

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

Judul Makalah : "Rancangbangun Elektroda Kerja Dengan Immobilisasi Enzim Urease Untuk Penentuan Urea"

Jumlah Penulis : 4 orang
 Status Penulis : Penulis Pertama
 Penulis Jurnal Ilmiah : Kawan Sihombing, Krystin Tarihoran, Debby Tamba, Marudut Sinaga dan Manihar Situmorang

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Hilirisasi Penelitian 2016
 b. ISBN : 978-602-60343-3-5
 c. Tahun Terbit : 21 Desember 2016
 d. Penerbit : Lemlit-Unimed
 e. Jumlah halaman : 301-314
 f. WEB Laman :

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional √ (6 kum)	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	-	0,6	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	1,8	1,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	1,8	1,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	-	1,8	1,5
Total = (100%)	-	6,0	-
Nilai Pengusul			5,3
Komentar Penilai			

Medan, April 2018
 Reviewer 1



Dr. Asep Wahyu Nugraha, M.Si
 NIP. 19670609 199203 1 001
 Unit Kerja : Kimia FMIPA-Unimed

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

Judul Makalah : "Rancangbangun Elektroda Kerja Dengan Immobilisasi Enzim Urease Untuk Penentuan Urea"

Jumlah Penulis : 4 orang
 Status Penulis : Penulis Pertama
 Penulis Jurnal Ilmiah : Kawan Sihombing, Krystin Tarihoran, Debby Tamba, Marudut Sinaga dan Manihar Situmorang

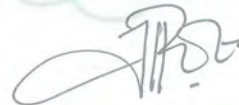
Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Hilirisasi Penelitian 2016
 b. ISBN : 978-602-60343-3-5
 c. Tahun Terbit : 21 Desember 2016
 d. Penerbit : Lemlit-Unimed
 e. Jumlah halaman : 301-314
 f. WEB Laman :

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasaional $\sqrt{6 \text{ kum}}$	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	-	0,6	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	1,8	1,7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	1,8	1,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	-	1,8	1,5
Total = (100%)	-	6,0	-
Nilai Pengusul			5,4
Komentar Penilai			

Medan, April 2018
 Reviewer 2



Dr. Destria Roza, S.Si, M.Si
 NIP. 19711217 199702 2 001
 Unit Kerja : Kimia FMIPA-Unimed