



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

Judul Paten : Dibenzalaseton Asimetris Sebagai Antioksidan dan Penyerap Sinar UV Serta Metode Sintesisnya

Penulis Makalah : Dr. Sri Handayani  
Identitas Makalah : a. Judul Makalah : Hak Paten  
b. No. : Sertifikat Paten No. IDP000047381 tanggal 18 Agustus 2017  
Tanggal Penerimaan 23 Desember 2009  
Alamat Pemegang Paten Lemlit UNY  
Karang Malang Yogyakarta Indonesia  
c. Tahun Terbit : 2017  
d. Penerbit :  
e. Jumlah halaman :

Kategori Publikasi Makalah :  Hak Paten Forum Ilmiah Internasional .....  
(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Hak Paten Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Hak Paten		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	-	3	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	9	7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	9	7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	-	9	9
Total = (100%)		30	26

Catatan Penilai Artikel oleh Reviewer:

Telah dilakukan klaim atas senyawa benzenetrilaseton hasil sintesis dan disertai hasil pengujian aktivitas antioksidan dan sebagai penyerap sinar UVB.

\*dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

\*\*coret yang tidak perlu  
Yogyakarta.

Yogyakarta,  
Reviewer 2



Nama : Prof. Dr. Triyono, SU  
NIP : 19600921 198602 1 001  
Unit Kerja : FMIPA UGM

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

Judul Paten : Dibenzalaseton Asimetris Sebagai Antioksidan dan Penyerap Sinar UV Serta Metode Sintesisnya

Penulis Makalah : Dr. Sri Handayani  
 Identitas Makalah : a. Judul Makalah : Hak Paten  
 b. No. : Sertifikat Paten No. IDP000047381 tanggal 18 Agustus 2017  
 Tanggal Penerimaan 23 Desember 2009  
 Alamat Pemegang Paten Lemlit UNY  
 Karang Malang Yogyakarta Indonesia  
 c. Tahun Terbit : 2017  
 d. Penerbit :  
 e. Jumlah halaman :

Kategori Publikasi Makalah :  Hak Paten Forum Ilmiah Internasional .....  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Hak Paten Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal <b>Hak Paten</b>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	-	( 3 + 3 )/2	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	( 8 + 7 )/2	7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	( 9 + 7 )/2	8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	-	( 9 + 9 )/2	9
Total = (100%)			27,5

Catatan Penilai Artikel oleh Reviewer:

\*dinilai oleh dua reviewer secara terpisah  
 \*\*coret yang tidak perlu  
 Yogyakarta,

Yogyakarta  
Reviewer 2

Bandung,  
Reviewer 1.




Nama : Prof. Dr. Triyono, SU  
 NIP : 19600921 198602 1 001  
 Unit Kerja : FMIPA UGM

Nama : Prof. Dr. Asep Kadarohman, M.Si  
 NIP : 19630509 198703 1 002  
 Unit Kerja : FMIPA UPI