



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" YOGYAKARTA
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA**

Jl. SWK 104 (Lingkar Utara) Condong Catur Yogyakarta 55283,
Telepon 0274-486889, 487154, 487155 & Fax 0274-486889

Lampiran 7

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

- Judul, Jurnal Ilmiah (artikel) : Synthesis and characterization of Nafion-SiO₂ Composite Membrane as an Electrolyte for Medium Temperature and Low Relative Humidity 1)
- Penulis Jurnal Ilmiah : 1. Mahreni, 2. Eniya Listiani Dewi, 3. Tjukup Marnoto, 4. Harso Pawignyo, 5. Purwo Subagyo, 6. Endang Sulistyowati. 2)
- Status Penulis : Utama
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Science and Engineering (IJSE). 3)
: b. Nomor, Volume : Nomor 2, Volume 2
: b. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2011 3)
: c. Penerbit : Department of Chemical Engineering, University of Diponegoro 3)
: d. Jumlah halaman : 34 Halaman 3)
- Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) 4)
- Jurnal Ilmiah Internasional
Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 40..... 6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh 7)
	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terakreditasi	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		$5/5 \times \frac{10}{100} \times 20$		2,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		$4/5 \times \frac{30}{100} \times 20$		4,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		$5/5 \times \frac{30}{100} \times 20$		6,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		$5/5 \times \frac{30}{100} \times 20$		6,0
Total = (100%)		100		18,8

Jurnal ini hanya terIndex di DOAJ
Nilai max: 20

Semarang, / / 2016 8)

Reviewer 1: Prof. Dr. Bakti Jos, DEA

Tanda tangan :

NIP : 19600501 198603 100 3 9)
Unit kerja : Jur. T. Kimia, FT, UNDIP 9)
Jabatan Fungsional : Guru Besar 10)
Bidang Ilmu : Teknik Kimia 10)