

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

- Judul Artikel Ilmiah : A comparison of degradation rate bone scaffold morphology between computer simulation and experimental approach
- Penulis Artikel Ilmiah : Akbar Teguh Prakoso, Ardiyansyah Syahrom, Mohd Ayub Sulong, Amir Putra Md Saad, **Irsyadi Yani**, Jimmy Deswidawansyah Nasution, Hasan Basri
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Malaysian Journal of Fundamental and Applied Sciences
 b. Nomor/Volume/Hal : 13,529-532
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2017
 d. Penerbit : UTM PRESS
 e. Jumlah halaman : 7
- Kategori Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

I. Hasil Penilaian Validasi


NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	-
2.	Linearitas	✓

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Kiomponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di Kolom yang sesuai)					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	0,13					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,4					
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metolologi (30%)	0,4					
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	0,4					
Total = (100 %)	1,33					
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
• Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	✓					
• Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	✓					
• Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	✓					
• Kelengpan Unsur & Kualitas Penerbit	✓					

Indralaya, Januari 2019

Penilai 1


Agung Mataram, ST, MT, Ph.D.
NIP. 197901052003121002

Unit Kerja : Jurusan Teknik Mesin FT unsri
 Bidang ilmu : Teknik Mesin
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala

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

Judul Artikel Ilmiah : A comparison of degradation rate bone scaffold morphology between computer simulation and experimental approach

Penulis Artikel Ilmiah : Akbar Teguh Prakoso, Ardiyansyah Syahrom, Mohd Ayub Sulong, Amir Putra Md Saad, **Irsyadi Yani**, Jimmy Deswidawansyah Nasution, Hasan Basri

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Malaysian Journal of Fundamental and Applied Sciences
 b. Nomor/Volume/Hal : 13,529-532
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2017
 d. Penerbit : UTM PRESS
 e. Jumlah halaman : 7

Kategori Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

I. Hasil Penilaian Validasi

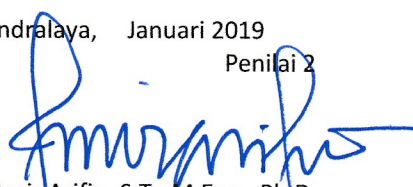
NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	
2.	Linearitas	

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Kiomponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di Kolom yang sesuai)					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	0,13					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,4					
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metologi (30%)	0,4					
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	0,4					
Total = (100 %)	1,33					
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
• Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	✓					
• Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	✓					
• Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	✓					
• Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	✓					

Indralaya, Januari 2019

Penilai 2



Amir Arifin, S.T., M.Eng., Ph.D.

NIP. 197909272003121004

Unit Kerja : Jurusan Teknik Mesin FT unsri

Bidang ilmu : Teknik Mesin

Jabatan/Pangkat : Lektor