

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Mordan Sintesis dari Limbah Kaleng Terhadap Daya Ikat dan Laju Lepas Zat Warna Methyl Violet Oleh Serat Kain

Penulis Jurnal Ilmiah : Jaslin Ikhsan, Ph.D

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Penelitian SAINTEK

b. Nomor/Volume : Vol.1 9, No I

c. Edisi(bln/thn) : April 2014

d. Penerbit : LPPM UNY

e. ISSN : 1412-3991

f. Jumlah halaman : 11175-11185

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  
(beri v pada kategori yang tepat)

Ilmiah Internasional . . . . .

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

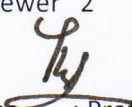
Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	$( \dots + \dots ) / 2 \times 10\%$	$( \dots + \dots ) / 2 \times 10\%$	$( 82 + 90 ) / 2 \times 10\%$	8,60
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	$( \dots + \dots ) / 2 \times 30\%$	$( \dots + \dots ) / 2 \times 30\%$	$( 84 + 95 ) / 2 \times 30\%$	26,85
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	$( \dots + \dots ) / 2 \times 30\%$	$( \dots + \dots ) / 2 \times 30\%$	$( 84 + 95 ) / 2 \times 30\%$	25,85
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	$( \dots + \dots ) / 2 \times 30\%$	$( \dots + \dots ) / 2 \times 30\%$	$( 82 + 90 ) / 2 \times 30\%$	25,80
<b>Total = (100%)</b>				<b>88,10</b>

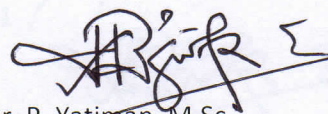
Atas dasar tabel di atas, nilai karya tersebut adalah : a. Amat Baik (A), b. Baik (B) c. Cukup (C)

Reviewer 2



Nama : Prof. K.H. Sugiyarto, M.Sc., Ph.D.  
NIP : 19480915 196806 1 001  
Unit Kerja : FMIPA UNY

Yogyakarta,  
Reviewer 1



Nama : Dr. P. Yatiman, M.Sc.  
NIP : 19510509 197703 1 001  
Unit Kerja : FMIPA UNY

Catatan :

- 1) Bubuhkan nilai pada kolom yang sesuai dengan karya ilmiahnya
- 2) Rentangan nilai 50 – 100
- 3) Konversi nilai angka ke huruf dan sebutannya :
  - 81 – 100 : A (amat baik)
  - 66 – 80 : B (baik)
  - ≤ 65 : C (cukup)