

LEMBAR
PENILAIAN ARTIKEL JURNAL METEOR STIP MARUNDA

Judul Artikel : Pengaruh Rekondisi Poros Engkol Aux. Engine No. 1 Terhadap Kenaikan Temperature Minyak Lumas Di MT. Senipah

Penulis : 1. Bayu Putra Pertama
2. .Mohammad Saptha Heriyawan
3. dst.

NO	UNSUR YANG DI NILAI	KRITERIA	BOBOT	SKOR	NILAI
1	Material/Kualitas Artikel	Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur isi jurnal	10 %	82	8.2
2	Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Sesuai bidang ilmu penulis dan scope jurnal	30 %	85	25.5
3	Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi	Kecukupan dan kemutakhiran pustaka primer 5 – 10 thn terakhir dan metodologi ada novelthy (inovasi atau invensi)	30 %	80	24
4	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan	Diterbitkan oleh penerbit yang dikenal dan mempunyai versi on line	30 %	82	24.6
	JUMLAH NILAI		100%		82.3

Jakarta, 28 Juni 2023

Reviewer



(Pande I.S Siregar)

Komentar dari Peer Reviewer

1. Kelengkapan dan keseusian Unsur
dari judul permasalahannya adalah pengaruh rekondisi poros engkol Aux Engine namun di penjelasan,kenaikan temperatur minvak lumas hasil rekondisi bukan dampak dari Rekondisi Crankshaft.selanjutnya di Ruang Lingkup tidak terlihat kenaikan temperatur minyak lumas disebabkan tersumbatnya LO Cooler serta kotornya saringan LO.
2. Ruang Lingkup dan Kedalaman
Tidak dilengkapi dengan gambar system pelumasan Crankshaft maupun cara kerjanya.
3. Kecukupan dan kemitakhiran data serta metodologi
cendrung menjelaskan pengertian saja yg seharusnya menjelaskan teknik pelaksanaan metodologinya.
4. Kelengkapan unsur Kualitas Penerbit
Deskripsi Data tidak dielaskan
Aux.Engine merek apa? Namun pada daftar Pustaka menggunakan Instruction Manual Book Daihatsu 6 DK-26(2010).

Reviewer



(Pande I.S Siregar)