

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : *Influence Of Pandanus Tectorius Leaf Fiber On Mechanical Properties And Morphology Of Polypropylene Composite*  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Sudarnanto  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah " ANGKASA"  
 b. Nomor/Volume : Volume XII, Nomor 1  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Mei 2020  
 d. Penerbit : P3M Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto  
 e. url dokumen : <http://ejournals.stta.ac.id/index.php/angkasa/article/view/536/pdf>

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	Jurnal Nasional Terakreditasi Kemristekdikti Peringkat								
						1		2	3	4	5	6		
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)									6					5
c. Kecukupan dan ketuntahan data/informasi dan metodologi (30%)									6					4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)									6					5
Total = (100%)									20					16
Kontribusi Pengusul (Penulis kedua dari 2 penulis)														6,4 (40%)
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku ..... <i>Sesuai dengan jurnal 5-9.</i> ..... 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ..... <i>Dijelaskan dengan rinci dan mendalam</i> ..... 3. Tentang kecukupan dan ketuntahan data/informasi dan metodologi..... <i>metode mutakhir di bidang komposit</i> .....													

4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit.....  
memiliki DOI dan berindeks S-4

Yogyakarta 20 Juli 2020

Reviewer 2



(Nurfi Ahmadi, S.T. M.Eng.)

Unit kerja: Teknik Mesin, STTA