

| 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   | HUBUNGAN ANTARA INDEKS MASSA TUBUH (IMT) DENGAN FLEKSIBILITAS LUMBAL PADA MAHASISWA FAKULTAS KEDOKTERAN  |   |  |
| 2   | Nama Penulis: Alfian Nur Mujtahidin, <b>Widati Fatmaningrum</b> , Hayuris Kinandita  |   |  |
| 3   | Nama Jurnal: JUXTA : Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Universitas Airlangga  |   |  |
| <b>B</b> Peng-index: terindeks googlescholar, Crossref Content Registration   |  |   |  |
| <b>C</b>  | <table border="1"> <tr> <td>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas mengenai bagaimana penggunaan parameter antropometrik seperti Indeks Massa Tubuh (IMT), bagaimana definisi fleksibilitas, bagaimana adanya jumlah lemak dalam tubuh, serta penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah terdapat hubungan antara indeks massa tubuh dengan fleksibilitas seseorang</li> <li>2. Pada penelitian ini didapatkan bahwa responden yang merupakan mahasiswa Pendidikan Dokter Universitas Airlangga angkatan 2011 sebagian besar mempunyai Indeks Massa Tubuh dalam rentang normal, sedangkan hasil pengukuran fleksibilitas didapatkan bahwa sebagian responden memiliki fleksibilitas yang sangat baik. Analisis statistika mendapatkan bahwa tidak terdapat hubungan yang bermakna antara indeks massa tubuh dengan fleksibilitas dalam penelitian ini. Meski begitu, fleksibilitas tetap diperlukan untuk menjaga keluesan tubuh kita dalam melakukan aktivitas sehari-hari</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> </td> </tr> </table> | Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah                          | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas mengenai bagaimana penggunaan parameter antropometrik seperti Indeks Massa Tubuh (IMT), bagaimana definisi fleksibilitas, bagaimana adanya jumlah lemak dalam tubuh, serta penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah terdapat hubungan antara indeks massa tubuh dengan fleksibilitas seseorang</li> <li>2. Pada penelitian ini didapatkan bahwa responden yang merupakan mahasiswa Pendidikan Dokter Universitas Airlangga angkatan 2011 sebagian besar mempunyai Indeks Massa Tubuh dalam rentang normal, sedangkan hasil pengukuran fleksibilitas didapatkan bahwa sebagian responden memiliki fleksibilitas yang sangat baik. Analisis statistika mendapatkan bahwa tidak terdapat hubungan yang bermakna antara indeks massa tubuh dengan fleksibilitas dalam penelitian ini. Meski begitu, fleksibilitas tetap diperlukan untuk menjaga keluesan tubuh kita dalam melakukan aktivitas sehari-hari</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> |
| Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas mengenai bagaimana penggunaan parameter antropometrik seperti Indeks Massa Tubuh (IMT), bagaimana definisi fleksibilitas, bagaimana adanya jumlah lemak dalam tubuh, serta penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah terdapat hubungan antara indeks massa tubuh dengan fleksibilitas seseorang</li> <li>2. Pada penelitian ini didapatkan bahwa responden yang merupakan mahasiswa Pendidikan Dokter Universitas Airlangga angkatan 2011 sebagian besar mempunyai Indeks Massa Tubuh dalam rentang normal, sedangkan hasil pengukuran fleksibilitas didapatkan bahwa sebagian responden memiliki fleksibilitas yang sangat baik. Analisis statistika mendapatkan bahwa tidak terdapat hubungan yang bermakna antara indeks massa tubuh dengan fleksibilitas dalam penelitian ini. Meski begitu, fleksibilitas tetap diperlukan untuk menjaga keluesan tubuh kita dalam melakukan aktivitas sehari-hari</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>  | <table border="1"> <tr> <td>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal: <a href="#">hubungan faktor lumbal.pdf</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN: 2684-9453</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 kedua</li> <li>6. Keberkalan penerbitan: 4 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal: body mass index, flexibility, student, nutrition sciences, clinical medicine, education in medicine, and also public health sciences</li> </ol> </td> </tr> </table>   | Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal: <a href="#">hubungan faktor lumbal.pdf</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN: 2684-9453</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 kedua</li> <li>6. Keberkalan penerbitan: 4 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal: body mass index, flexibility, student, nutrition sciences, clinical medicine, education in medicine, and also public health sciences</li> </ol>  |
| Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan                                   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal: <a href="#">hubungan faktor lumbal.pdf</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN: 2684-9453</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 kedua</li> <li>6. Keberkalan penerbitan: 4 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal: body mass index, flexibility, student, nutrition sciences, clinical medicine, education in medicine, and also public health sciences</li> </ol>  |   |  |
| <b>E</b>  | <table border="1"> <tr> <td>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) Similarity Index (Turnitin): 16%, 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 pengubahan / pengurangan data penelitian</li> <li>4. Praktek kepalsuan: tidak ada praktik kepalsuan</li> </ol> </td> </tr> </table>  | Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik                               | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) Similarity Index (Turnitin): 16%, 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 pengubahan / pengurangan data penelitian</li> <li>4. Praktek kepalsuan: tidak ada praktik kepalsuan</li> </ol>   |
| Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) Similarity Index (Turnitin): 16%, 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 pengubahan / pengurangan data penelitian</li> <li>4. Praktek kepalsuan: tidak ada praktik kepalsuan</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