

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : As-RaD System as a Design Model of the Network Automation Configuration System Based on the REST-API and Django Framework

Jumlah Penulis : 4 orang (Adian Fatchur Rochim, Abda Rafi, Adnan Fauzi, **Kurniawan Teguh Martono**)

Status Pengusul : penulis ke-1

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Kinetik : Game Technology, Information System, Computer Network, Computing, Electronics, and Control
- b. Nomor ISSN : eISSN : 2503-2267 | pISSN : 2503-2259
- c. Vol, No., Bln Thn : Vol.5, No.4, November 2020, Hal.291-298
- d. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Malang
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.22219/kinetik.v5i4.1093>
- f. Alamat web jurnal : <https://kinetik.umm.ac.id/index.php/kinetik/article/view/1093>
- Alamat Artikel : <https://kinetik.umm.ac.id/index.php/kinetik/article/view/1093/pdf>
- g. Terindex : SINTA 2, Scholar Metrics, Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	2,40	2,40	2,40
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,35	7,35	7,35
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,25	7,25	7,25
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,40	7,40	7,40
Total = (100%)	24,40	24,40	24,40
Nilai Pengusul = (40% x 24,40)/3 = 3,25			

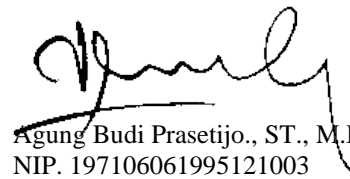
Semarang, 11 Mei 2023

Reviewer 2



Dr. Oky Dwi Nurhayati., ST., MT.
NIP. 197910022009122001
Unit : Teknik Komputer Fakultas Teknik UNDIP

Reviewer 1



Agung Budi Prasetijo., ST., M.I.T., Ph.D
NIP. 197106061995121003
Unit : Teknik Komputer Fakultas Teknik UNDIP