

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu						
Profil Sinta : Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5992088						
A	Identitas Karya Ilmiah (2)					
1	Judul : Konservasi Geologi Lokasi Fosil Vertebrata dan Manusia Purba, Daerah Tulungagung Selatan, Jawa Timur (Geoconservation of Vertebrate and Human Ancient Fossils Site, The South Tulungagung Area East Java)					
2	Nama Penulis : Erick Setiyabudi, Agus Trihascaryo, Toetik Koesbardiati , Rusyad Adi Suriyanto, dan Delta Bayu Murti					
3	Nama Jurnal: Jurnal Geologi dan Sumberdaya Mineral Vol. 20 No. 4; November 2019					
B	Peng-index : Terindeks SINTA 2					
C	<table border="1"> <tr> <td>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</td> <td> 1. Artikel ini membahas terkait bagaimana cara menentukan lokasi potensial penemuan fosil vertebrata dan manusia purba di wilayah konservasi geologi. 2. Pembahasan pada artikel ini memiliki korelasi dengan bidang keilmuan Paleoantropologi, karena cara yang digunakan pengusul menggunakan metode survey yang dapat digunakan untuk menemukan lokasi potensial. 3. Pembahasan artikel ini tidak memiliki korelasi dengan Disertasi pengusul yang berjudul : On the relevance of the regional continuity features of the face in East Asia </td> </tr> </table>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1. Artikel ini membahas terkait bagaimana cara menentukan lokasi potensial penemuan fosil vertebrata dan manusia purba di wilayah konservasi geologi. 2. Pembahasan pada artikel ini memiliki korelasi dengan bidang keilmuan Paleoantropologi, karena cara yang digunakan pengusul menggunakan metode survey yang dapat digunakan untuk menemukan lokasi potensial. 3. Pembahasan artikel ini tidak memiliki korelasi dengan Disertasi pengusul yang berjudul : On the relevance of the regional continuity features of the face in East Asia			
Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1. Artikel ini membahas terkait bagaimana cara menentukan lokasi potensial penemuan fosil vertebrata dan manusia purba di wilayah konservasi geologi. 2. Pembahasan pada artikel ini memiliki korelasi dengan bidang keilmuan Paleoantropologi, karena cara yang digunakan pengusul menggunakan metode survey yang dapat digunakan untuk menemukan lokasi potensial. 3. Pembahasan artikel ini tidak memiliki korelasi dengan Disertasi pengusul yang berjudul : On the relevance of the regional continuity features of the face in East Asia					
D	<table border="1"> <tr> <td>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</td> <td> 1. Alamat Web Jurnal : https://jgsm.geologi.esdm.go.id/index.php/JGSM/article/view/453 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0853-9634 (print), 2549-4759 (online) 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : Predatory, hijacked, dan publisher AMAN 4. Syarat komposisi Editor Board : Editor berasal dari Indonesia 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis Ke 3 dari 5 penulis 6. Keberkalaan penerbitan : Jurnal ini diterbitkan 4 kali dalam setahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Geo-sciences, Geo-resources, Geo-hazards, and Geo-environments. </td> </tr> </table>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. Alamat Web Jurnal : https://jgsm.geologi.esdm.go.id/index.php/JGSM/article/view/453 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0853-9634 (print), 2549-4759 (online) 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : Predatory, hijacked, dan publisher AMAN 4. Syarat komposisi Editor Board : Editor berasal dari Indonesia 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis Ke 3 dari 5 penulis 6. Keberkalaan penerbitan : Jurnal ini diterbitkan 4 kali dalam setahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Geo-sciences, Geo-resources, Geo-hazards, and Geo-environments.			
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. Alamat Web Jurnal : https://jgsm.geologi.esdm.go.id/index.php/JGSM/article/view/453 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0853-9634 (print), 2549-4759 (online) 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : Predatory, hijacked, dan publisher AMAN 4. Syarat komposisi Editor Board : Editor berasal dari Indonesia 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis Ke 3 dari 5 penulis 6. Keberkalaan penerbitan : Jurnal ini diterbitkan 4 kali dalam setahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Geo-sciences, Geo-resources, Geo-hazards, and Geo-environments.					
E	<table border="1"> <tr> <td rowspan="4">Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): -, Primary Source tidak lebih dari - sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</td> </tr> <tr> <td>2. Fabrikasi : tidak ada penambahan data penelitian yang tidak sesuai dengan yang diperoleh selama penelitian.</td> </tr> <tr> <td>3. Falsifikasi : tidak ada pengubahan / pengurangan data penelitian</td> </tr> <tr> <td>4. Praktek kepalsuan : tidak ada praktik kepalsuan</td> </tr> </table>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): -, Primary Source tidak lebih dari - sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.	2. Fabrikasi : tidak ada penambahan data penelitian yang tidak sesuai dengan yang diperoleh selama penelitian.	3. Falsifikasi : tidak ada pengubahan / pengurangan data penelitian	4. Praktek kepalsuan : tidak ada praktik kepalsuan
Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): -, Primary Source tidak lebih dari - sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.					
	2. Fabrikasi : tidak ada penambahan data penelitian yang tidak sesuai dengan yang diperoleh selama penelitian.					
	3. Falsifikasi : tidak ada pengubahan / pengurangan data penelitian					
	4. Praktek kepalsuan : tidak ada praktik kepalsuan					
Nilai pengusul (penulis Mandiri 100%)						
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)						
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%) $(40\% \times 23) / 4 = 2,3$						
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya						

