

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

Judul karya ilmiah (paper) : Characteristic of Variable Compression Ration Diesel Engine Operating on Diesel and Biodiesel B20

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Pengusul : Penulis ke tiga

a Judul Prosiding : The 3rd EPI International Conference on Science and Engineering 2019 (EICSE2019)., IOP Conf. Srien: Materials Science: Materials Science and Engineering 875 (2020) 012059

b ISBN/ISSN : 1757898

c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : IOP Publishing Ltd.

d Penerbit/organiser :

e Alamat repository PT/web prosiding :

f Jumlah Halaman : 6

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 15x0,40/4=1,5		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	6		0,15
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	28		0,42
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	29		0,43
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	29		0,43
Total = (100%)	96		
Nilai Pengusul =			1,43

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

- Untuk buku lengkap, format APA
 - Ruang lingkup konversi energi, pembahasan dan pustaka cukup baik
 - Proceeding terindeks Scopus.

Makassar,

Reviewer 1

Prof.Dr.Ir. Onny Suryono Sutresman,MT
 NIP 195206071978021001

Unit Kerja : Fak.Teknik Departemen Teknik Mesin Unhas

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

Judul karya ilmiah (paper) : Characteristic of Variable Compression Ration Diesel Engine Operating on Diesel and Biodiesel B20

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Pengusul : Penulis ke tiga

a Judul Prosiding : The 3rd EPI International Conference on Science and Engineering 2019 (EICSE2019), IOP Conf. Srien: Materials Science: Materials Science and Engineering 875 (2020) 012059

b ISBN/ISSN : 1757898

c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : IOP Publishing Ltd.

d Penerbit/organiser :

e Alamat repository PT/web prosiding :

f Jumlah Halaman : 6

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

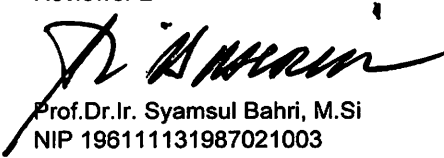
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 15x0,40/4=1,5		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	10		0,15
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	25		0,37
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	28		0,42
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	29		0,43
Total = (100%)	92		
Nilai Pengusul =			1,37

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

- unsur buku lengkap; analisis & mengidentifikasi Pola IRPADC
- Ruang lingkup konversi energy; terdapat pustaka rujukan yg lengkap pd bagian analisis & pembahasan
- Data dan metodology mutakhir; Pustaka rujukan updated.
- terbit pd prosiding terdax Scopus

Makassar,

Reviewer 2


 Prof. Dr. Ir. Syamsul Bahri, M.Si
 NIP 196111131987021003

Unit Kerja : Fak. Teknik Departemen Teknik Industri Unhas