

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

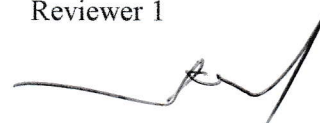
Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Rancang Bangun Alat Pengkabut Air  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Sri Widata, Fajar Nugroho  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal ilmiah "TekTan"  
 b. Volume/Nomor : Volume 4. No1  
 c. Edisi (bulan/tahun) : April 2012  
 d. Penerbit : Politeknik Negeri Lampung  
 e. ISSN : 2085-1278  
 f. url dokumen : <http://eprints.stta.ac.id/81/>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input 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 buku (10%)				1		0,91
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,85
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,96
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2,90
<b>Total = (100%)</b>				10		9,62
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis ke -2)</b>						
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku ..... <i>lengkap dan sesuai dengan standar penulisan</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ..... <i>sesuai dengan bidang ilmu penulisnya.</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... <i>metode yang dipakai sesuai dengan tujuan dan cukup menjawab kebutuhan saat diterbitkan</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... <i>lengkap dengan kualitas yg. baik.</i>					

Yogyakarta, 8 November 2019

Reviewer 1



(Dr. Wari Wibowo, M.Eng.)

Unit kerja: Akademi Maritim Yogyakarta

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Rapat Arus dan Waktu Anodizing Terhadap Laju Korosi Pada Aluminium Paduan 2024-T3 di Lingkungan Air Laut  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Fajar Nugroho, Mochammad Noer Ilman  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah "Foundry"  
 b. Volume /Nomor : Vol. 2 No.2  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Oktober 2012  
 d. Penerbit : Politeknik Manufaktur Ceper  
 e. ISSN : 2087 - 2259  
 f. url dokumen : <http://eprints.stta.ac.id/79/>

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	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,95
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,91
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,95
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2,85
<b>Total = (100%)</b>				10		9,66
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis pertama)</b>						
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku ..... Sesuai ..... dengan ..... standar penulisan jurnal, lengkap. 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ..... sesuai dengan disiplin ilmu dengan kedalaman pembahasan yg. baik 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... metode yang sesuai dengan tujuan dan cukup memadai dlm rekayasa material 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... Kualitas penerbitan adeup baik dan lengkap.					

Yogyakarta, 8 November 2019

Reviewer 1

(Drs. Waris Wibowo, M.Eng)

Unit kerja: Akademi Maritim Yogyakarta



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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Rapat Arus dan Waktu Anodizing Terhadap Laju Keausan Permukaan Pada Aluminium Paduan AA 2024-T3

Penulis Jurnal Ilmiah : Fajar Nugroho

Identitas Jurnal Ilmiah :

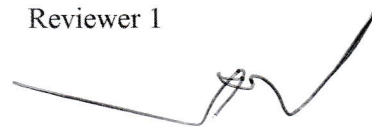
- a. Nama Jurnal : Jurnal "Foundry"
- b. Volume/Nomor : Vol.4, Nomor 1
- c. Edisi (bulan/tahun) : April 2014
- d. Penerbit : Politeknik Manufaktur Ceper
- e. ISSN : 2087 - 2259
- f. url dokumen : <http://eprints.stta.ac.id/80/>

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	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,95
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,91
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,92
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2,85
<b>Total = (100%)</b>				10		9,63
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Tunggal)</b>						
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku ..... <i>unsur-unsur kelengkapan jurnal sudah memadai dan memenuhi</i> ..... 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ..... <i>ruang lingkup dalam penyusunan material dibahas cukup dalam</i> ..... 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... <i>metode yang digunakan menghasilkan data yang cukup valid.</i> ..... 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... <i>Bagus, lengkap dan memenuhi standar.</i> .....					

Yogyakarta, 8 November 2019

Reviewer 1



(Drs. Waris Wibowo, M.Eng.)

Unit kerja: Akademi Maritim Yogyakarta  
(AMYJ).

