

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : PDCA Method Implementation to Reduce the Potential Product Defects in Automotive Components Industry

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Pengusul : Penulis ke 5

Identitas prosiding : a. Nama Jurnal : IJEM : Indonesian Journal of Industrial Engineering & Management
 b. Nomor ISSN : 2745-9063 (online), 2614-7327 (print)
 c. Volume, nomor, : Vol. 4, No. 2, June 2023
 d. Penerbit : Universitas Mercu Buana
 e. DOI artikel : 10.22441/ijiem.v4i2.19527
 f. **Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA 3**
 g. Alamat web jurnal : <https://publikasi.mercubuana.ac.id/index.php/ijiem/index>
 URL ARTIKEL : <https://publikasi.mercubuana.ac.id/index.php/ijiem/article/view/19527>
 URL JURNAL : <https://publikasi.mercubuana.ac.id/index.php/ijiem/issue/view/879>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal (20)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	<input type="checkbox"/> Internasional	<input checked="" type="checkbox"/> Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6	6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6	6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		6	6
Total = (100%)		20	
Nilai Pengusul = Penulis Kelima			

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

- Tentang kelengkapan isi jurnal
jurnal 2-tulis lengkap dgn bagian-bagiannya dari abstrak s.d kesimpulan dan referensi s.d implementasi PDCA
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
Ruang lingkup cukup & menjawab permasalahan defect produk di industri otomotif
- Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi
Referensi sangat relevan untuk update data/informasi dan metode yg dikembangkan & demikian
- Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit
kualitas jurnal cukup baik, & terbitan oleh penerbit terakreditasi Sinta 3

Jakarta, Juni 2023

Reviewer 2

