

LEMBAR REVIEW
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
HAKI: PATEN

Judul Paten : Formulasi Fungisida untuk Penyakit Layu Fusarium
 Inventor : Rachmawaty, S.Si., M.P., Ph.D.; Dr. Andi Mu'nisa, M.Si.; Dr. Hasri, M.Si.; dan **Dr. St. Fatmah Hiola, S.P., M.Si.**
 Pemegang Paten : Lembaga Penelitian Universitas Negeri Makassar

Identitas Haki : a. Jenis Haki : Paten
 b. Nomor : IDP000078686
 c. Tahun : 25 Agustus 2021
 d. Pemberi : Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia
 e. Link : <https://pdki-indonesia.dgip.go.id/detail/P00201906514?type=patent&keyword=P00201906514>

Kategori Paten : Paten Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Paten Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen yang dinilai | Nilai Maksimal Paten = 30 | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|---------------------------|-------------|----------------------------|
| | Reviewer 1 | Reviewer 2 | |
| a. Kelengkapan unsur isi (10%) | 2,6 | 3 | 2,9 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 8,6 | 8,8 | 8,6 |
| c. kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 8,9 | 8,8 | 8,85 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | 8,9 | 8,7 | 8,8 |
| Total = (100%) | 29,9 | 29,3 | 29,35 |

Makassar,
 Reviewer 1,

Prof. Dr. Ir. Yusminah Hala, M.S.
NIP. 196112121986012002
 Unit kerja: Jurusan Biologi FMIPA-UNM

Reviewer 2,

Prof. Dr. Nurhayati B., M.Pd.
NIP. 196407241990102001
 Unit kerja: Jurusan Biologi FMIPA-UNM

LEMBAR REVIEW
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
HAKI: PATEN

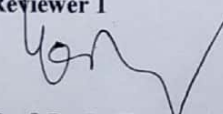
Judul Paten : Formulasi Fungisida untuk Penyakit Layu Fusarium
 Inventor : Rachmawaty, S.Si., M.P., Ph.D.; Dr. Andi Mu'nisa, M.Si.; Dr. Hasri, M.Si.; dan **Dr. St. Fatmah Hiola, S.P., M.Si.**
 Pemegang Paten : Lembaga Penelitian Universitas Negeri Makassar
 Identitas Haki : a. Jenis Haki : Paten
 b. Nomor : IDP000078686
 c. Tahun : 25 Agustus 2021
 d. Pemberi : Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia
 e. Link : <https://pdki-indonesia.dgip.go.id/detail/P00201906514?type=patent&keyword=P00201906514>

Kategori Paten : Paten Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Paten Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen yang dinilai | Nilai Maksimal Paten | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|---|-----------|----------------------------|
| | Internasional | Nasional | |
| a. Kelengkapan unsur isi (10%) | | 3 | 2.8 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | 9 | 8.8 |
| c. kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | 9 | 8.9 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | | 9 | 8.9 |
| Total = (100%) | | 30 | 29.4 |
| Nilai Pengusul | | | |
| 1. Kelengkapan unsur isi | Unsur isi invensi disajikan dengan lengkap | | |
| 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan | Pembahasan luas, rinci dan cermat dengan rujukan paten pembanding | | |
| 3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi | Metodologi diuraikan dengan sangat jelas dalam invensi | | |
| 4. Kelengkapan unsur | Sertifikat di terbitkan oleh kementerian Hukum dan HAM dengan reputasi baik | | |
| 5. Indikasi Plagiasi | Tidak ada unsur plagiasi | | |
| 6. Kesesuaian Bidang Ilmu | Bidang kajian invensi masih relevan dengan bidang kajian penulis | | |

Reviewer 1


 Prof. Dr. Ir. Yusra Hala, M.S
 NIP. 196112121986012002
 Unit Kerja: Jurusan Biologi FMIPA UNM

**LEMBAR REVIEW
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
HAKI: PATEN**

Judul Paten : Formulasi Fungisida untuk Penyakit Layu Fusarium
 Inventor : Rachmawaty, S.Si., M.P., Ph.D.; Dr. Andi Mu'nisa, M.Si.; Dr. Hasri, M.Si.; dan **Dr. St. Fatmah Hiola, S.P., M.Si.**
 Pemegang Paten : Lembaga Penelitian Universitas Negeri Makassar

Identitas Haki : a. Jenis Haki : Paten
 b. Nomor : IDP000078686
 c. Tahun : 25 Agustus 2021
 d. Pemberi : Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia
 e. Link : <https://pdki-indonesia.dgip.go.id/detail/P00201906514?type=patent&keyword=P00201906514>

Kategori Paten : Paten Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Paten Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen yang dinilai | Nilai Maksimal Paten | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|--|-----------|----------------------------|
| | Internasional | Nasional | |
| a. Kelengkapan unsur isi (10%) | | 3 | 3 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | 9 | 8,8 |
| c. kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | 9 | 8,8 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | | 9 | 8,7 |
| Total = (100%) | | 30 | 29,3 |
| Nilai Pengusul | | | |
| 1. Kelengkapan unsur isi | Unsur-unsur isi invensi disajikan dengan lengkap | | |
| 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan | Ruang lingkup jelas, dan sebar dengan baik dengan paten pembanding | | |
| 3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi | Metodologi diuraikan dengan jelas dalam invensi | | |
| 4. Kelengkapan unsur | Sertifikat paten diterbitkan oleh Kementerian RI | | |
| 5. Indikasi Plagiasi | Tidak terdapat indikasi plagiasi | | |
| 6. Kesesuaian Bidang Ilmu | Bidang kajian invensi bersesuaian dengan bidang ilmu peneliti | | |

Reviewer 2

Prof. Dr. Nurhayati B. M.Pd.
 NIP. 19640724 199010 2 001
 Unit Kerja: Jurusan Biologi FMIPA UNM