

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Direct Training' Practical Learning Model on the Teaching Material Diesel Fuel Injection System

Jumlah Penulis : 3orang  
 Status Pengusul : penulis ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Vocational Career Education  
 b. Nomor ISSN : 2503-2305  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 4, 1, Juli 2019  
 d. Penerbit :  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
 f. Alamat web Jurnal :  
<https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/jvce/article/view/18316/8967>  
 g. Terindeks di Scimago JR/Thomson/Reuter ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 2			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			0,2	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,6	0,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,6	0,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			0,6	0,4
<b>Total = (100%)</b>			<b>2</b>	<b>1,4</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

**Catatan Penilai Jurnal oleh Reviewer:**

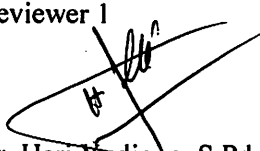
a. Kelengkapan unsur isi artikel sudah jelas

b. Referensi pendukung pembahasan kurang memadai

c. Penjabaran metodologi kurang detail

d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit bagus

Semarang, Juli 2019  
 Reviewer 1

  
 Dr. Heri Yudianto, S.Pd, M.T.  
 NIP. 196707261993031003  
 Unit kerja : Teknik Mesin FT UNNES

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Direct Training' Practical Learning Model on the Teaching Material Diesel Fuel Injection System

Jumlah Penulis : 3orang

Status Pengusul : penulis ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Vocational Career Education  
 b. Nomor ISSN : 2503-2305  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 4, 1, Juli 2019  
 d. Penerbit :  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
 f. Alamat web Jurnal :  
<https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/jvce/article/view/18316/8967>  
 g. Terindeks di Scimago JR/Thomson/Reuter ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 2			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			0,2	0,1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,6	0,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,6	0,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			0,6	0,5
<b>Total = (100%)</b>			<b>2</b>	<b>1,6</b>
<b>Nilai Pengusun =</b>				

**Catatan Penilai Jurnal oleh Reviewer:**

a.	Artikel telah selesai, kaidah penulisan ilmiah, namun akan lebih baik jika ditambahi referensi.
b.	Ruang lingkup cukup baik, namun pembahasan masih di bagian belakang seperasi yg lebih banyak lagi.
c.	Pendekatan metodologi penelitian sudah tepat, data yang tertera sudah cukup lengkap.
d.	Unsur kelengkapan dan kualitas penerbit cukup baik.

Semarang, Juli 2019  
 Reviewer 2



Dr. Hadromi, S.Pd, M.T.  
 NIP. 196908071994031004

Unit kerja : Teknik Mesin FT UNNES