

LAMPIRAN VII
PERATURAN BERSAMA
MENTERI PENDIDIKAN DAN
KEBUDAYAAN
DAN
KEPALA BADAN KEPEGAWAIAN
NEGARA
NOMOR : 4/VIII/PB/2014
NOMOR :24 TAHUN 2014

SURAT PERNYATAAN
MELAKSANAKAN PENELITIAN

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Dr. Apt. Juni Ekowati, M.Si.
 NIP : 196706021992032002
 Pangkat/Gol. Ruang : Pembina/IV A
 JabatanFungsional : Lektor Kepala / Ketua Departemen
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi Universitas Airlangga Departemen Ilmu Kefarmasian

Menyatakan bahwa

Nama : Dewi Melani Hariyadi, S.Si., M.Phil., Ph.D., Apt
 NIP : 197802262002122001
 NIDN : 0026027801
 Pangkat/Gol. Ruang : Lektor Kepala
 JabatanFungsional : Pembina Tingkat I /IV B
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi Universitas Airlangga Departemen Ilmu Kefarmasian

Telah melakukan penelitian sebagai berikut :

Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi : nilai maksimal 40							
No.	Uraian Kegiatan	Tanggal	Satuan hasil	Jumlah Volume kegiatan	Angka kredit max	Jumlah Angka Kredit	Keterangan/bukti fisik
1	2	3	4	5	6	7	8
	Menghasilkan karya ilmiah : Hasil penelitian atau Hasil Pemikiran yang dipublikasikan :						

1	<p>Judul Artikel:</p> <p>Current Status of Alginate in Drug Delivery</p> <p>(Penulis ke-1 dari 2 penulis dan sebagai corresponding author)</p> <p>Dewi Melani Hariyadi*, Nazrul Islam</p>	2020	Setiap Jurnal	60%	40	$60\% \times \left(\frac{39,5+37}{2}\right) = 22,95$	<p>Bukti C-01</p> <p>Advances in Pharmacological and Pharmaceutical Sciences</p> <p>Volume 2020, Article ID 8886095, Agst 2020, 16 pages ISSN: 16876342, 16876334 DOI: doi.org/10.1155/2020/8886095 Penerbit: Hindawi Publishing Corporation</p> <p>Terindeks Scopus Q-1, SJR= 0,53 Coverage = 2009-ongoing H-Indeks 27</p> <p>Similarity = 23% Non predatory journal</p> <p>https://www.hindawi.com/journals/aps/</p> <p>https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=17700156777&tip=sid&clean=0</p>
2	<p>Judul artikel:</p> <p>Formulation of Metformin-Loaded Alginate Microspheres by Ionotropic Gelation-Aerosolization Technique</p> <p>(Penulis ke-1 dari 6 penulis dan sebagai corresponding author)</p> <p>Dewi Melani Hariyadi*, Yashwant Pathak, Esti Hendradi, Tristiana Erawati, Izzatul Hidayah & Elizabeth Santos</p>	2020	Setiap Jurnal	60%	40	$60\% \times \left(\frac{39,5+38}{2}\right) = 23,25$	<p>Bukti C-02</p> <p>Sains Malaysiana</p> <p>49(10), Apr 2020, 2513-2525 ISSN 01266039 DOI: http://dx.doi.org/10.17576/jsm-2020-4910-17 Penerbit: Universiti Kebangsaan Malaysia</p> <p>Terindeks Scopus Q-2, SJR= 0,25 Coverage = 2009-ongoing H-Indeks 26</p> <p>Similarity = 14% Non predatory journal</p> <p>http://www.ukm.my/jsm/ http://www.ukm.edu.my</p>

							/jsm/pdf_files/SM-PDF-49-10-2020/17.pdf https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=7700153224&tip=sid&clean=0
3	<p>Judul Artikel:</p> <p>Peel-off emulgel mask of <i>Cocos nucifera</i> L. Extract using gelling agent carbomer 940 as antiacne against <i>Propionibacterium acnes</i> ATCC 11827</p> <p>Penulis ke-1 dari 5 penulis dan sebagai corresponding author)</p> <p>Dewi Melani Hariyadi*, Isnaeni, Sisunandar Sudarma, Suciati, Noorma Rosita</p>	2019	Setiap Jurnal	60% \times 40= 24	40	$60\% \times \left(\frac{39,5+38}{2} \right) = 23,25$	<p>Bukti C-03</p> <p>Journal of Advanced Pharmaceutical Technology and Research Volume 11, Issue 4, Oct-Dec 2020</p> <p>ISSN: 01105558, 09762094 DOI: 10.4103/japtr.JAPTR_51_20 Penerbit: Wolters Kluwer – Medknow Publications</p> <p>Terindeks Scopus Q-2, SJR= 0,27 Coverage = 2010-ongoing H-Indeks 29</p> <p>Similarity = 2% Non predatory journal</p> <p>https://japtr.org/ https://www.japtr.org/temp/JAdvPharmTechRes114220-4150496_010910.pdf https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19700201137&tip=sid&clean=0</p>
4	<p>Judul Artikel :</p> <p>Optimization Performance and Physical Stability of Ciprofloxacin HCl-Ca Alginate Microspheres: Effect of Different Concentration of Alginate and CaCl₂</p> <p>(Penulis ke-1 dari 2 penulis dan sebagai corresponding author)</p>	2020	Setiap Jurnal	60%	40	$60\% \times \left(\frac{39,5+28}{2} \right) = 20,25$	<p>Bukti C-04</p> <p>International Journal of Drug Delivery Technology 10(1), Mar 2020, 89-94 ISSN 09754415 DOI: 10.25258/ijddt.10.1.15 Penerbit: International Journal of Drug Delivery Technology</p>

	Dewi Melani Hariyadi* , Esti Hendradi						<p>Terindeks Scopus Q-4, SJR= 0,11 Coverage = 2011-2012, 2014-2019 H-Indeks 7</p> <p>Similarity = 11% Non predatory journal</p> <p>https://www.ijddt.com</p> <p>http://impactfactor.org/PDF/IJDDT/10/IJDDT_Vol10_Issue1_Article15.pdf</p> <p>https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=20500195212&tip=sid&clean=0</p>
5	<p>Judul Artikel :</p> <p>Microsphere-Based Drug Delivery to Alveolar Macrophages - a Review</p> <p>(Penulis ke-3 dari 3 penulis dan sebagai corresponding author)</p> <p>Herlina Ekapratama, Mahardian Rahmadi, Dewi Melani Hariyadi*</p>	2020	Setiap Jurnal	40%	40	$40\% \times \left(\frac{39,5+38}{2}\right) = 15,5$ <p>Bukti C-05</p> <p>Tropical Journal of Natural Product Research 4(10), Oct 2020, 661-671 ISSN 01105558, 09762094 DOI: doi.org/10.26538/tjnpr/v4i10.2 Penerbit: Faculty of Pharmacy, University of Benin</p> <p>Terindeks Scopus Q-3, SJR= 0,13 Coverage = 2017-ongoing H-Indeks 2</p> <p>Similarity = 11% Non predatory journal</p> <p>http://tjnpr.org/img/manuscript_860_2-TJNPR-2020-M195A%20Galley%20Proof.pdf</p> <p>https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100933230&tip=sid&clean=0</p>	

6	<p>Judul Artikel :</p> <p>Ubiquinone-Nanostructured Lipid Carriers Hydrogel Mask for Antiaging: the Journey so Far</p> <p>(Penulis ke-3 dari 3 penulis dan sebagai corresponding author)</p> <p>Widji Soeratri, Sanky Indrajaya, Dewi Melani Hariyadi*</p>	2020	Setiap Jurnal	40%	40	$40\% \times \left(\frac{39,5+37}{2}\right) = 15,3$	<p>Bukti C-05</p> <p>Tropical Journal of Natural Product Research 4(11), Nov 2020, 866-876 ISSN 01105558, 09762094 DOI: doi.org/10.26538/tjnpr/v4i11.4 Penerbit: Faculty of Pharmacy, University of Benin</p> <p>Terindeks Scopus Q-3, SJR= 0,13 Coverage = 2017-ongoing H-Indeks 2</p> <p>Similarity = 7% Non predatory journal</p> <p>https://www.tjnpr.org/images/manuscript_927_4-TJNPR-2020-M253A%20Galley%20Proof%20.pdf</p> <p>https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100933230&tip=sid&clean=0</p>
Jumlah Seluruhnya						120,5	

Demikian pernyataan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Surabaya, 27 Januari 2021
Ketua Departemen Ilmu Kefarmasian
Fakultas Farmasi Unair,



Dr. apt. Juni Ekowati, M.Si
NIP. 196706021992032002