

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA YANG TERDAFTAR DI HKI: PATEN SEDERHANA

Judul Ciptaan : **Proses Pembuatan Tempe Bungkus (Mucuna Pruriens) yang Mengandung L-Dopa untuk Peningkatan Fertilitas**

Jenis Ciptaan : Tempe Bungkus

Penulis : Sri Winarni, Yudhy Dharmawan

Status Penulis : **Penulis Anggota**

Identitas : a. Tanggal penerimaan : 04 Oktober 2016
b. Nomor paten : IDS000001747
c. Tanggal pemberian : 09 Februari 2018

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Membuat Rancangan dan Karya Teknologi di Hak Ciptakan Tingkat Internasional
(beri \surd pada kategori yang tepat) **Membuat Rancangan dan Karya Teknologi di Hak Ciptakan Tingkat Nasional**

Hasil Penilaian *Peer-Review*:

No	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Rancangan dan Karya Teknologi Tingkat Nasional: Paten Sederhana	Nilai yang didapat artikel
a	Kelengkapan unsur isi HKI (10 %)	2	2
b	Ruang lingkup & kedalaman pembahasan (30 %)	6	5
c	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30 %)	6	5
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	6	6
	Nilai Total	20	18
	Nilai yang didapat pengusul: $18 \times 0,4 = 7,2$		

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

a	Kelengkapan unsur isi HKI	Unsur Paten lengkap mulai dari deskripsi Paten, Bidang teknik invensi, Latar belakang invensi, Uraian invensi, Klaim dan Abstrak.
b	Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Ruang lingkungnya adalah terkait proses pembuatan tempe bungkus dengan kualitas yang baik. Dalam Paten ini juga diuraikan variasi kandungan L-DOPA dalam setiap proses yang berbeda untuk tempe bungkus.
c	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Dalam Paten pembuatan Tempe bungkus ini dijelaskan metode yang mampu menghasilkan kandungan L-DOPA tertinggi yang bermanfaat untuk fertilitas dan merupakan merupakan temuan yang terkini.
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Diterbitkan oleh Dirjen Kekayaan Intelektual KEMENKUMHAM dengan nomor Paten IDS 000001747.

Semarang, 25 April
Reviewer 1

2023



Dr. Yuliani Setyaningsih, SKM., M.Kes.
NIP. 197107141995032001
Unit Kerja : FKM Universitas Diponegoro
Jabatan : Lektor Kepala

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA YANG TERDAFTAR DI HKI: PATEN SEDERHANA

Judul Ciptaan : **Proses Pembuatan Tempe Bungkus (Mucuna Pruriens) yang Mengandung L-Dopa untuk Peningkatan Fertilitas**

Jenis Ciptaan : Tempe Bunguk

Penulis : Sri Winarni, Yudhy Dharmawan

Status Penulis : **Penulis Anggota**

Identitas : a. Tanggal penerimaan : 04 Oktober 2016
 b. Nomor paten : IDS000001747
 c. Tanggal pemberian : 09 Februari 2018

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Membuat Rancangan dan Karya Teknologi di Hak Ciptakan Tingkat Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) **Membuat Rancangan dan Karya Teknologi di Hak Ciptakan Tingkat Nasional**

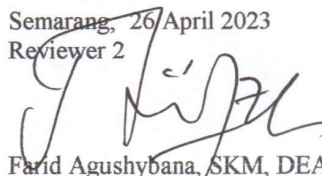
Hasil Penilaian *Peer-Review*:

No	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Rancangan dan Karya Teknologi Tingkat Nasional: Paten Sederhana	Nilai yang didapat artikel
a	Kelengkapan unsur isi HKI (10 %)	2	2
b	Ruang lingkup & kedalaman pembahasan (30 %)	6	5,5
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %)	6	6
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	6	6
	Nilai Total	20	19,5
	Nilai yang didapat pengusul: X 0,4 = 7,8		

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

a	Kelengkapan unsur isi HKI	Unsur HKI lengkap
b	Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	lingkup pembahasan cukup baik.
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data akurat dan baik.
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	sangat baik.

Semarang, 26 April 2023
 Reviewer 2



Farid Agushybana, SKM, DEA, PhD
 NIP. 197008131995121001

Unit Kerja : FKM Universitas Diponegoro

Jabatan : Lektor