

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

Judul Jurnal Ilmiah (artikel) : Pewarna Alami Batik Dari Kulit Soga Tinggi (*Ceriops tagal*) Dengan Metode Ekstraksi

Nama Penulis : Prima Astuti Handayani dan Ivon Maulana

Jumlah penulis : 2 (dua) orang

Status pengusul : Penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Bahan Alam Terbarukan

b. p-ISSN / e-ISSN : 2303 - 0623 / 2407 - 2370

c. No, Vol., Bulan, Tahun : Vol. 2, No. 2 Desember 2013

d. Penerbit : Universitas Negeri Semarang

e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.15294/jbat.v2i2>

f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/jbat>

g. Terindeks di : DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (Beri tanda \checkmark yang dipilih)

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

No	Komponen Yang Dinilai		Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh
			Internasional / Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya	(10%)			1,00	0,7
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	(30%)			3,00	2,2
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi	(30%)			3,00	2
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan	(30%)			3,00	2,5
	Total	100%			10,00	7,4
	Nilai Pengusul 60%				6,00	4,44

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer:

- o) artikel cukup baik.
- o) pembahasan kurang mendalam.
- o) artikel menyampaikan informasi & metodologi yang terbaru / mutakhir.

Semarang, Desember 2019
 Reviewer 1



Dr. Dewi Selvia Fardhyanti, S.T., M.T.

NIP 197103161999032002

Unit Kerja: Teknik Kimia, FT Universitas Negeri Semarang

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

Judul Jurnal Ilmiah : Pewarna Alami Batik Dari Kulit Soga Tinggi (*Ceriops tagal*) Dengan Metode Ekstraksi (artikel)
 Nama Penulis : Prima Astuti Handayani dan Ivon Maulana
 Jumlah penulis : 2 (dua) orang
 Status pengusul : Penulis pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal Bahan Alam Terbarukan
 b. p-ISSN / e-ISSN : 2303 - 0623 / 2407 - 2370
 c. No, Vol., Bulan, Tahun : Vol. 2, No. 2 Desember 2013
 d. Penerbit : Universitas Negeri Semarang
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.15294/jbat.v2i2>
 f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/jbat>
 g. Terindeks di : DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (Beri tanda yang dipilih)
 Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

No	Komponen Yang Dinilai		Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh
			Internasional / Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya	(10%)			1,00	1
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	(30%)			3,00	1,5
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi	(30%)			3,00	2,5
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan	(30%)			3,00	1
	Total	100%			10,00	6
	Nilai Pengusul 60%				6,00	3,6

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer:

Kelengkapan unsur isi baik, lengkap. Penelitian fokus pada proses ekstraksi untuk pewarna alam batik tulis menggunakan etanol sebagai pelarut dengan pengulangan yang berbeda. Kedalaman pembahasan masih kurang karena hanya 20%. Referensi kurang 90%, namun ada 1 referensi yang tidak ditulis tahun terbitnya. Pada grafik ditemukan penulisan informasi yang kurang lengkap. Penulisan angka pada grafik bulok terlalu panjang.

Semarang, 16 Desember 2019
 Reviewer 2



Dr. Wara Dyah Pita Rengga, S.T., M.T.

NIP 197405191999032001

Unit Kerja: Teknik Kimia, FT Universitas Negeri Semarang