

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu			
Profil Sinta : Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/profile			
A	Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : Identification of Non - Thypoidal Salmonella From Diarrheal Pediatric Patients in Surabaya, Indonesia		
2	Nama Penulis : Juniastuti, Alpha Fardah Athiyyah, Andy Darma, Laura Navika Yamani, Virginia Ayu Ferandra, Nur Syamsiyatul Fajar, Sugeng Hariyono, Mochamad Amin, Takako Utsumi, Reza Ranuh, Subijanto M Sudarmo, Maria Inge Lusida		
3	Nama Jurnal : The Southeast Asian Journal Of Tropical Medicine And Public Health		
B	Peng-index : Terindex Scopus Q4, diterbitkan oleh Southeast Asian Ministers of Education Organisation. SJR 0,13 H Index 55; Coverage: 1971- Sekarang		
C	<table border="1"> <tr> <td>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai identifikasi Non-Thypoidal Salmonella pada pasien anak yang dirawat karena diare di RSUD Dr. Soetomo. 2. Pengusul sebagai co-author dengan bidang keahlian pengusul yaitu Mikrobiota saluran cerna. 3. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Ekspresi Protein Galectin-4, Myosin-1a, Occludin dan ZO-1 sebagai efek pemberian probiotik Lactobacillus plantarum IS Pada Perbaikan Kerusakan Brush Border Usus Akibat Lypopolysaccharida E.coli. Tahun 2008. </td> </tr> </table>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai identifikasi Non-Thypoidal Salmonella pada pasien anak yang dirawat karena diare di RSUD Dr. Soetomo. 2. Pengusul sebagai co-author dengan bidang keahlian pengusul yaitu Mikrobiota saluran cerna. 3. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Ekspresi Protein Galectin-4, Myosin-1a, Occludin dan ZO-1 sebagai efek pemberian probiotik Lactobacillus plantarum IS Pada Perbaikan Kerusakan Brush Border Usus Akibat Lypopolysaccharida E.coli. Tahun 2008.
Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai identifikasi Non-Thypoidal Salmonella pada pasien anak yang dirawat karena diare di RSUD Dr. Soetomo. 2. Pengusul sebagai co-author dengan bidang keahlian pengusul yaitu Mikrobiota saluran cerna. 3. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Ekspresi Protein Galectin-4, Myosin-1a, Occludin dan ZO-1 sebagai efek pemberian probiotik Lactobacillus plantarum IS Pada Perbaikan Kerusakan Brush Border Usus Akibat Lypopolysaccharida E.coli. Tahun 2008. 		
D	<table border="1"> <tr> <td>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://www.tm.mahidol.ac.th/seameo/2019-50-2/07-7558-17-258.pdf 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0125-1562, 29697-5718 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak 4. Syarat komposisi Editor Board : memenuhi (Thailand, Filipina, Amerika Serikat, Inggris, Jepang, Malaysia) 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis kesepuluh (anggota) 6. Keberkalaan penerbitan : 6 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Infectious Disease, Public Health, Environmental and Occupational Health </td> </tr> </table>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://www.tm.mahidol.ac.th/seameo/2019-50-2/07-7558-17-258.pdf 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0125-1562, 29697-5718 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak 4. Syarat komposisi Editor Board : memenuhi (Thailand, Filipina, Amerika Serikat, Inggris, Jepang, Malaysia) 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis kesepuluh (anggota) 6. Keberkalaan penerbitan : 6 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Infectious Disease, Public Health, Environmental and Occupational Health
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://www.tm.mahidol.ac.th/seameo/2019-50-2/07-7558-17-258.pdf 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0125-1562, 29697-5718 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak 4. Syarat komposisi Editor Board : memenuhi (Thailand, Filipina, Amerika Serikat, Inggris, Jepang, Malaysia) 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis kesepuluh (anggota) 6. Keberkalaan penerbitan : 6 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Infectious Disease, Public Health, Environmental and Occupational Health 		
E	<table border="1"> <tr> <td>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 18%, Primary Source tidak lebih dari 14% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : tidak Ada 3. Falsifikasi : tidak Ada 4. Praktek kepalsuan : tidak Ada </td> </tr> </table>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 18%, Primary Source tidak lebih dari 14% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : tidak Ada 3. Falsifikasi : tidak Ada 4. Praktek kepalsuan : tidak Ada
Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 18%, Primary Source tidak lebih dari 14% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : tidak Ada 3. Falsifikasi : tidak Ada 4. Praktek kepalsuan : tidak Ada 		
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)		
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)		
	(39,58x40%)/11 =1,44		
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		