dari judul dan identitas penulis, abstrak, pendahuluan, metode, hasil, pembahasan, kesimpulan, dan referensi yang digunakan
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Saya dari bidang ilmu biologi mencoba mengamati dan menganalisis kemampuan penulis dalam menguraikan konsep polydactyli. Pembahasan tentang polydactyli cukup banyak, namun penulis belum mampu membuat pedigree yang menunjukkan silsilah penurunan penderita.

Konsep polydactylinya masih lebih banyak dalam kajian ilmu sosial

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Data yang disajikan mencukupi untuk menjawab masalah. Data yang disajikan adaah data-data kualitatif dan diterjemahkan dalam bentuk deskriptif untuk menguraikan kondisi dari komunitas polydactyli. Metode yang digunakan cukup mudah difahami sehingga dapat digunakan oleh peneliti selanjutnya dengan kajian yang mirtip dengan artikel ini
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Jurnal terideks scopus Q1 dan memiliki kualitas terbitas yang baik serta berkala dalam penerbitan
5. Indikasi Plagiasi : Indikasi plgiat tidak ditemukan pada artikel ini
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Hanya sedikit saja kajian biologi dalam artikel ini, yaitu konsep polydactyli, sehingga agak jauh dari bidang keilmuan

11 Januari 2022

Reviewer 2,



Nama : Prof Dr. Hasan Tuaputty  
NIP/NIDN : 196303309 199203 1 003  
Unit Kerja : Biologi Univ Pattimura Ambon  
Jabatan Fungsional : Professor/IVd  
Bidang Ilmu : Ilmu Biologi

**Prosentase Angka Kredit Penulis untuk:**

- **Jurnal dan prosiding :**

1. Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%
2. Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping = : 40% ; 40%; 20%
3. Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50% ; 50%

- **Karya ilmiah lain :** Penulis pertama; Pendamping= 60%;40%