

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Synthesis and Characterization of Lithium Iron Phosphate Carbon Composite (LFP/C) using Magnetite Sand Fe₃O₄

Penulis Jurnal Ilmiah : Zuffa Anisa., S.Pd, M.Si.

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : The Journal of Pure and Applied Chemistry Research
- b. Nomor/Volume : Volume 9 Nomor 1
- c. Edisi (bulan/tahun) : Januari-April 2020
- d. Penerbit : Universitas Brawijaya Journal
- e. Jumlah halaman : 7 Halaman

Kategori Publikasi Majalah Ilmiah: (beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			8	8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			27	27
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			26	26
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			29	29
Total = (100%)			90	90

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

1. Unsur isi artikel lengkap sesuai panduan untuk author
2. Ruang lingkup sesuai bidang ilmu, pembahasan cukup mendalam
3. Referensi yang digunakan cukup banyak
4. Kualitas terbitan baik, jurnal terbit berkala namun terkadang tidak tepat waktu

Bojonegoro, 20 Juli 2020
Reviewer I

Nova Nevila Rodhi, S.T., M.T

NIDN : 07 2503 8705

Unit kerja : Fakultas Teknik Universitas Bojonegoro

Jabatan Akademik : Asisten Ahli

Bidang Ilmu : Manajemen Konstruksi

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Synthesis and Characterization of Lithium Iron Phosphate Carbon Composite (LFP/C) using Magnetite Sand Fe₃O₄

Penulis Jurnal Ilmiah : Zuffa Anisa., S.Pd, M.Si.

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The Journal of Pure and Applied Chemistry Research
b. Nomor/Volume : Volume 9 Nomor 1
c. Edisi (bulan/tahun) : Januari-April 2020
d. Penerbit : Universitas Brawijaya Journal
e. Jumlah halaman : 7 Halaman

Kategori Publikasi Majalah Ilmiah: (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

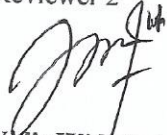
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			7	7
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			29	29
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			28	28
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			29	29
Total = (100%)			93	93

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

5. Unsur isi artikel lengkap sesuai panduan untuk author
6. Ruang lingkup sesuai bidang ilmu, pembahasan cukup mendalam
7. Referensi yang digunakan cukup banyak
8. Kualitas terbitan baik, jurnal terbit berkala namun terkadang tidak tepat waktu

Bojonegoro, 20 Juli 2020
Reviewer 2



Yulis Widhiastuti, S.T, M.T

NIDN : 07 1304 7601

Unit kerja : Fakultas Teknik Universitas Bojonegoro

Jabatan Akademik : Asisten Ahli

Bidang Ilmu : Manajemen Konstruksi