

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING (Dipresentasikan secara oral)

Judul Karya Ilmiah (paper) : Formulation of Coenzyme Q10 Liquid Foundation with a Variations Olive Oil as The Oil Phase
 Nama Penulis : Dewi Juliana, M Fatchur Rochman
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke dua/~~penulis korespondensi~~*
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Proceeding on International Halal Science and Technology Conference (IHSATEC)
 b. ISSN/ISBN : 2828-1500
 c. Tahun Terbit : 2022
 d. Penyelenggara/Waktu/Tempat Seminar: The Halal Science Center Chulalongkorn University (HSC-CU)/14-15 Desember 2021/Virtual
 e. Penerbit/organiser : Research Synergy Press
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah (beri vpada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks Scimagojr dan Scopus
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional Scopus, IEEE Explore, SPIE
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr dan Scopus	Internasional Scopus, IEEE Explore, SPIE	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)			1,5		1,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5		3,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			4,5		3,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)			4,5		4,2
Total = 100%			15		13,1
Nilai Pengusul					= 40%* = 5,24

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :

Artikel mengandung unsur yang lengkap dengan isi yang sesuai sebagai artikel ilmiah hasil penelitian, yaitu Abstrak, Pendahuluan, Metodologi, Hasil dan Pembahasan, serta Kesimpulan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman :

Ruang lingkup artikel yaitu tentang formulasi liquid foundation dengan bahan aktif CoQ10 menggunakan variasi minyak zaitun sebagai fase minyak. Artikel cukup menunjukkan kedalaman dalam uraian latar belakang terkait pengembangan produk kosmetik dengan bahan aktif CoQ10 sebagai alternatif dari produk serupa dengan berbagai keterbatasannya. Diuraikan juga keunggulan dari CoQ10 sehingga berpotensi dikembangkan sebagai produk kosmetika.

Metode yang digunakan cukup sederhana untuk membuktikan apakah formula yang digunakan dapat membentuk produk kosmetika yang nyaman saat diaplikasikan pada kulit.

Karakteristik produk kurang efektif dan menarik tampilannya dengan memuat hasil pengujian setiap replikasi. Mestinya cukup ditampilkan rata-rata hasil yang diperoleh diikuti standar deviasinya. Untuk parameter karakteristik yang sama ditampilkan 2 kali, berupa tabel dan gambar, kurang efektif untuk penyajian artikel ilmiah. Kajian hasil yang diperoleh kurang mendalam, belum spesifik mengarah pada pengaruh variabel dalam penelitian terhadap data yang diperoleh.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :
Metode yang digunakan sederhana, namun cukup sesuai untuk preparasi dan karakterisasi produk kosmetika yang dihasilkan. Karakteristik yang diamati dari produk tersebut hanya fisik dan organoleptis serta uji hedonik pada beberapa responden.
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
Artikel diterbitkan dalam prosiding internasional. Penerbit cukup kredibel dengan melakukan proses review terhadap artikel.
5. Indikasi Plagiasi :
Tidak terdapat indikasi plagiasi dari artikel yang diterbitkan. Artikel telah lolos pengecekan plagiarisme oleh penerbit dengan software Turnitin.
6. Kesesuaian Bidang Ilmu :
Publikasi menunjukkan keterkaitan dengan bidang ilmu pengusul, yaitu Farmasetika dan Teknologi Farmasi.

Prosentase Angka Kredit Penulis untuk :

- **jurnal dan prosiding :**
 1. Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%
 2. Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping = : 40% ; 40%; 20%
 3. Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50% ; 50%
- **Karya ilmiah lain :** Penulis pertama; Pendamping= 60%;40%

14 April 2022
Reviewer 1,

Dr. apt. Yulias Ninik Windriyati., M. Si
NIDN. 0605077301

Unit Kerja : Fakultas Farmasi Universitas Wahid Hasyim
Jabatan Fungsional : Lektor
Bidang Ilmu : Farmasetika dan Teknologi Farmasi

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING (Dipresentasikan secara oral)

Judul Karya Ilmiah (paper) : Formulation of Coenzyme Q10 Liquid Foundation with a Variations Olive Oil as The Oil Phase
 Nama Penulis : Dewi Juliana, M Fatchur Rochman
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke dua/~~penulis korespondensi~~*
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Proceeding on International Halal Science and Technology Conference (IHSATEC)
 b. ISSN/ISBN : 2828-1500
 c. Tahun Terbit : 2022
 d. Penyelenggara/Waktu/Tempat Seminar: The Halal Science Center Chulalongkorn University (HSC-CU)/14-15 Desember 2021/Virtual
 e. Penerbit/organiser : Research Synergy Press
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah (beri vpada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks Scimagojr dan Scopus
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional Scopus, IEEE Explore, SPIE
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr dan Scopus	Internasional Scopus, IEEE Explore, SPIE	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)			1,5		1,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5		3,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			4,5		3,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)			4,5		4,2
Total = 100%			15		13,0
Nilai Pengusul					= 40%* = 5,20
Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2					(5,24+5,20)/2 = 5,22

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
 Artikel mengandung unsur yang lengkap dan sesuai terdiri dari Abstrak, Pendahuluan, Metodologi, Hasil dan Pembahasan, serta Kesimpulan
- Ruang lingkup dan kedalaman :
 Ruang lingkup artikel mencakup formulasi liquid foundation dengan bahan aktif CoQ10 menggunakan variasi minyak zaitun sebagai fase minyak. Artikel cukup menunjukkan kedalaman pengembangan produk kosmetik dengan bahan aktif CoQ10 sebagai alternatif dari produk serupa dengan berbagai keterbatasannya. Hasil berupa data yang ditampilkan cukup informatif dan detail. Pembahasan kurang mengeksplor sumber data yang memungkinkan informasi saintifik lebih komprehensif.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :
Metode yang digunakan cukup sederhana dan dapat diulang oleh peneliti lain. Formula dan produk yang dihasilkan dapat diaplikasikan pada kulit.
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
Artikel diterbitkan dalam prosiding internasional yang melalui proses review artikel sehingga dikategorikan berkualitas
5. Indikasi Plagiasi :
Tidak terdapat indikasi plagiasi karena telah lolos pengecekan plagiarisme oleh penerbit dengan software Turnitin.
6. Kesesuaian Bidang Ilmu :
Publikasi menunjukkan kesesuaian dengan bidang ilmu pengusul, yaitu Farmasetika dan Teknologi Farmasi.

Prosentase Angka Kredit Penulis untuk :

- **jurnal dan prosiding :**
 1. Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%
 2. Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping = : 40% ; 40%; 20%
 3. Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50% ; 50%
- **Karya ilmiah lain :** Penulis pertama; Pendamping= 60%;40%

29 April 2022
Reviewer ,



apt. Aqnes Budiarti, M.Sc.
NIDN. 00629017801

Unit Kerja : Fakultas Farmasi Universitas Wahid Hasyim
Jabatan Fungsional : Lektor
Bidang Ilmu : Kimia Analisis dan Kimia Medisinal