

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
MEMBUAT RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI/SENI YANG DIPATENKAN***

Judul Rancangan/
Karya : Lokal Inflamasi Pada Wistar Dengan Teknik Pengikatan Wire Baja

Pembuat : Dr. drg. Nila Kasuma, M. Biomed

Jumlah Pembuat : 1 Orang

Identitas : a. No. Sertifikat : EC00201846661

Rancangan/ Karya b. Jenis : Karya Rekam

c. Tahun : 2018

d. Pemberi Hak Cipta : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia
atau Hak Paten

Kategori Rancangan/ Karya : Internasional (paling sedikit diakui oleh 4 Negara)

(beri tanda pada kategori yang tepat) Nasional

Hasil Penilaian Peer Review : 13

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Rancangan/Karya ...		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a.	Orisinalitas karya (40%)		6	5
b.	Konseptual karya (30%)		4.5	4
c.	Implementasi karya (30%)		4.5	4
Total = (100%)			1.5	13
Nilai Pengusul (NA X BP***) = $100\% \times 13 = 13$				

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

*Revisi video yg direvisi, konsep dan implemen-
karya cukup baik*

Padang, 7/1/2020
Reviewer 1/2**

[Signature]
NIP: 153101108212001
Unit Kerja: FK Unud

Bidang Ilmu: Kelokrean
Jabatan/Pangkat: *[Signature]*

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
MEMBUAT RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI/SENI YANG DIPATENKAN***

Judul Rancangan/
Karya : Lokal Inflamasi Pada Wistar Dengan Teknik Pengikatan Wire Baja
Pembuat : Dr. drg. Nila Kasuma, M. Biomed
Jumlah Pembuat : 1 Orang

Identitas : a. No. Sertifikat : EC00201846661
Rancangan/ Karya : b. Jenis : Karya Rekam
c. Tahun : 2018
d. Pemberi Hak Cipta : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia
atau Hak Paten

Kategori Rancangan/ Karya : Internasional (paling sedikit diakui oleh 4 Negara)
(beri tanda pada kategori yang tepat) Nasional

Hasil Penilaian Peer Review : 13,2

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Rancangan/Karya ...		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a	Orisinalitas karya (40%)		6	5
b	Konseptual karya (30%)		4,5	4,0
c	Implementasi karya (30%)		4,5	4,2
Total = (100%)			15	13,2
Nilai Pengusul (NA X BP***) = $\frac{100\%}{100} \times 13,2 = 13,2$				

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

Berupa Karya Rekam Video, dengan hak cipta
itu dapat dipertanyakan jawabannya.

Padang, 9/1 - 2020
Reviewer 1/2**

Prof. Dr. EK Yarizul, MS

NIP : 195901011987022001

Unit Kerja : FK Unand

Bidang Ilmu :

Jabatan/Pangkat :

Biokimia.

Guru Besar I IV E

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota