

5

**FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: BUKU PROSIDING)**

A. Identitas Karya Ilmiah

1. Judul Makalah : Physical characteristics and release study of ovalbumin from alginate microspheres by different concentration of alginate and BaCl₂ using Aerosolization technique
2. Penulis : Dewi Melani Hariyadi, SSi, MPhil, Ph.D, Apt.
3. Identitas Buku Prosiding : a. Nama : Proceeding The 1st International Conference on Pharmaceutics & Pharmaceutical Sciences
b. Bulan/Tahun : November/2014
c. Penerbit : Faculty of Pharmacy, UNAIR
d. Jenis Presentasi : Oral
e. Halaman : 46-49
4. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Buku Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri √ pada kategori yang tepat) Buku Prosiding Forum Ilmiah Nasional

B. Hasil Validasi Ketua Departemen

Dengan ini dinyatakan dengan sebenarnya bahwa karya ilmiah ini telah diperiksa/divalidasi dan hasilnya telah memenuhi kaidah ilmiah, norma akademik dan norma hukum sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Surabaya, 28 Desember 2015
Ketua Departemen Farmasetika
Fakultas Farmasi Universitas Airlangga



Dra. Esti Hendradi, MSi, Ph.D, Apt.
NIP. 195711141987032001

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

Judul karya ilmiah (paper) : Physical characteristics and release study of ovalbumin from alginate microspheres by different concentration of alginate and BaCl₂ using Aerosolization technique

Jumlah penulis : 3 orang

Status pengusul : penulis pertama/~~penulis ke-~~/penulis korespondensi

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : Proceeding The 1st International Conference on Pharmaceutics & Pharmaceutical Sciences
b. ISBN/ISSN : 978-602-72333-0-0
c. Tahun Terbit, tempat pelaksanaan: 2015, Pullman Hotel Surabaya
d. Penerbit/organiser : Faculty of Pharmacy, UNAIR
e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://icpps2014.com>
f. Terindeks di (jika ada) :-

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5		4,5
Total = (100%)	15		14,5
Nilai pengusul			

Surabaya, 29 Desember 2015
Reviewer 1



Prof. Dr. Widji Soeratri, DEA, Apt.
NIP.195110061977092001
Unit kerja: Farmasi/Farmasetika

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

Judul karya ilmiah (paper) Physical characteristics and release study of ovalbumin from alginate microspheres by different concentration of alginate and BaCl₂ using Aerosolization technique

Jumlah penulis : 3 orang

Status pengusul : penulis pertama/~~penulis ke~~ -/penulis korespondensi

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : Proceeding The 1st International Conference on Pharmaceutics & Pharmaceutical Sciences
 b. ISBN/ISSN : 978-602-72333-0-0
 c. Tahun Terbit, tempat pelaksanaan: 2015, Pullman Hotel Surabaya
 d. Penerbit/organiser : Faculty of Pharmacy, UNAIR
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://icpps2014.com>
 f. Terindeks di (jika ada) :-

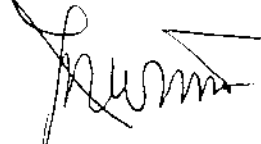
Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Oral Makalah
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5		4,5
Total = (100%)	15		14,0
Nilai pengusul			

Surabaya, 29 Desember 2015

Reviewer 2



Prof. Dr. rer.nat. H.M. Yuwono, MS, Apt.
 NIP.19600505 1986011003
 Unit kerja: Farmasi/Kimia Farmasi