

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : **Study of Effect Ammonium Persulfate and Amino-Methyl-propanol in Grafting Maleic Anhydride on Polietilene in the Making Softener**

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis ke-3 (tiga)

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : The 1st International Conference on Materials Engineering (ICME) and The 3rd AUN/SEED-Net Regional Conference on Materials (RCM)
 b. ISBN : 978-979-97986-5-7
 c. Tahun terbit, tempat : 2011, Yogyakarta
 d. Penerbit/ organizer : Department of Mechanical and Industrial Engineering Faculty of Engineering Universitas Gadjah Mada
 e. Alamat repository PT/web : <http://repository.uki.ac.id/347/1/paper%20Melya%20D.Sebayang%20S.Si-MT.pdf>
 f. Terindeks di (jika ada) : Google scholar

Kategori Publikasi Makalah Prosiding Forum Ilmiah Internasional ICME
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional.....

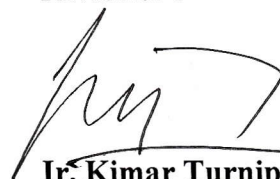
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal prosiding 20% x 15 = 3		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,3		0,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,9		0,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,9		0,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)	0,9		0,9
Total = (100%)	3		3
Nilai Pengusul = 3			

Catatan Reviewer:	a. Kelengkapan unsur isi artikel : memenuhi syarat b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : sudah memadai c. Kemutakhiran data/informasi & Metodologi : sudah memadai d. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : sudah memadai e. Indikasi Plagiasi : tidak ada indikasi plagiasi f. Kesesuaian Bidang Ilmu : sesuai bidang ilmu
-------------------	--

Jakarta, Februari 2020

Reviewer 1



Ir. Kimar Turnip, MT

NIP. 841179

Unit Kerja : Fakultas Teknik UKI

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : **Study of Effect Ammonium Persulfate and Amino-Methyl-propanol in Grafting Maleic Anhydride on Polietilene in the Making Softener**

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis ke-3 (tiga)

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : The 1st International Conference on Materials Engineering (ICME) and The 3rd AUN/SEED-Net Regional Conference on Materials (RCM)

b. ISBN : 978-979-97986-5-7

c. Tahun terbit, tempat : 2011, Yogyakarta

d. Penerbit/ organizer : Department of Mechanical and Industrial Engineering Faculty of Engineering Universitas Gadjah Mada

e. Alamat repository PT/web : <http://repository.uki.ac.id/347/1/paper%20Melya%20D.Sebayang%20S.Si-MT.pdf>

f. Terindeks di (jika ada) : Google scholar

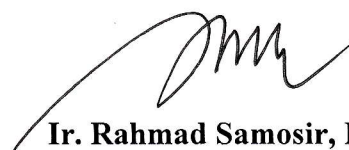
Kategori Publikasi Makalah Prosiding Forum Ilmiah Internasional ICME
(beri √ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional.....

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal prosiding 20% x 15 = 3		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,3		0,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,9		0,9
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,9		0,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)	0,9		0,9
Total = (100%)	3		3
Nilai Pengusul = 3			

Catatan Reviewer:	<p>a. Kelengkapan unsur isi artikel : telah memenuhi syarat</p> <p>b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : telah memadai</p> <p>c. Kemitakhiran data/informasi & Metodologi : telah memadai</p> <p>d. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : telah memadai</p> <p>e. Indikasi Plagiasi : tidak ada</p> <p>f. Kesesuaian Bidang Ilmu : sesuai bidang ilmu</p>
-------------------	---

Jakarta, Februari 2020
Reviewer 2


Ir. Rahmad Samosir, MT
 NIP. 111808
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UKI