

## LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA ILMIAH: PENELITIAN

Judul Penelitian : RANCANG BANGUN MESIN PEMBUAT PUPUK ORGANIK GRANULAR TIPE SCREW

Nama Peneliti : Elvin Hasman, Naswir, Irwan A

Identitas Penelitian : <http://repository.pppn.ac.id/id/eprint/66> atau <http://repository.pppn.ac.id/id/eprint/284>  
atau <http://tpa.fateta.unand.ac.id/index.php/JTPA/article/view/17>

a. Jenis Penelitian : Artikel

b. Pembiayaan : Dipa

c. Nomor Surat Perjanjian-

Pelaksanaan Penelitian: .....

d. Jumlah halaman : ..... halaman

Nama Reviewer : AFUZAR, SP. M.P. Ph.D

Jabatan Fungsional : LEKTOR KEPALA

Unit Kerja : JUR. TEKNOLOGI PERTANIAN

Hasil Penilaian :

Komponen yang dinilai (bobot yang dinilai ditetapkan dalam %)	Nilai Maksimal Penelitian		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="text"/>	Nasional <input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur laporan penelitian (10%)	... X 10%	<u>85</u> X 10%	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	... X 30%	<u>85</u> X 30%	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	... X 30%	<u>85</u> X 30%	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas hasil penelitian (30%)	... X 30%	<u>84</u> X 30%	
<b>Total = (100%)</b>			

Atas dasar tabel di atas, nilai karya tersebut adalah : a. Amat Baik (A), b. Baik (B) c. Cukup (C)

Tanjung Pati, 13-11-2020  
Reviewer: 1

AFUZAR, Ph.D  
NIP. 197407062003121003

**Catatan :**

- Bubuhkan nilai pada kolom yang sesuai dengan karya ilmiahnya
- Rentangan nilai 50 – 100
- Konversi nilai angka ke huruf dan sebutannya:  
81 – 100 : A (amat baik); 66 – 80 : B (baik); ≤ 65 : C (cukup)

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

Judul Penelitian : RANCANG BANGUN MESIN PEMBUAT PUPUK ORGANIK GRANULAR TIPE SCREW

Nama Peneliti : Elvin Hasman, Naswir, Irwan A

Identitas Penelitian : <http://repository.ppp.ac.id/id/eprint/66> atau <http://repository.ppp.ac.id/id/eprint/284>  
atau <http://tpa.fateta.unand.ac.id/index.php/JTPA/article/view/17>

a. Jenis Penelitian : Artikel

b. Pembiayaan : Dipa

c. Nomor Surat Perjanjian-

Pelaksanaan Penelitian: .....

d. Jumlah halaman : ..... halaman

Nama Reviewer : DR. NENI TRIMEDONA, S.S. M.S.

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Unit Kerja : JUR. TEKNOLOGI PERTANIAN

Hasil Penilaian :

Komponen yang dinilai (bobot yang dinilai ditetapkan dalam %)	Nilai Maksimal Penelitian		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="text"/>	Nasional <input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi hasil penelitian (10%)	... X 10%	84. X 10%	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	... X 30%	84. X 30%	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	... X 30%	84. X 30%	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas laporan hasil penelitian (30%)	... X 30%	83. X 30%	
<b>Total = (100%)</b>			

Tanjung Pati, 13 - 11 - 2020

Reviewer: 2

*(Signature)*  
Dr. Neni Trimedona, S.S. M.S.  
NIP. 197203162002032001

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

Judul Penelitian : RANCANG BANGUN MESIN PEMBUAT PUPUK ORGANIK GRANULAR TIPE SCREW

Nama Peneliti : Elvin Hasman, Naswir, Irwan A


Identitas Penelitian : <http://repository.ppp.ac.id/id/eprint/66> atau <http://repository.ppp.ac.id/id/eprint/284> atau <http://tpa.fateta.unand.ac.id/index.php/JTPA/article/view/17>

