

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Identification of Implementation Lean, Agile, Resilient and Green (LARG) Approach in Indonesia Automotive Industry

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Pengusul : Penulis ke 1

Identitas prosiding : a. Nama Jurnal : Journal Europeen des Systemes Automatises  
 b. Nomor ISSN : 2116-7087 (online), 1269-6935 (print)  
 c. Volume, nomor, : Vol. 54, No. 2, April 2021  
 d. Penerbit : International Information and Engineering Technology Association (IIETA)  
 e. DOI artikel : 10.18280/jesa.540214

**f. Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks Scopus Q3**

g. Alamat web jurnal : <https://www.iieta.org/journals/jesa>  
 URL ARTIKEL : <https://www.iieta.org/Journals/JESA/Archive/Vol-54-No-2-2021>  
 URL JURNAL : <https://www.iieta.org/journals/jesa/paper/10.18280/jesa.540214>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal (40)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	<input checked="" type="checkbox"/> Internasional	<input type="checkbox"/> Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	4		4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12		12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12		12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	12		12
<b>Total = (100%)</b>	40		40
<b>Nilai Pengusul = Penulis Pertama</b>			

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

- Tentang kelengkapan isi jurnal  
*Isi jurnal sangat lengkap*
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan  
*Ruang lingkup jurnal sangat spesifik di industri otomotif  
 pembahasan mendalam sangat memuaskan*
- Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi  
*Data/informasi yg digunakan sangat mutakhir  
 metode yg digunakan sangat rinci*
- Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit  
*Kualitas penerbit sangat bagus.*

Jakarta, 25/2/2021

Reviewer 1  
