

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Enhancement mastery of kanji, with direct strategy (Chokusetsu sutorateji)

Jumlah penulis : 1 orang

Status pengusul : Penulis pertama

Identitas jurnal ilmiah :

- a. Nama Jurnal : International Journal of Academic Research and Development
- b. Nomor ISSN : E-ISSN: 2455-4197
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 3, Februari 2018
- d. Penerbit :
- e. DOI artikel (jika ada) : doi.org/10.22271/academic
- f. Alamat web jurnal : <http://www.academicjournal.in/archives/2018/vol3/issue2/3-2-273>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuters ISI Knowledge atau di Scopus Q3 DOAJ dan Copernicus

Kategori publikasi jurnal ilmiah (Beri ✓ pada kategori yang tepat)

- 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			Nilai akhir yang diperoleh
	International / International bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2			1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)	6			4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	6			4
Total = (100%)	20			14
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

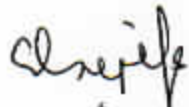
- ① Jurnal ini layak di publikasi dan sangat sesuai dengan bidang ilmu peneliti
- ② Tambahkan pembagian Kansi-Kangi dasar berdasarkan bentuk Kansi & Rikusho Kansi

Tanggal, bulan, tahun : 29-01-2020

Reviewer

① / 2

Tanda tangan

: 

Nama

: Dr. Helena M.L. Pandi, DEA

NIP

: 19620224 198603 2001

Unit kerja

: FBS UNIMA

* Dinilai oleh reviewer secara penuh

** Coret yang tidak perlu

*** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Enhancement mastery of kanji, with direct strategy (Chokusetsu sutorateji)

Jumlah penulis : 1 orang

Status pengusul : Penulis pertama

Identitas jurnal ilmiah :

- a. Nama Jurnal : International Journal of Academic Research and Development
- b. Nomor ISSN : E-ISSN: 2455-4197
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 3, Februari 2018
- d. Penerbit :
- e. DOI artikel (jika ada) : doi.org/10.22271/academic
- f. Alamat web jurnal : <http://www.academicjournal.in/archives/2018/vol3/issue2/3-2-273>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuters ISI Knowledge atau di Scopus Q3 DOAJ dan Copernicus

Kategori publikasi jurnal ilmiah (Beri ✓ pada kategori yang tepat)

- 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			Nilai akhir yang diperoleh
	International / International bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2			1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)	6			4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	6			4
Total = (100%)	20			13
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Artikel ini Endang dipublikas: Sistem dgn
bidang keahlian peneliti: perlu ditambahkan
tentang perbandingan hitungan kognitif agar diperoleh
pemahaman tentang jenis-jenis kesalahan penggunaan &
Cara menginterpretasi dari masing-masing penkelompokan lagi/
dikembangkan dalam hal ini mahasiswa pada level
Batas ruang UHIMA.

Tanggal, bulan, tahun : 28 Januari 2020

Reviewer : 6/2

Tanda tangan :

Nama : Dr. Nooelady Rumingan M.H.

NIP : 196006021986032004

Unit kerja : FBS Bahasa Jepang

- * Dinilai oleh reviewer secara penuh
- ** Coret yang tidak perlu
- *** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus