

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Combination of Exercise Training and Diet Restriction Normalizes Limited Exercise Capacity and Impaired Skeletal Muscle Function in Diet-Induced Diabetic Mice

Jumlah Penulis : 16 Orang

Status Pengusul : Penulis kedua

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Endocrinology.
- b. Nomor ISSN : 0013-7227 (online: 1945-7170)
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 155 (1), Januari, 2014
- d. Penerbit : Oxford University Press
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.121/en.2013-1382
- f. Alamat web jurnal : endo.endojournals.org
- g. Terindeks di Scimagojr dan Scopus (Q1/SJR 2,15)**

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

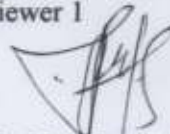
- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional / Internasional Bereputasi **	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
	40x40%/15=1,06	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	0,106			0,106
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,318			0,318
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,318			0,315
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	0,318			0,318
Total = (100%)				
Nilai Pengusul =				1,057

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer : a. unsur isi jurnal lengkap
 b. lingkup & kedalaman baik
 c. data & informasi mutakhir (mutakhir 7/10/14 = 7/11),
 d. unsur & kualitas penerbit baik.

Semarang,
 Reviewer 1



Dr.dr. Neni Susilaningsih, M.Si
 NIP. 196301281989022001
 Bidang ilmu/Unit kerja : Kedokteran

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 **coret yang tidak perlu
 *** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

LAMPIRAN 12

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Combination of Exercise Training and Diet Restriction Normalizes Limited Exercise Capacity and Impaired Skeletal Muscle Function in Diet-Induced Diabetic Mice

Jumlah Penulis : 16 Orang

Status Pengusul : Penulis kedua

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Endocrinology.
- b. Nomor ISSN : 0013-7227 (online: 1945-7170)
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 155 (1), Januari, 2014
- d. Penerbit : Oxford University Press
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.121/en.2013-1382
- f. Alamat web jurnal : endo.endojournals.org
- g. Terindeks di Scimagojr dan Scopus (Q1/SJR 2,15)**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional / Internasional Bereputasi **	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
	40x40%/15=1,06	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	0,106			0,105
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,318			0,318
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,318			0,318
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	0,318			0,315
Total = (100%)				1,046
Nilai Pengusul =				

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer :

a. unsur isi jurnal - lengkap sudah abstrak
- ruang lingkup dan kedalaman pembahasan - baik dan lengkap
- kemutakhiran data dan metodologi - baik dan cukup
- mutu kualitas penerbit - baik, beberapa -> IOTS tapi susun
relevan untuk penelitian
Scopus Q1

Semarang, 20 - Januari 2020
 Reviewer 2 *



Prof. Dr. drg. Oedijani Santoso, MS
 NIP. 194902091979012001
 Bidang ilmu/Unit kerja : Kedokteran

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 **coret yang tidak perlu
 *** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus