

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

Judul Makalah : SURFACE COMPLEXATION MODEL OF THE SORPTION OF PHOSPHATE IONS BY MONTMORILLONITE  
 Penulis Makalah : Jaslin Ikhsan, Ph.D  
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : **Prosiding International Post Graduate Conference On Science and Mathematics**  
 b. ISBN :  
 c. Tahun Terbit : **Tahun Saturday, Oktober 5<sup>th</sup>, 2013**  
 d. Penerbit : **Univ. Pendidikan Sultan Idris Malaysia**  
 e. Jumlah halaman : 31

Kategori Publikasi Makalah :  *Prosiding Forum Ilmiah Internasional* .....  
 (beri v pada kategori yang tepat)  *Prosiding Forum Ilmiah Nasional*

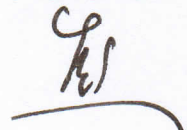
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	$(83 + 90) / 2 \times 10\%$	$(.. + ..) / 2 \times 10\%$	8.65
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	$(85 + 95) / 2 \times 30\%$	$(.. + ..) / 2 \times 30\%$	27,00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	$(86 + 95) / 2 \times 30\%$	$(.. + ..) / 2 \times 30\%$	27,15
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	$(83 + 90) / 2 \times 30\%$	$(.. + ..) / 2 \times 30\%$	25,95
Total = (100%)			88,75

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

Yogyakarta,

Reviewer 2



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

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)