

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu	
Profil Sinta : Link Sinta <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/profile">https://sinta.kemdikbud.go.id/profile</a>	
<b>A</b> Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : Mung bean sprout extract suppresses Monosodium Glutamate (MSG) effect on the reproductive hormones (FSH and Estrogen) in female Wistar rats
2	Nama Penulis : Widati Fatmaningrum*, Woro Setia Ningtyas
3	Nama Jurnal : Majalah Obstetri & Ginekologi
<b>B</b> Peng-index : terindeks Sinta 2, diterbitkan oleh Universitas Airlangga Score : 73,75 Surabaya. Coverage: 2018 - Sekarang.	
<b>C</b>	<p>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas mengenai menganalisis pengaruh ekstrak taube kacang hijau terhadap hormon perangsang folikel (FSH) dan hormon estrogen pada tikus Wistar betina (<i>Rattus norvegicus</i>) yang terpapar monosodium glutamat (MSG).</li> <li>2. Pada artikel ini disimpulkan bahwa pemberian MSG dengan dosis 0,03 mg/g BB dan 0,7 mg/g BB mempengaruhi kadar FSH dan hormon estrogen. Pemberian ekstrak taube kacang hijau dosis 72 mg/200 g BB dan 144 mg/200 g BB mempengaruhi kadar FSH dan estrogen akibat paparan MSG.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Kesehatan Masyarakat dan Ilmu gizi</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Pulsatility Index Arteri Uterina dan Arteri Umbilikalis Serta Insulin-Like Growth Faktor-1 Pada Bumil dengan Anemia yang Disuplementasi Besi-Asam Folat-Seng Tahun 2008.</li> </ol>
<b>D</b>	<p>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal: <a href="https://ejournal.unair.ac.id/MOG/article/view/13084/7413">https://ejournal.unair.ac.id/MOG/article/view/13084/7413</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN: 2598-1013</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit): tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board: lebih dari 4 negara</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel: penulis pertama</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan: 2 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal: nutrition sciences, clinical medicine, education in medicine, mung bean sprout extract suppresses Monosodium Glutamate (MSG) and also public health sciences</li> </ol>
<b>E</b>	<p>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity): Similarity Index (Turnitin): 13%, Artikel tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>2. Fabrikasi: tidak ada penambahan data penelitian yang tidak sesuai dengan yang diperoleh selama penelitian.</li> <li>3. Falsifikasi: tidak ada perubahan / pengurangan data penelitian</li> <li>4. Praktek kepaluan: tidak ada praktik kepaluan</li> </ol>
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	

Surabaya,  
Penilai Angka Kredit

Prof. Muhammad Miftahussurur, dr., M.Kes, Sp.PD-KGEH., Ph.D,  
FINASIM  
NIP 197909292008121003  
Bidang Ilmu : Lambung dan Mikrobiota  
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Unair