

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

Judul Rancangan/
Paten : Suatu Starter *Lactobacillus Fermentum* Strain NBRC 15885 Isolat dari Mikroorganisme Lokal (MOL) Limbah Sayuran dan Buah

Penulis/Inventor : 1. Endang Purwati, 2. **Yuherman**, 3. Tinda Afriani, 4. Hendri Purwanto, 5. Yunizardi

Jumlah Investor : 5 Orang

Identitas
Rancangan/ Karya : a. Nomor Paten : IDS000003418
b. Jenis : Paten Sederhana
c. Tahun : 2020
d. Negara/Organisasi : MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA DIREKTUR
JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL

Pemberi Paten

Kategori Rancangan/ Karya : Internasional
(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

| No. | Komponen yang dinilai | Nilai Maksimum Rancangan/Karya : | | Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA) |
|---|--------------------------|---|--------------------------------------|---------------------------------|
| | | Internasional <input type="checkbox"/> | Nasional <input type="checkbox"/> | |
| a. | Orisinalitas karya (40%) | | 8 | 8 |
| b. | Konseptual karya (30%) | | 6 | 5 |
| c. | Implementasi karya (30%) | | 6 | 5 |
| Total = (100%) | | | 20 | 18 |
| Nilai Pengusul (NA X BP***) = $\frac{24}{19} \times 18 = 1,8$ | | | | |

Komentar dan ulasan Reviewer :

| | | |
|----|--------------------|----------------------------|
| a. | Orisinalitas karya | Original |
| b. | Konseptual karya | Cukup mempunyai konseptual |
| c. | Implementasi karya | Belum dapat dilakukan |

Keterangan:

* 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

Bidang Ilmu :

Jabatan/Pangkat :

Fakultas Peternakan
Guru Besar

Padang, 8-8-2021
Reviewer 1/2**

Stenlis
Prof. Yetti Manliana
NIP : 196307051989032002
Unit Kerja : Fak - Peternakan

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

Judul Rancangan/
Paten : Suatu Starter *Lactobacillus Fermentum* Strain NBRC 15885 Isolat dari Mikroorganisme Lokal (MOL) Limbah Sayuran dan Buah

Penulis/Inventor : 1. Endang Purwati, 2. **Yuherman**, 3. Tinda Afriani, 4. Hendri Purwanto, 5. Yunizardi

Jumlah Investor : 5 Orang

Identitas Rancangan/ Karya : a. Nomor Paten : IDS000003418
b. Jenis : Paten Sederhana
c. Tahun : 2020
d. Negara/Organisasi : MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA DIREKTUR
Pemberi Paten : JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL

Kategori Rancangan/ Karya : Internasional

(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

| 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%) | | 8 | 7 |
| b. | Konseptual karya (30%) | | 6 | 5 |
| c. | Implementasi karya (30%) | | 6 | 6 |
| Total = (100%) | | | 20 | 18 |
| Nilai Pengusul (NA X BP***) = $\frac{0,4}{4} \times 18 = 1,8$ | | | | |

| Komentar dan ulasan Reviewer : | |
|--------------------------------|--|
| a. | Orisinalitas karya original |
| b. | Konseptual karya akur terpenuhi konsepnya. |
| c. | Implementasi karya belum diaplikasikan ke industri. |

Keterangan:

* 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

Bidang Ilmu : Teknologi Hasil Ternak

Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala

Padang, 8-8-2021
Reviewer 1/2**

Dr. Yuh. Mulyam

NIP : 19780910200122002.

Unit Kerja : Fakultas Unand