- a. Jenis Penelitian : Artikel  
 b. Pembiayaan : Dipa  
 c. Nomor Surat Perjanjian-Pelaksanaan Penelitian: .....  
 d. Jumlah halaman : ..... halaman

Komponen yang dinilai (bobot yang dinilai ditetapkan dalam %)	Nilai Maksimal Penelitian		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="text"/>	Nasional <input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi hasil penelitian (10%)	$( \dots + \dots ) / 2 \times 10\%$	$( \dots 85 \dots + \dots 84 \dots ) / 2 \times 10\%$	8.45
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	$( \dots + \dots ) / 2 \times 30\%$	$( \dots 85 \dots + \dots 84 \dots ) / 2 \times 30\%$	25.35
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	$( \dots + \dots ) / 2 \times 30\%$	$( \dots 85 \dots + \dots 84 \dots ) / 2 \times 30\%$	25.35
d. Kelengkapan unsur dan kualitas laporan hasil penelitian (30%)	$( \dots + \dots ) / 2 \times 30\%$	$( \dots 84 \dots + \dots 83 \dots ) / 2 \times 30\%$	25.05
<b>Total = (100%)</b>			<b>84.2</b>


Atas dasar tabel di atas, nilai karya tersebut adalah : a. Amat Baik (A), b. Baik (B) c. Cukup (C)

Reviewer 2,

  
 NIP. 19720910200032001

Tanjung Pati, 13-11-2020

Reviewer 1,

  
 NIP. 19740708003121003

Catatan :

- Bubuhkan nilai pada kolom yang sesuai dengan karya ilmiahnya
- Rentangan nilai 50 – 100; Konversi nilai angka ke huruf dan sebutannya: 81 – 100 : A (amat baik); 66 – 80 : B (baik); ≤ 65 : C (cukup)

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

Judul Penelitian : PENERAPAN MEKANISASI DALAM PENGADUKAN DAN  
 PENGAYAAN UNSUR HARA PUPUK ORGANIK

Nama Peneliti : Elvin Hasman, Naswir, Irwan A

Identitas Penelitian : <http://tpa.fateta.unand.ac.id/index.php/JTPA/article/view/17> atau <http://repository.pppn.ac.id/id/eprint/283>  
 atau

<http://repository.pppn.ac.id/64/1/ELV.B.B.1.7%20Penerapan%20Mekanisasi%20dalm%20Pengadukan%20dan%20Pengayaan%20Unsur%20Hara%20Pupuk%20Organik.pdf>

a. Jenis Penelitian : Seminar Nasional Artikel

b. Pembiayaan : Dipa

c. Nomor Surat Perjanjian-

Pelaksanaan Penelitian: .....

d. Jumlah halaman : ..... halaman

Nama Reviewer : PR. NENI TRIMEDONA .S.Si.M.Si

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

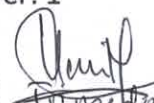
Unit Kerja : JUR. TEKNOLOGI PERTANIAN

Hasil Penilaian :

Komponen yang dinilai (bobot yang dinilai ditetapkan dalam %)	Nilai Maksimal Penelitian		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur laporan penelitian (10%)	... X 10%	82 ... X 10%	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	... X 30%	82 ... X 30%	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	... X 30%	82 ... X 30%	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas hasil penelitian (30%)	... X 30%	81 ... X 30%	
<b>Total = (100%)</b>			

Atas dasar tabel di atas, nilai karya tersebut adalah : a. Amat Baik (A), b. Baik (B) c. Cukup (C)

Tanjung Pati, 13-11-2020  
 Reviewer: 1

  
 Dr. Neni Trimedona S.Si.M.Si  
 NIP. 197209102000032001

Catatan :

- Bubuhkan nilai pada kolom yang sesuai dengan karya ilmiahnya
- Rentang nilai 50 – 100
- Konversi nilai angka ke huruf dan sebutannya:  
 81 – 100 : A (amat baik); 66 – 80 : B (baik); ≤ 65 : C (cukup)