

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

Judul Jurnal ilmiah (artikel) : Rearranging Laboratory Design towards Good Vocational School Governance  
 Penulis Jurnal ilmiah : 1. Ketut Ima Ismara, 2. Bayu Rahmat Setiadi, 3. Arie Wibowo Khurniawan, 4. Didi Supriadi  
 Identitas Jurnal ilmiah : a. Nama : Journal of Advanced Research in Dynamical and Control Systems.  
 b. ISSN : ISSN: 1943-023X  
 c. Nomor/Volume : Volume 11, No. 12  
 d. Edisi (bulan/Tahun) : 2019  
 e. Penerbit : Institute of Advanced Scientific Research  
 f. Jumlah halaman : 301-305.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah							Nilai Akhir Yang Diperoleh (NP)
	Jurnal Internasional			Jurnal Nasional			Nasional tidak terakreditasi	
	Terindeks, Bereputasi & berfaktor dampak	Terindeks & Bereputasi	Terindeks	Terakreditasi Dikti, S1, S2	Terindeks DOAJ, CABI, ICI, S3,S4	S5, S6		
	Max. 40	Max.30	Max.20	Max 25	Max.20	Max.15	Max. 10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4							3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12							9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12							8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12							8
Total = 100%	40							28

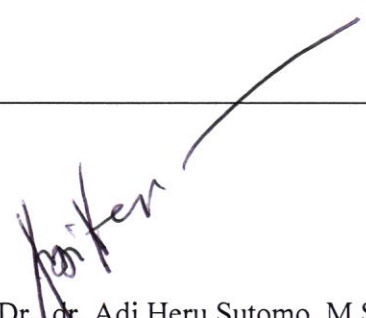
Nilai pengusul = BP x NP = ..... 60% ..... x ..... 28 ..... = ... 16,8

Ket: BP (Bobot Peran); Sendiri = 100%; Ketua= 60% ; Anggota = 40% dibagi jumlah anggota

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

*Cukup bagus, tetapi kedalaman pembahasan & metodologi & kemutakhiran data perlu ditingkatkan*

Yogyakarta,  
 Reviewer 1



Nama : Prof. Dr. dr. Adi Heru Sutomo, M.Sc., D.Comm. Nutr  
 NIP : 195710091985031001  
 Unit Kerja : FKMK Universitas Gadjah Mada

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

Judul Jurnal ilmiah (artikel) : Rearranging Laboratory Design towards Good Vocational School Governance  
 Penulis Jurnal ilmiah : 1. Ketut Ima Ismara, 2. Bayu Rahmat Setiadi, 3. Arie Wibowo Khurniawan, 4. Didi Supriadi  
 Identitas Jurnal ilmiah : a. Nama : Journal of Advanced Research in Dynamical and Control Systems.  
 b. ISSN : ISSN: 1943-023X  
 c. Nomor/Volume : Volume 11, No. 12  
 d. Edisi (bulan/Tahun) : 2019  
 e. Penerbit : Institute of Advanced Scientific Research  
 f. Jumlah halaman : 301-305.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

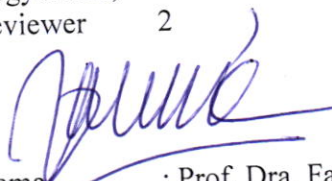
Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah							Nilai Akhir Yang Diperoleh (NP)
	Jurnal Internasional			Jurnal Nasional			Nasional tidak terakreditasi	
	Terindeks, Bereputasi & berfaktor dampak	Terindeks & Bereputasi	Terindeks	Terakreditasi Dikti, S1, S2	Terindeks DOAJ, CABI, ICI, S3,S4	S5, S6		
	Max. 40	Max.30	Max.20	Max 25	Max.20	Max.15	Max. 10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4							4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12							12
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12							12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12							11.9
Total = 100%	40							39.9

Nilai pengusul = BP x NP = ..... 60% ..... x ..... 39.9 ..... = ..... 23.94

Ket: BP (Bobot Peran); Sendiri = 100%; Ketua= 60% ; Anggota = 40% dibagi jumlah anggota

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:  
 Kelengkapan unsur artikel sangat memadai, meliputi abstrah, pendahuluan, metode, hasil, diskusi, kesimpulan & referensi.  
 Ruang lingkup & kedalaman pembahasan sangat mendalam, meliputi review & analisis derain laboratorium secara komprehensif.  
 Data/informasi yang dikumpulkan sangat mencukupi dengan metodologi pengumpulan data secara kuerioner, lembar observasi, interview mendalam dan kajian dokumen. Data & informasi yg dikumpulkan melalui 3 tahap re-riiset development & evaluasi. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit sangat baik & ternama: jour of Adv Research in Dynamical & Control Syst

Yogyakarta,  
 Reviewer 2



Nama : Prof. Dra. Fatma Lestari, M.Si., Ph.D.  
 NIP : 196809091995122001  
 Unit Kerja : FKM Universitas Indonesia