

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Education indicator evaluation of UI Green Matric of campus sustainability of Faculty of Engineering Universitas Negeri Semarang.
 Jumlah Penulis : 7 orang (Wahyuningsih, I Made Sudana, Dewi Selvia F, M Fathoni Setiawan, Syahdan Sigit Maulana, Agung Nugroho, Ahmad Mustamil Khoiron)
 Status Pengusul : penulis ketiga
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal Innovation and Learning
 b. Nomor ISSN : (p) 1471 – 8197, (e) 1741 - 8089
 c. Vol, no, bulan, tahun : 28, 1, June 2020
 d. Penerbit : Inderscience Publisher
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.1504/IJIL.2020.108463
 f. Alamat web Jurnal : <https://www.inderscience.com/jhome.php?jcode=ijil>
 g. Terindeks di Scimago JR/Thomson/Reuter ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti/Kemenristekdikti
 Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 2,66			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,266			0,20
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,798			0,60
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,798			0,60
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	0,798			0,50
Total = (100%)	2,66			1,90
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilai Jurnal oleh Reviewer:
a) Artikel terdiri dari: Title, Abstract, Introduction, Analytical Procedure, Results and Discussion, Conclusion, Acknowledgment, References dan ditulis sesuai dengan Guide for Author. Substansi artikel merupakan salah satu bidang fokus Pendidikan.
b) Artikel membahas tentang evaluasi penerapan Green UI Metrics dalam penerpaan kurikulum di UNNES, dimana focus pada implementasi kurikulum pada semua departemen. Penyajian data kurang baku sebagai suatu jurnal dimana judul Figure ada di atas dan diskusi terpisah dari hasil. Sehingga pembahasan hanya secara umum saja.
c) Jumlah referensi dalam 10 tahun terakhir sebanyak 21 dari 26 artikel (80.8%). Tingkat kebaruan sangat baik. Metode penelitian dilakukan secara analitik dan dibahas secara komprehensif.
d) Jurnal diterbitkan oleh Inderscience Publisher, terindeks SCOPUS Q3 dengan Impact factor = 0.22. Kualitas terbitan cukup baik dan konsisten serta dilengkapi dengan petunjuk penulisan yang jelas. Nilai similaritas artikel berdasarkan Turnitin sebesar 10%.

Semarang, 6 Januari 2021

Reviewer

Prof. Dr. Widayat, S.T., M.T.

NIP. 197206091998031001

Unit kerja : Fakultas Teknik UNDIP

Bidang Ilmu : Teknik Kimia

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Education indicator evaluation of UI Green Matric of campus sustainability of Faculty of Engineering Universitas Negeri Semarang.

Jumlah Penulis : 7 orang (Wahyuningsih, I Made Sudana, Dewi Selvia F, M Fathoni Setiawan,
 Syahdan Sigit Maulana, Agung Nugroho, Ahmad Mustamil Khoiron)

Status Pengusul : penulis ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal Innovation and Learning
 b. Nomor ISSN : (p) 1471 – 8197, (e) 1741 - 8089
 c. Vol, no, bulan, tahun : 28, 1, June 2020
 d. Penerbit : Inderscience Publisher
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.1504/IJIL.2020.108463
 f. Alamat web Jurnal : <https://www.inderscience.com/jhome.php?jcode=ijil>
 g. Terindeks di Scimago JR/Scopus Q3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti/Kemenristekdikti
 Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 2,66			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	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
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			10
Total = (100%)	40			34
Nilai Pengusul = 0,4x 34/6				2,26

Catatan Penilai Jurnal oleh Reviewer:

a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)
 Artikel ini memiliki unsur yang lengkap (Abstract, Introduction, Method, Results & Discussion, Conclusion, References). State of the art dan tujuan dinyatakan dengan jelas. Penulisan daftar pustaka dan *in-text citation* konsisten dan sesuai dengan petunjuk penulisan. Hasil cek plagiarisme dengan Turnitin menunjukkan kesamaan sebesar 10 %. → (nilai = 10 %)

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)
 Pendahuluan ditulis dengan baik latarbelakang juga telah dielaborat dengan permasalahan yang ada dan menunjukkan urgensi penelitian yang ditunjukkan dengan referensi yang digunakan sekitar 12 buah. Hasil penelitian dibahas dengan sangat baik, pembahasan dilakukan dengan mengelaborate penelitian terdahulu. Hal ini dibuktikan dengan total referensi yang digunakan sejumlah 26, yang digunakan pada pembahasan adalah 11 buah atau sebesar 42,3 %. → (nilai = 25 %)

c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)
 Referensi yang dicitasi dalam artikel ini ada 26, dengan 22 (85 %) diantaranya adalah baru (10 tahun terakhir). Hal ini menunjukkan kemutakhiran referensi yang digunakan. Metode penelitian yang digunakan juga ditulis sangat ringkas dan sangat jelas. → (nilai = 25%)

d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)

International Journal Innovation and Learning merupakan jurnal internasional bereputasi (Q3) dengan Penerbit Inderscience Publisher. Jurnal ini memiliki ISSN (p) 1471 – 8197, (e) 1741 – 8089, url, scope, dan informasi terbitan yang jelas. Jurnal ini terindeks pada Scopus dengan SJR (2019) = 0,22. Editoril board terdiri dari pakar-pakar dari beberapa negara. Author Guideline dan mekanisme pengiriman artikel jelas. → (nilai = 25 %)

Semarang, 30 Desember 2020

Reviewer 1



Prof. Dr. Tutuk Djoko Kusworo, S.T., M.T.

NIP. 197306211997021001

Unit kerja : Fakultas Teknik UNDIP

Bidang Ilmu : Teknik Kimia