

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL)**

A. Identitas Karya Ilmiah:

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Modified Whispered Test for Screening of Hearing Impairment in Children at the Elementary School
 Jumlah Penulis : 1 (Satu Orang) - Nyilo Purnami
 Status Pengusul : Penulis Mandiri (Status Penulis mandiri dan Corresponding author)
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Journal of Physics: Conference series
 b. Nomor ISSN : 17426588, 17426596
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol.1075, No 012066, Oct 2018.
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1075/1/012066>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1075/1/012066>
 g. Terindeks di Scimago/Thomson : <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=130053&tip=sid&clean=0S>
 Reuter ISI JR: 0,22 H.Index: 65
 Knowledge atau di

B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (diberi pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai	Reviewer 1	Reviewer II	Rerata
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	3,95	3,96	3,96
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	11,80	11,90	11,85
c). Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,85	11,88	11,87
d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	11,85	11,97	11,91
Total = (100%)	39,45	39,71	39,58
Penulis Mandiri (Status Penulis mandiri dan Corresponding author)	(39,58x100%) = 39,58 (Perhitungan sesuai Dupak Lampiran V)		

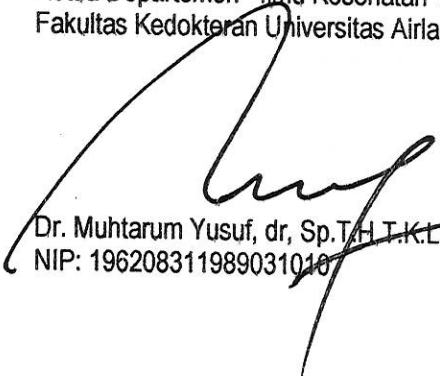
D. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya, 02 Nopember 2020
 Ketua Departemen Ilmu Kesehatan THT-KL
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga


 Dr. Muhtarum Yusuf, dr, Sp.T/H.T.K.L(K), FICS
 NIP: 196208311989031010

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

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Dr. H. M. S. Wiyadi, dr., Sp. T.H.T.K.L (K), FICS
 NIP : 194206041967121001
 Bidang Ilmu : Ilmu Penyakit T.H.T-K.L
 Pangkat : Pembina Utama / IV-E
 (Gol.Ruang)
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Penyakit T.H.T-K.L Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Modified Whispered Test for Screening of Hearing Impairment in Children at the Elementary School

Jumlah Penulis : **1 (Satu Orang) - Nyilo Purnami**

Status Pengusul : Penulis Mandiri (**Status Penulis mandiri dan Corresponding author**)

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Journal of Physics: Conference series
 b. Nomor ISSN : 17426588, 17426596
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol.1075, No 012066, Oct 2018.
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1075/1/012066>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1075/1/012066>
 g. Terindek di Scopus Q3
 Scimagor/Thomson : <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=130053&tip=sid&clean=0SJR: 0,22 H.Index: 65>
 Reuter ISI Knowledge atau di

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (diberi pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)

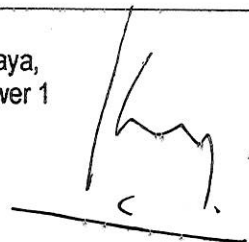
Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3,95
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,80
c). Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,85
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,85
Total = (100%)	40			39,45
Nilai Pengusul =				

Surabaya,
Reviewer 1



Prof. Dr. H. M. S. Wiyadi, dr., Sp. T.H.T.K.L (K), FICS
 NIP. 194206041967121001

Judul Karya Ilmiah : The Modified Whispered Test for Screening of Hearing Impairment in Children at the Elementary
(Artikel) School
Jumlah Penulis : 1 (Satu Orang) - Nyilo Pumami
Status Pengusul : Penulis Mandiri (Status Penulis mandiri dan Corresponding author)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel ini sangat baik, sesuai dengan kaidah ilmiah. Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan dan pustaka.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup artikel ini membahas tentang tes bisik modifikasi sebagai metode skrining pendengaran anak usia SD. Penelitian ini mengukur validitas tes bisik modifikasi dibandingkan dengan pemeriksaan standar baku (*gold standard*), yaitu audiometri. Data diambil dari sejumlah anak usia sekolah di Surabaya. Tema penelitian sesuai dengan bidang dan keahlian penulis dalam bidang neurootologi dan komunitas.

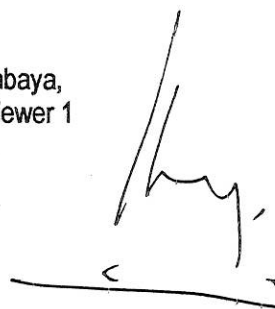
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Tes bisik modifikasi sebagai metode skrining gangguan pendengaran merupakan metode yang sederhana, cepat dan memiliki banyak keuntungan terutama dalam penggunaan untuk target masyarakat luas. Tes ini memiliki angka sensitivitas dan spesifisitas yang cukup tinggi dalam penggunaannya sebagai alat skrining. Instrumen penelitian yang digunakan juga sudah sesuai, yaitu tes bisik modifikasi dan audiometri.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik, memiliki DOI dan terindeks Scopus Q3. Diterbitkan oleh penerbit IOP Publishing. Tidak masuk di daftar *Beall's list*

Surabaya,
Reviewer 1



Prof. Dr. H. M. S. Wiyadi, dr., Sp. T.H.T.K.L (K), FICS
NIP. 194206041967121001

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

Identitas Reviewer :

Nama : Prof.Sri Herawati Juniati, dr., Sp.T.H.T.K.L (K), FICS
 NIP : 194906012020046201
 Bidang Ilmu : Ilmu Penyakit T.H.T-K.L
 Pangkat (Gol.Ruang) : Pembina Utama / IV-E
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Penyakit T.H.T-K.L Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya : The Modified Whispered Test for Screening of Hearing Impairment in Children at the Elementary School

Ilmiah (Artikel)

Jumlah Penulis : **1 (Satu Orang) - Nyilo Pumami**

Status Pengusul : Penulis Mandiri (**Status Penulis mandiri dan Corresponding author**)

Identitas Jurnal

Ilmiah

- a. Nama Jurnal : Journal of Physics: Conference series
- b. Nomor ISSN : 17426588, 17426596
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol.1075, No 012066, Oct 2018.
- d. Penerbit : IOP Publishing
- e. DOI artikel : <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1075/1/012066>
- f. Alamat Web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1075/1/012066>
- g. Terindek di Scopus Q3
 Scimago/Thomson : <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=130053&tip=sid&clean=0>
 Reuter ISI : SJR: 0,22 H.Index: 65
 Knowledge atau di

Kategori Publikasi :
 Karya Ilmiah Buku
 (diberi pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)

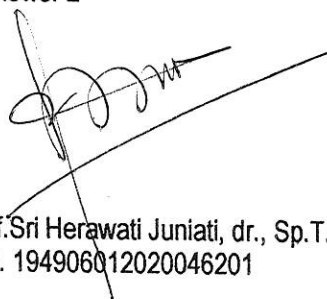
Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			2,96
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,90
c). Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,88
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,97
Total = (100%)	40			29,71
Nilai Pengusul =				

Surabaya,
 Reviewer 2



Prof.Sri Herawati Juniati, dr., Sp.T.H.T.K.L (K), FICS
 NIP. 194906012020046201

Judul Karya Ilmiah : The Modified Whispered Test for Screening of Hearing Impairment in Children at the Elementary School (Artikel)
 Jumlah Penulis : 1 (Satu Orang) - Nyilo Purnami
 Status Pengusul : Penulis Mandiri (Status Penulis mandiri dan Corresponding author)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel baik, sesuai dengan kaidah ilmiah. Sudah terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan kesimpulan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup artikel ini membahas tentang modifikasi tes bisik sebagai screening kelainan fungsi pendengaran pada anak sekolah dasar. Penelitian ini mengukur validitas tes bisik modifikasi dibandingkan dengan pemeriksaan standar baku (*gold standard*), yaitu audiometri. Tema penelitian sesuai dengan bidang dan keahlian penulis.

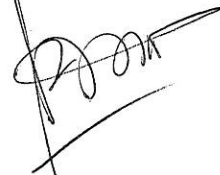
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data dan informasi yang digunakan dalam penelitian ini cukup baik informasi tentang tes pendengaran pada anak sekolah dasar dengan menggunakan tes modifikasi. Tes ini memiliki angka sensitivitas dan spesifisitas yang cukup tinggi dalam penggunaannya sebagai alat skrining. Instrumen penelitian yang digunakan juga sudah sesuai, yaitu tes bisik modifikasi dan audiometri.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsure penerbit baik, terindeks Q3 yang diterbitkan oleh IOP Publishing , terdapat nomer nomor ISSN, SJR: 0,22 H.Index: 65

Surabaya,
 Reviewer 2



Prof. Sri Herawati Juniati, dr., Sp.T.H.T.K.L (K), FICS
 NIP. 194906012020046201