Tim Penilai I



Prof. Dr. Bagong Suyanto, Drs., M.Si
NIP. 196609061989031002

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu						
Profil Sinta : Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5992088						
A	Identitas Karya Ilmiah (2)					
1	Judul : Konservasi Geologi Lokasi Fosil Vertebrata dan Manusia Purba, Daerah Tulungagung Selatan, Jawa Timur (Geoconservation of Vertebrate and Human Ancient Fossils Site, The South Tulungagung Area East Java)					
2	Nama Penulis : Erick Setiyabudi, Agus Trihascaryo, Toetik Koesbardiati , Rusyad Adi Suriyanto, dan Delta Bayu Murti					
3	Nama Jurnal: Jurnal Geologi dan Sumberdaya Mineral Vol. 20 No. 4; November 2019					
B	Peng-index : Terindeks SINTA 2					
C	<table border="1"> <tr> <td>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</td> <td> 1. Artikel ini membahas terkait konservasi geologi lokasi fosil vertebrata dan manusia purba 2. Penggunaan metode survey bentangalam, ekskavasi, plotting posisi geografis lokasi gua, pengamatan permukaan lahan gua-gua hunian, identifikasi data arkeologi, paleontologi dan kerentanan yang digunakan dapat menjelaskan keberadaan, keberlangsungan dan kesinambungan tinggalan paleontologi dan arkeologi 3. Pembahasan artikel ini tidak memiliki korelasi dengan Disertasi pengusul yang berjudul : On the relevance of the regional continuity features of the face in East Asia 4. Pada artikel ini memiliki kesesuaian bidang keilmuan pengusul yaitu Paleoantropologi </td> </tr> </table>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1. Artikel ini membahas terkait konservasi geologi lokasi fosil vertebrata dan manusia purba 2. Penggunaan metode survey bentangalam, ekskavasi, plotting posisi geografis lokasi gua, pengamatan permukaan lahan gua-gua hunian, identifikasi data arkeologi, paleontologi dan kerentanan yang digunakan dapat menjelaskan keberadaan, keberlangsungan dan kesinambungan tinggalan paleontologi dan arkeologi 3. Pembahasan artikel ini tidak memiliki korelasi dengan Disertasi pengusul yang berjudul : On the relevance of the regional continuity features of the face in East Asia 4. Pada artikel ini memiliki kesesuaian bidang keilmuan pengusul yaitu Paleoantropologi			
Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1. Artikel ini membahas terkait konservasi geologi lokasi fosil vertebrata dan manusia purba 2. Penggunaan metode survey bentangalam, ekskavasi, plotting posisi geografis lokasi gua, pengamatan permukaan lahan gua-gua hunian, identifikasi data arkeologi, paleontologi dan kerentanan yang digunakan dapat menjelaskan keberadaan, keberlangsungan dan kesinambungan tinggalan paleontologi dan arkeologi 3. Pembahasan artikel ini tidak memiliki korelasi dengan Disertasi pengusul yang berjudul : On the relevance of the regional continuity features of the face in East Asia 4. Pada artikel ini memiliki kesesuaian bidang keilmuan pengusul yaitu Paleoantropologi					