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

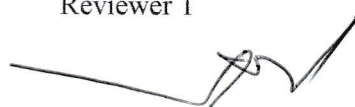
Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Penggunaan Inhibitor Untuk Meningkatkan Ketahanan Korosi Pada Baja Karbon Rendah  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Fajar Nugroho  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah “ ANGKASA”  
 b. Tahun/Nomor : Vol.VII, Nomor 1  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Mei 2015  
 d. Penerbit : Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto  
 e. ISSN : 2085 - 9503  
 f. url dokumen : [http://stta.ac.id/data\\_lp3m/12.Mei2015\\_Fajar.pdf](http://stta.ac.id/data_lp3m/12.Mei2015_Fajar.pdf)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input 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 buku (10%)				1		0,53
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,91
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,93
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2,90
<b>Total = (100%)</b>				10		9,67
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Tunggal)</b>						
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku ..... <i>lengkap dan unsur-unsurnya terpenuhi</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ..... <i>pembahasan dilakukan secara lengkap dengan kedalaman yg memadai</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... <i>data yang digunakan cukup dengan referensi yg baik, metode sesuai</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... <i>baik kualitasnya lengkap dan memenuhi tuntutan penerbit</i>					

Yogyakarta, 8 November 2019

Reviewer 1



(Drs. Waris Wibowo, MEng)

Unit kerja:  
Akademi Maritim Yogyakarta



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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Rapat Arus Anodizing Terhadap Nilai Kekerasan Pada Plat Aluminium Paduan AA Seri 2024-T3.

Penulis Jurnal Ilmiah : Fajar Nugroho

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah " ANGKASA"  
 b. Nomor/Volume : Vol.VII, Nomor 2  
 c. Edisi (bulan/tahun) : November 2015  
 d. Penerbit : Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto  
 e. ISSN : 2085 - 9503  
 f. url dokumen : <http://ejournals.stta.ac.id/index.php/angkasa/article/view/147/144>

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	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,90
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,81
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,85
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2,75
<b>Total = (100%)</b>				10		9,31
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Tunggal)</b>						
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku ..... unsur-unsurnya lengkap dan sesuai dengan standar. 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ..... Ruang lingkup sesuai bidang, pembahasan dilakukan mendalam. 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... data yang digunakan memadai dengan metode pengujian yg cukup mutakhir. 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... Kualitas bagus, lengkap dan memenuhi					

Yogyakarta, 8 November 2019

Reviewer 1

(Drs. Narsi Wibowo, MEng.)

Unit kerja Akademi Maritim Yogyakarta

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Rapat Arus dan Waktu Anodizing Terhadap Ketebalan Lapisan Aluminium Oksida Pada Aluminium Paduan AA 2024-T3

Penulis Jurnal Ilmiah : Fajar Nugroho

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah " FLYWHEEL "
- b. Volume /Nomor : Vol.I, Nomor 2
- c. Edisi (bulan/tahun) : November 2015
- d. Penerbit : Universitas Sultan Ageng Tirtayasa
- e. ISSN : 2407 - 7852
- f. url dokumen :

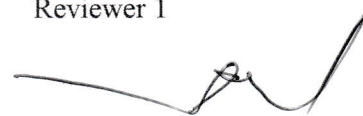
<http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jwl/article/view/534/415>

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	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,92
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2,96
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2,95
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2,92
<b>Total = (100%)</b>				10		9,75
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Tunggal)</b>						
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku ..... <i>lengkap dan memenuhi unsur-unsur</i>					
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ..... <i>Ruang lingkup sesuai dg bidang dengan isi pembahasan yg lengkap</i>					
	3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... <i>Metode yang dipakai sesuai, data yg digunakan bagus, dan valid.</i>					
	4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... <i>lengkap sesuai dengan tuntutan penerbit</i>					

Yogyakarta, 8 November 2019

Reviewer 1



(Drs. Warsi Wibowo, M.Eng...)

Unit kerja Akademi Maritim Yogyakarta.



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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Studi Komparasi Pengaruh Variasi Arus Pengelasan Terhadap Kekuatan Impak, Kekerasan, dan Struktur Mikro Sambungan Las Pegas Daun Baja SUP 9 Pada Proses Las SMAW

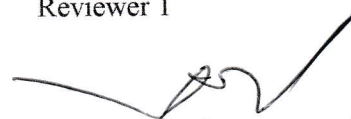
Penulis Jurnal Ilmiah : Fajar Nugroho  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah "ANGKASA",  
 b. Volume/Nomor : Vol.IX, Nomor 2  
 c. Edisi (bulan/tahun) : November 2017  
 d. Penerbit : Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto  
 e. ISSN : 2085 - 9503  
 f. url dokumen :  
<http://ejournals.stta.ac.id/index.php/angkasa/article/view/181>  
 DOI: <http://dx.doi.org/10.28989/angkasa.v9i2.181>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input 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 buku (10%)			2			1,95
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5,90
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,93
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			5,95
<b>Total = (100%)</b>			20			19,73
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Tunggal)</b>						
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku ..... <i>lengkap dan memenuhi unsur-unsur jurnal.</i>					
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ..... <i>isi dan pembahasan dengan baik dan lengkap.</i>					
	3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... <i>Data yang digunakan memenuhi syarat, metode yang dipakai sesuai.</i>					
	4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... <i>Baik dan lengkap sesuai dengan ketentuan.</i>					

Yogyakarta, 8 November 2019

Reviewer 1



(Drs. Wicaris Wibowo, M.Eng.)

