

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN ATASAN ATAU PEER REVIEW TEMAN SEJAWAT  
HKI**

Judul Ciptaan : **EFFECT OF Lactobacillus Acidophilus ON NUTRIGENOMICS IN NEW NORMAL ERA**  
Pencipta : Yeti Eka Sispita Sari, S.Si., M.Si, Dita Artanti, S.Si., M.Si., Fitrotin Azizah, S.ST., M.Si  
Identitas HKI : a. Jenis Ciptaan : Karya Tulis (Artikel)  
b. Nomor/ Tanggal Permohonan : EC00202308989, 30 Januari 2023  
c. Tahun Terbit : 2023  
d. Nomor Pencatatan : 000441912  
e. Penerbit : Pusat Sentra HAKI Universitas Muhammadiyah Surabaya  
f. Halaman : 2 halaman

Hasil Penilaian Peer Review

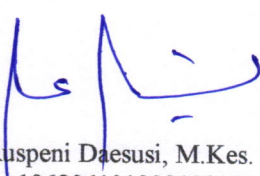
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Paten		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		0,3	0,25
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman pembahasan (30%)		0,9	0,83
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		0,9	0,85
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		0,9	0,87
<b>Total = (100%)</b>		<b>3</b>	<b>2,8</b>

Kontribusi Pengusul : Pencipta Tunggal

Komentar Peer Review	<ol style="list-style-type: none"> <li>Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur modul memiliki unsur yang lengkap dengan kesesuaian isi yang telah dibutuhkan</li> <li>Tentang ruang lingkup &amp; kedalaman pembahasan buku telah memiliki bahasan yang sesuai dan jelas</li> <li>Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi penggunaan literatur yang 40 th telah memberikan bukti unsur cukup mutakhir</li> <li>Kelengkapan dan unsur kualitas penerbit HAKI telah terbit dengan perlindungan hukum nasional</li> <li>Indikasi plagiasi tidak ada unsur plagiasi</li> <li>Kesesuaian bidang ilmu keperawatan anak sangat sesuai</li> </ol>
----------------------	---

Surabaya, 10 Mei 2023

Reviewer 1

  
Ir. Ruspeni Daesusi, M.Kes.  
NIP. 196806101992022000  
Unit Kerja : Prodi Sarjana Pendidikan Biologi  
FKIP Universitas Muhammadiyah Surabaya  
Jabatan Akademik Terakhir: Lektor  
Bidang Ilmu : Kesehatan Lingkungan, Parasitologi

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN ATASAN ATAU PEER REVIEW TEMAN SEJAWAT  
HKI**

Judul Ciptaan : **EFFECT OF *Lactobacillus Acidophilus* ON NUTRIGENOMICS IN NEW NORMAL ERA**  
 Pencipta : Yeti Eka Sispta Sari, S.Si., M.Si, Dita Artanti, S.Si., M.Si., **Fitrotin Azizah, S.ST., M.Si**  
 Identitas HKI : a. Jenis Ciptaan : Karya Tulis (Artikel)  
 b. Nomor/ Tanggal : EC00202308989, 30 Januari 2023  
 Permohonan  
 c. Tahun Terbit : 2023  
 d. Nomor Pencatatan : 000441912  
 e. Penerbit : Pusat Sentra HAKI Universitas Muhammadiyah Surabaya  
 f. Halaman : 2 halaman

Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Paten		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		0,3	0,26
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman pembahasan (30%)		0,9	0,81
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		0,9	0,85
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		0,9	0,84
<b>Total = (100%)</b>		<b>3</b>	<b>2,76</b>

Kontribusi Pengusul : Pencipta Tunggal

Komentar <i>Peer Review</i>	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur <u>lengkap dan sesuai</u> 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan <u>ukup dalam sesuai tujuan</u> 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi <u>data cukup mutakhir dengan literature ≤ 10 tahun</u> 4. Kelengkapan dan unsur kualitas penerbit <u>HAKI nasional dengan perlindungan hukum nasional</u> 5. Indikasi plagiasi <u>tidak ada unsur plagian</u> 6. Kesesuaian bidang ilmu <u>keperawatan anak sesuai dengan bidang keahlian peneliti</u>
-----------------------------	--

Surabaya, 10 Mei 2023

Reviewer 2



Baterun Kunsah, S.T., M.Si  
 NIP : 012.05.1.1980.11.065  
 Unit Kerja : Prodi Sarjana Terapan Teknologi Laboratorium Medis  
 FIK Universitas Muhammadiyah Surabaya  
 Jabatan Akademik Terakhir: Lektor  
 Bidang Ilmu : Biokimia