D	<table border="1"> <tr> <td>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</td> <td> 1. Alamat Web Jurnal : https://jgsm.geologi.esdm.go.id/index.php/JGSM/article/view/453 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0853-9634 (print), 2549-4759 (online) 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : Predatory, hijacked, dan publisher AMAN 4. Syarat komposisi Editor Board : Editor berasal dari Indonesia 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis Ke 3 dari 5 penulis 6. Keberkalaan penerbitan : Jurnal ini diterbitkan 4 kali dalam setahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Geo-sciences, Geo-resources, Geo-hazards, and Geo-environments. </td> </tr> </table>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. Alamat Web Jurnal : https://jgsm.geologi.esdm.go.id/index.php/JGSM/article/view/453 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0853-9634 (print), 2549-4759 (online) 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : Predatory, hijacked, dan publisher AMAN 4. Syarat komposisi Editor Board : Editor berasal dari Indonesia 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis Ke 3 dari 5 penulis 6. Keberkalaan penerbitan : Jurnal ini diterbitkan 4 kali dalam setahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Geo-sciences, Geo-resources, Geo-hazards, and Geo-environments.			
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. Alamat Web Jurnal : https://jgsm.geologi.esdm.go.id/index.php/JGSM/article/view/453 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0853-9634 (print), 2549-4759 (online) 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : Predatory, hijacked, dan publisher AMAN 4. Syarat komposisi Editor Board : Editor berasal dari Indonesia 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis Ke 3 dari 5 penulis 6. Keberkalaan penerbitan : Jurnal ini diterbitkan 4 kali dalam setahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Geo-sciences, Geo-resources, Geo-hazards, and Geo-environments.					
E	<table border="1"> <tr> <td rowspan="4">Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): -, Primary Source tidak lebih dari - sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</td> </tr> <tr> <td>2. Fabrikasi : tidak ada penambahan data penelitian yang tidak sesuai dengan yang diperoleh selama penelitian.</td> </tr> <tr> <td>3. Falsifikasi : tidak ada pengubahan / pengurangan data penelitian</td> </tr> <tr> <td>4. Praktek kepalsuan : tidak ada praktik kepalsuan</td> </tr> </table>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): -, Primary Source tidak lebih dari - sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.	2. Fabrikasi : tidak ada penambahan data penelitian yang tidak sesuai dengan yang diperoleh selama penelitian.	3. Falsifikasi : tidak ada pengubahan / pengurangan data penelitian	4. Praktek kepalsuan : tidak ada praktik kepalsuan
Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): -, Primary Source tidak lebih dari - sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.					
	2. Fabrikasi : tidak ada penambahan data penelitian yang tidak sesuai dengan yang diperoleh selama penelitian.					
	3. Falsifikasi : tidak ada pengubahan / pengurangan data penelitian					
	4. Praktek kepalsuan : tidak ada praktik kepalsuan					
Nilai pengusul (penulis Mandiri 100%)						
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)						
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%) $0,4 \times 23 : 4 = 2,3$						
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya						

Tim Penilai 2



Prof. Dr. H. Jusuf Irianto, Drs., M.Com.
NIP. 196505061993031003