

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH (...&.....)

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Konsentrasi dan Waktu Aktivasi Katalis Palladium pada Electroless Plating Nickel Permukaan Plastik ABS
 Penulis Jurnal Ilmiah : M. Budi N.R., Sunardi, Auliandi L. W., Bayu Anggara.
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Material dan Proses Manufaktur
 b. Nomor/Volume : No. 1 Vol. 2
 c. Edisi (bulan/tahun) : Juni 2018
 d. Penerbit : Teknik Mesin UMY
 e. url dokumen : <http://journal.umat.ac.id/index.php/jmpm/article/view/5700/4109>

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | | | Nilai Peer Review |
|---|--|---|--|--|---|-------------------|
| | Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/> | Internasional <input type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi buku (10%) | | | | 1,00 | | 0,9 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | | 3,00 | | 2,9 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | | 3,00 | | 2,8 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | | | | 3,00 | | 3,0 |
| Total = (100%) | | | | 10,00 | | 9,6 |
| Kontribusi Pengusul (Penulis 2 dari 4 penulis) | Max : 40% X 10 : 3 = 1,33 | | | | | 1,28 |
| Komentar Peer Review | 1. Tentang kelengkapan unsur isi buku unsur isi lengkap meliputi pendahuluan, metode, pembahasan & kesimpulan 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Ruang lingkup tentang elektroless plating dibahas cukup mendalam 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... data yg digunakan cukup dengan referensi terkini 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... diterbitkan oleh institusi perguruan tinggi, unsur lengkap | | | | | |

Yogyakarta, 6 September 2019
 Reviewer

(*Dr. Waluya, ST. MT*)
 Unit kerja: *Fak Teknik UMY*
 Jab. Akd.: *LK* (*Yoo. AK*)

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


Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Konsentrasi dan Waktu Aktivasi Katalis Palladium pada Electroless Plating Nickel Permukaan Plastik ABS
 Penulis Jurnal Ilmiah : M. Budi N.R., Sunardi, Auliandi L. W., Bayu Anggara.
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Material dan Proses Manufaktur
 b. Nomor/Volume : No. 1 Vol. 2
 c. Edisi (bulan/tahun) : Juni 2018
 d. Penerbit : Teknik Mesin UMY
 e. url dokumen : <http://journal.umy.ac.id/index.php/jmpm/article/view/5700/4109>

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | | | Nilai Peer Review |
|---|--|--------------------------|--------------------------|------------------------------|-------------------------|-------------------|
| | Internasional Bereputasi | Internasional | Nasional Terakreditasi | Nasional Tidak Terakreditasi | Nasional Terindeks DOAJ | |
| a. Kelengkapan unsur isi buku (10%) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 1,00 | 0,9 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | | | 3,00 | 2,6 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | | | 3,00 | 2,7 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | | | | | 3,00 | 2,8 |
| Total = (100%) | | | | | 10,00 | 9,0 |
| Kontribusi Pengusul (Penulis 2 dari 4 penulis) | Max : 40% X 10 : 3 = 1,33 | | | | | 1,2 |
| Komentar Peer Review | 1. Tentang kelengkapan unsur isi buku <i>Kelengkapan unsur isi buku cukup baik.</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Ruang lingkup sudah sesuai, kedalaman pembahasan cukup.</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... <i>Sebagian referensi yg digunakan cukup baik</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... <i>Penerbit sudah memenuhi kelengkapan dengan cukup baik.</i> | | | | | |

Yogyakarta,

Reviewer


 (... AGUS WIDYO NUGROHO, PhD. ...)
 Unit kerja: F. MESIN / F. TEKNIK
 Jab. Akd.: LEKTOR (... 200AK)