Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu			
Profil Sinta: https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6046307			
A* Identitas Karya Ilmiah			
1			
2	Nama Penulis : (1)Ahmad Rukhani Lutfi, (2)Lilik Herawati, (3)Gadis Meinar Sari		
3	Nama Jurnal : Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology, April-June 2021, Vol. 15, No. 2		
В	Peng-index : Terindeks Jurnal internasional bereputasi (Scopus, Q4 tahun 2020), SJR 0.115 Tahun 2020		
С	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	Artikel ini menganalisis pengaruh kombinasi pembatasan kalori dan latihan kontinyu intensitas sedang terhadap kadar asam lemak bebas dan berat lemak viseral pada mencit yang dipapar diet tinggi kalori	
		<ol> <li>Hasil penelitian pada artikel ini adalah pemberian pembatasan kalori dan latihan kontinyu intensitas sedang menurunkan kadar kolesterol, berat lemak viseral dan asam lemak bebas pada mencit</li> <li>Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu fisiologi kedokteran, khususnya terkait dengan kesehatan olahraga yang menghubungkan dengan fungsi pengaturan profil lemak tubuh</li> <li>Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi yang berjudul Mekanisme Gangguan Remodeling Tulang Akibat Latihan Fisik Intensitas Tinggi</li> </ol>	
		Melalui Perubahan Kadar Glukokortikoid, Osteoprotegerin, Osteokalsin, C-Telopeptide Dan Jumlah Osteoblas Apoptotik	
D	Kesesuaian antara lingkup / sujek area jurnal dengan karya	1. * Alamat Web Jurnal / link judul :  https://www.revistaamplamente.com/index.php/ijfmt/article/view/14944	
	ilmiah yang diusulkan	<ol> <li>Kebenaran ISSN/ISBN: p(0973-9122) e(0973-9130)</li> <li>Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit): Jurnal, publisher, dan hijacked aman dari predatory</li> <li>Syarat komposisi Editor Board: editorial board lebih dari 4 negara</li> <li>Syrat kontributor penulis artikel: Penulis ke 3 dari 3 penulis, (sebagai koresponding author)</li> <li>Keberkalaan penerbitan: 4 kali terbitan dalam 1 tahun (4 reguler) tahun 2022</li> <li>Subjek area dan katagori jurnal bidang: Environmental Science: Health, Toxicology and Mutagenesis</li> </ol>	
Е	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol> <li>Indikasi plagiasi (liat check similarity): Similarity Index (Turnitin): 19%, Primary Source tidak lebih dari 1% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>Febrikasi: Tanbahan data tidak pernah terjadi</li> <li>Falsifikasi: Tidak ada indikasi mengubah dan menghilangkan data</li> <li>Praktek kepalsuan: Tidak ada pemaksaan sitasi</li> </ol>	
Nilai pengusul (penulis pertai		pertama dan corespondensi 60%)	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40% $40\%x39 = 15,6$		
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		

Surabaya,

Penilai Angka Kredit

Prof. Dr. Budi Santoso, dr., Sp.OG., Subsp.F.E.R. AIP 196302171989111001

Bidang Ilmu : Kedokteran

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran UNAIR