Unit kerja: Akademi Maritim Yogyakarta.

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Studi Pengaruh Proses Manufaktur Komposit Bermatrik Epoksi Terhadap Kekuatan Tarik dan Impak Pada Komposit Hybrid Berpenguat Serbuk Kayu Albasia dan Serat Gelas

Penulis Jurnal Ilmiah : Fajar Nugroho

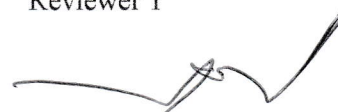
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Kedirgantaraan : Peran Teknologi dan Kedirgantaraan Untuk meningkatkan Daya Saing Bangsa  
b. Pelaksanaan : 26 November 2016  
c. Penyelenggara : Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto  
d. ISSN : 2337 -3881  
d. url dokumen : <http://senatik.stta.ac.id/index.php/senatik/article/view/65/pdf>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	<input type="checkbox"/>	1	0,90
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,95
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,91
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,85
<b>Total = (100%)</b>		10	9,61
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Tunggal/Mandiri)</b>			(100%)
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku ..... <i>lengkap dan memenuhi persyaratan</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan data pembahasan mendalam, lingkup pembahasan menarik dan sesuai bidang. 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... <i>mutakhir dengan metode yg. tepat, data-data memenuhi</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... <i>Sesuai dengan standar penerbitan</i>		

Yogyakarta, 8 November 2019

Reviewer 1



(Dr. Waris Wibowo, MEng.)

Unit kerja: Akademi Maritim Yogyakarta.



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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Kandungan Partikel Serbuk Genteng Sokka Terhadap Kekuatan Tarik dan Impak Pada Komposit Bermatrik Epoxy

Penulis Jurnal Ilmiah : Fajar Nugroho


Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Prosiding SENATIK 2017:  
Dukungan Teknologi Untuk Pengembangan Industri Dirgantara Indonesia  
b. Pelaksanaan : 21 Desember 2017  
c. Penyelenggara : Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto  
d. ISSN : 2337 - 3881  
e. url dokumen : <http://senatik.stta.ac.id/index.php/senatik/article/view/121/pdf>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	<input type="checkbox"/>	1	0,93
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,95
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,91
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,93
<b>Total = (100%)</b>		10	9,72
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Tunggal/Mandiri)</b>			(100%)
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku ..... <i>lengkap dan sesuai standar</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Ruang lingkup sesuai, dengan pembahasan yang cukup dalam.</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi... <i>Metodologi yang dipakai memberikan data yang baik</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... <i>lengkap dan sesuai dengan tuntutan dari penerbit</i>		

Yogyakarta, 8 November 2019

Reviewer 1

  
 (Drs. Waris Wibowo, MEng.)  
 Unit kerja: Akademi Maritim Yogyakarta.

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Study on the Effect of Post Weld Heat Treatment (PWHT) Time on the Tensile Strength and Hardness of TIG Weld Joint of Motorcycle Crankcase

Penulis Jurnal Ilmiah : Fajar Nugroho


Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Prosiding SENATIK 2018:  
Transformasi Teknologi Untuk Mendukung  
Ketahanan Nasional  
b. Pelaksanaan : 13 Desember 2018  
c. Penyelenggara : Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto  
d. ISBN : 978-602-52742-0-6  
e. url dokumen : <http://senatik.stta.ac.id/index.php/senatik/article/view/163/pdf>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	0,91
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,95
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,93
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,96
<b>Total = (100%)</b>		10	9,75
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Tunggal/Mandiri)</b>			(100%)
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku ..... <i>Unsur-unsur sudah sesuai dan lengkap</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ..... <i>Kedalaman pembahasan cukup dalam dan sesuai dgn bidang ilmu</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi ..... <i>Cukup mutakhir dengan metode yang sesuai, data memadai</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit ..... <i>sesuai dengan tuntutan penerbit dengan kualitas yg baik</i>		

Yogyakarta, 8 November 2019

Reviewer 1

  
 (Waris Wibowo, MEng.)  
 Unit kerja: Akademi Maritim Yogyakarta