

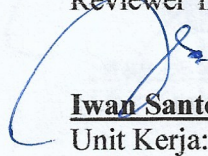
**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : PROSIDING SEMINAR INTERNASIONAL**

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : A Model for Evaluation Smart City Readiness using Structural Equation Modelling: a Citizen's Perspective  
 Penulis Paper Prosiding : Eko Setijadi ; Aang Kisnu Darmawan ; Ronny Mardiyanto ; Iwan Santosa ; Hoiriyah ; Titus Kristanto  
 Identitas Prosiding : 2019 Fourth International Conference on Informatics and Computing (ICIC) APTIKOM  
 a. Nama Prosiding : Computing (ICIC) APTIKOM  
 b. Volume/Nomor/halaman : Vol. 4.No. 1 (2019)/ 148-153  
 c. Edisi (bulan/tahun) : February/2020  
 d. DOI : 10.1109/ICIC47613.2019.8985969  
 e. Penerbit : APTIKOM/IEEE  
 f. url dokumen : <https://ieeexplore.ieee.org/abstract/document/8985969>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi karya ilmiah (10%)	2.5					2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5					7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5					6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7.5					6.5
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>					<b>21.5</b>
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Kedua dari 6 Penulis)</b>	<b>8%</b>					<b>1.72</b>
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Tentang kelengkapan unsur isi karya ilmiah ..... <i>kelengkapan unsur yg baik &amp; terdapat dalam paper</i> ..... 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ..... <i>ruang lingkup yg baik dan kedalaman yg baik pula</i> ..... 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... <i>data dan metodologi yg akurat cukup mendasar</i> ..... 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... <i>kompleks dan kredibel penerbit yg baik (IEEE)</i> .....					

Pamekasan, 13-8-2020  
 Reviewer 1



**Iwan Santosa, ST, M.Kom**  
 Unit Kerja:

Prodi Teknik Informatika  
 Universitas Trunojoyo Madura

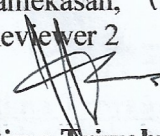
**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : PROSIDING SEMINAR INTERNASIONAL**

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : A Model for Evaluation Smart City Readiness using Structural Equation Modelling: a Citizen's Perspective  
 Penulis Paper Prosiding : Eko Setijadi ; Aang Kisnu Darmawan ; Ronny Mardiyanto ; Iwan Santosa ; Hoiriyah ; Titus Kristanto  
 Identitas Prosiding : 2019 Fourth International Conference on Informatics and Computing (ICIC) APTIKOM  
 a. Nama Prosiding : Computing (ICIC) APTIKOM  
 b. Volume/Nomor/halaman : Vol. 4.No. 1 (2019)/ 148-153  
 c. Edisi (bulan/tahun) : February/2020  
 d. DOI : 10.1109/ICIC47613.2019.8985969  
 e. Penerbit : APTIKOM/IEEE  
 f. url dokumen : <https://ieeexplore.ieee.org/abstract/document/8985969>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi karya ilmiah (10%)	2.5					2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5					7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5					6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7.5					6.5
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>					<b>21.5</b>
<b>Kontribusi Pengusul ( Penulis Kedua dari 6 Penulis)</b>	<b>8%</b>					<b>1.72</b>
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Tentang kelengkapan unsur isi karya ilmiah <u>Cukup baik, akan tetapi kurang dalam hal diskusi dan distribusi</u> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <u>Ruang lingkup cukup baik, tetapi kurang dalam hal kedalaman</u> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi <u>cukup mutakhir, tetapi tidak menggunakan metode terbaik</u> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit <u>Cukup lengkap dan kualitas penerbit yang baik (IEEE)</u>					

Pamekasan, 15-8-2020  
 Reviewer 2

  
**Rima Triwahyuningrum, MT**  
 Unit Kerja:

Prodi Teknik Informatika  
 Universitas Trunojoyo Madura