

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN  
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA  
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: PROSIDING)**

Nomor : .....

**A. Identitas Karya Ilmiah:**

Judul Karya Ilmiah : E4der0 Evolving Antiplatelet Treatment Will The New Agent Change Clinical Practice for All Acute (paper) Coronary Syndrome ?  
 Jumlah Penulis : 1 (Satu Orang) - **Dr. I Gde Rurus Suryawan, Sp.JP(K)**  
 Status Pengusul : Penulis Mandiri  
 Identitas Prosiding : a) Judul Prosiding : Proceeding Book Pendidikan Kedokteran Berkelanjutan Kardiologi dan Kedokteran Vaskular  
 b) Nomor ISBN : 978-602-18458-0-6  
 c) Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Surabaya, 23-24 Juni 2012  
 d) Penerbit/Organiser : Panitia PKB IX Kardiologi  
 e) Alamat Repisitory PT/web prosiding :  
 f) Terindeks di (jika ada) :

B. Kategori Publikasi Karya :  Prosiding Internasional terindeks Scimagojr  
 Ilmiah Buku (diberi  pada kategori yang tepat)  Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)  
 Prosiding Internasional  
 **Prosiding Nasional**

**C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit**

Komponen yang dinilai	Reviewer 1	Reviewer II	Rerata
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	0,88	0,9	0,89
b. Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	2,89	2,87	2,88
c. Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,88	2,87	2,88
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	2,86	2,81	2,84
<b>Total = (100%)</b>	<b>9,51</b>	<b>9,45</b>	<b>9,48</b>
Penulis Mandiri	<b>(9,48 x 100%) = 9,48 (Perhitungan sesuai Dupak Lampiran V)</b>		

**D. Hasil Validasi Ketua Departemen**

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat\***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya, 17 JULI 2020  
 Ketua Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular  
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Agus Sibagjo, dr, Sp.JP(K)  
 NIP. 195608141985031011

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

Judul Karya Ilmiah : E4der0 Evolving Antiplatelet Treatment Will The New Agent Change Clinical Practice for All Acute Coronary Syndrome ?  
 Jumlah Penulis : 1 (Satu Orang) - **Dr. I Gde Rurus Suryawan, Sp.JP(K)**  
 Status Pengusul : Penulis Mandiri  
 Identitas Prosiding : a) Judul Prosiding : Proceeding Book Pendidikan Kedokteran Berkelanjutan Kardiologi dan Kedokteran Vaskular  
 b) Nomor ISBN : 978-602-18458-0-6  
 c) Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Surabaya, 23-24 Juni 2012  
 d) Penerbit/Organiser : Departemen - SMF Penyakit Kardiologi dan Kedokteran Vaskular FK UNAIR - RSUD Dr Soetomo  
 e) Alamat Repisitory PT/web prosiding :  
 f) Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi :  Prosiding Internasional terindeks Scimagojr  
 Karya Ilmiah  Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)  
 Buku (diberi  pada kategori yang tepat)  
 Prosiding Internasional  
 **Prosiding Nasional**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)				1	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)				3	
<b>Total = (100%)</b>				<b>10</b>	
<b>Nilai Pengusul =</b>					

Surabaya, 13 Juli 2020  
Reviewer I



Prof. Dr. Rochmad Romdhoni, dr, Sp.JP(K), FIHA, FASCC  
 NIP. 19490712 197703 1 001  
 Unit Kerja: Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular  
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : E4der0 Evolving Antiplatelet Treatment Will The New Agent Change Clinical Practice for All Acute Coronary Syndrome ?  
 Jumlah Penulis : 1 (Satu Orang) - Dr. I Gde Rurus Suryawan, Sp.JP(K)  
 Status Pengusul : Penulis Mandiri

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

*Kelengkapan artikel ini baik, terdiri dari abstrak, pendahuluan, pembahasan, kesimpulan dan daftar pustaka.*

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

*Artikel ini membahas tentang terapi sindrom koroner akut dengan penggunaan beberapa obat antiplatelet. Topik yang digunakan sesuai bidang keahlian penulis, yaitu bidang kardiovaskular.*

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

*Ticagrelor merupakan antagonis P<sub>2</sub>Y<sub>12</sub> reseptor pertama yang ikatannya bersifat reversibel, tidak perlu aktivasi metabolik dan memiliki onset yang cepat.*

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

*Kelengkapan dan kualitas terbitan baik, memiliki ISBN, merupakan prosiding nasional. Diterbitkan oleh Departemen - SMF Penyakit Kardologi dan Kedokteran vaskular, FK Unair - RS Dr. Soetomo.*

Surabaya, 13 Juli 2020

Reviewer I



Prof. Dr. Rochmad Romdhoni, dr, Sp.JP(K), FIHA, FASCC

NIP. 19490712 197703 1 001

Unit Kerja: Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah : E4der0 Evolving Antiplatelet Treatment Will The New Agent Change Clinical Practice for All Acute Coronary Syndrome ?  
 Jumlah Penulis : 1 (Satu Orang) - Dr. I Gde Rurus Suryawan, Sp.JP(K)  
 Status Pengusul : Penulis Mandiri  
 Identitas Prosiding : a) Judul Prosiding : Proceeding Book Pendidikan Kedokteran Berkelanjutan Kardiologi dan Kedokteran Vaskular  
 b) Nomor ISBN : 978-602-18458-0-6  
 c) Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Surabaya, 23-24 Juni 2012  
 d) Penerbit/Organiser : Departemen - SMF Penyakit Kardiologi dan Kedokteran Vaskular FK UNAIR - RSUD Dr Soetomo  
 e) Alamat Repisitory PT/web prosiding :  
 f) Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi :  Prosiding Internasional terindeks Scimagojr  
 Karya Ilmiah  Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)  
 Buku (diberi  pada kategori yang tepat)  Prosiding Internasional  
 **Prosiding Nasional**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)				1	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)				3	
<b>Total = (100%)</b>				<b>10</b>	
<b>Nilai Pengusul =</b>					

Surabaya, 13 JULI 2020  
Reviewer 2



Prof. Budi Susetyo Pikir, dr., SpJP(K), SpPD, FIHA  
 NIP. 194908082019116101  
 Unit Kerja: Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular  
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : E4der0 Evolving Antiplatelet Treatment Will The New Agent Change Clinical Practice for All Acute Coronary Syndrome ?  
 Jumlah Penulis : 1 (Satu Orang) - Dr. I Gde Rurus Suryawan, Sp.JP(K)  
 Status Pengusul : Penulis Mandiri

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel ini baik, terdiri dari abstrak, pendahuluan, pembahasan, kesimpulan dan daftar pustaka.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup artikel ini membahas tentang penatalaksanaan dan terapi sindrom koroner akut. Topik yang digunakan sesuai dengan bidang keahlian penulis, yaitu bidang kardiovaskular.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Prasugrel diberikan pada moderate-high risk penderita SKA, lebih efektif dibandingkan clopidogrel.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan baik, ber ISBN, prosiding nasional. Diterbitkan oleh Departemen - SMF Penyakit Kardologi dan Kedokteran Vaskular FK UNAIR - RSUD Dr. Soetomo

Surabaya, 13 Juli 2020  
 Reviewer I



Prof. Dr. Rochmad Romdhoni, dr, Sp.JP(K), FIHA, FASCC  
 NIP. 19490712 197703 1 001  
 Unit Kerja: Departemen Kardologi dan Kedokteran Vaskular  
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga