

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Production Capacity Planning In Motorcycle Assembly Line Using CRP Method at PT XYZ  
 Jumlah Penulis : 3 orang  
 Status Pengusul : Penulis ke 2  
 Identitas prosiding : a. Nama Prosiding : 1<sup>st</sup> International Scientific Meeting on Engineering and Its Vocational Education (ISMEVD 2019)  
 b. No ISSB/ISSN : 1757-899X (online), 1757-8981 (print)  
 c. Volume, nomor, : Vol. 885, No. 012029, 5 Agustus 2020  
 d. Penerbit : IOP Conference Series : Materials Science and Engineering  
 e. DOI artikel : 10.1088/1757-899X/885/1/012029  
 f. Prosiding Internasional Terindeks Scopus  
 g. Alamat web prosiding : <https://google.iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/885/1/011001>  
**URL ARTIKEL** : <https://google.iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/885/1/012029>  
**URL JURNAL** : <https://google.iopscience.iop.org/issue/1757-899X/885/1>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (30)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	<input checked="" type="checkbox"/> Internasional	<input type="checkbox"/> Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9		8
<b>Total = (100%)</b>	30		<b>28</b>
<b>Nilai Pengusul = Penulis Kedua</b>			

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

- Tentang kelengkapan isi buku  
*Isi materi lengkap sesuai kaidah ilmiah*
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan  
*Ruang lingkup materi terdapat sangat baik dan mendalam.*
- Tentang kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi  
*Metodologi yg digunakan cukup ringkas tetapi jelas*
- Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit  
*Kualitas penerbit lumayan bagus.*

Jakarta, 20/1/2022

Reviewer 1

