



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS MATARAM

TIM PENILAI ANGKA KREDIT DOSEN FAKULTAS PERTANIAN

Jalan Majapahit Nomor 62 Mataram 83125; Telpn (0370) 621435, Faximile (0370) 640189

Lembar Hasil Penilaian Sejawat Sebidang (Peer Review)  
Karya Ilmiah: Prosiding Seminar Internasional

LAMP.III.A.c.1.a.1

Judul Karya Ilmiah : Parasitoid of Fall Armyworm, Spodoptera fulgifera (Lepidoptera: Noctuidae) on Mize at Lombok Island.  
Jumlah Penulis : **Bambang Supeno**, Tarmizi, Hery Haryanto, Ni Made Laksmi Ernawati  
Status Pengusul : Ketua  
Identitas Prosiding :  
a. Nama Prosiding : Proceeding International Conference on Science (ICST)  
b. ISBN/ISSN : 2722-7375  
c. Vol. /Tahun Terbit : Vol. 2 June 2021  
d. Tempat Kegiatan : University of Mataram  
e. Penerbit : LPPM Universitas Mataram  
f. DOI Artikel :  
g. Alamat Repositori PT/Web Prosiding : <https://proceeding.unram.ac.id/index.php/icst>  
h. URL Artikel : <https://proceeding.unram.ac.id/index.php/icst/article/view/126/pdf>  
i. Terindex di :

Kategori Publikasi Prosiding Seminar Ilmiah  Prosiding Internasional Bereputasi  
(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Prosiding Internasional  
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai   | Nilai Maksimal Prosiding Ilmiah    |                                     |                          | Nilai Akhir           |
|---|------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-----------------------|
|   | Prosiding Internasional Bereputasi | Prosiding Internasional             | Nasional Nasional        |                       |
|   | <input type="checkbox"/>           | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |                       |
| a. Kelengkapan unsur isi karya ilmiah(10%)                        |                                    | 1.5                                 |                          | 1.5                   |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                   |                                    | 4.5                                 |                          | 4.0                   |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) |                                    | 4.5                                 |                          | 4.5                   |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)                  |                                    | 4.5                                 |                          | 4.0                   |
| <b>Total = (100%)</b>   |                                    | <b>15</b>                           |                          | $14 \times 0,6 = 8,4$ |
| <b>Total Nilai Akhir Pengusul=Na x 0,6</b>                        |                                    |                                     |                          |                       |

| Wajib di isi komentar/ulasan oleh Reviewer**)               |                            |
|---|----------------------------|
| 1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Prosiding           | Sesuai dengan PO PAIC 2019 |
| 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan                   | Cukup mendalam             |
| 3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi | Data/informasi cukup       |
| 4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit                  | Cukup baik                 |
| 5. Indikasi plagiasi  | Tidak ada indikasi plagiat |
| 6. Kesesuaian bidang ilmu                                   | Sangat sesuai              |

\* Penulis Pertama = Pertama dalam setiap karya ilmiah  
Penulis Anggota = Penulis ke 2 (dua) dan seterusnya  
\*\* Nilai prosiding ilmiah sbb:  
Penulis tunggal = 100%  
Penulis pertama sekaligus penulis korespondensi =60%  
Penulis pendamping dibagi jumlah anggota=40%  
Penulis korespondensi = 40%  
\*\*\*\* Wajib di isi dan dijelaskan secara rinci

Mataram, 3/1/2022  
Penilai,

**Prof. Dr. I Wayan Suana, S.Si., M.Si.**  
NIP.19700525 199803 1 002  
Unit Kerja : Fakultas MIPA UNRAM



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS MATARAM

TIM PENILAI ANGKA KREDIT DOSEN FAKULTAS PERTANIAN

Jalan Majapahit Nomor 62 Mataram 83125; Telpon (0370) 621435, Faximile (0370) 640189

Lembar Hasil Penilaian Sejawat Sebidang (Peer Review)  
Karya Ilmiah: Prosiding Seminar Internasional

LAMP.III.A.c.1.a.1

Judul Karya Ilmiah : Parasitoid of Fall Armyworm, Spodoptera fulgifer (Lepidoptera: Noctuidae) on Mize at Lombok Island.  
Jumlah Penulis : **Bambang Supeno**, Tarmizi, Hery Haryanto, Ni Made Laksmi Ernawati  
Status Pengusul : Ketua  
Identitas Prosiding :  
a. Nama Prosiding : Proceeding International Conference on Science (ICST)  
b. ISBN/ISSN : 2722-7375  
c. Vol. /Tahun Terbit : Vol. 2 June 2021  
d. Tempat Kegiatan : University of Mataram  
e. Penerbit : LPPM Universitas Mataram  
f. DOI Artikel :  
g. Alamat Repositori : <https://procceding.unram.ac.id/index.php/icst>  
PT/Web Prosiding  
h. URL Artikel : <https://procceding.unram.ac.id/index.php/icst/article/view/126/pdf>  
i. Terindex di :

Kategori Publikasi Prosiding Seminar Ilmiah  Prosiding Internasional Bereputasi  
(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Prosiding Internasional  
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai   | Nilai Maksimal Prosiding Ilmiah    |                                     |                          | Nilai Akhir |
|---|------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------|
|   | Prosiding Internasional Bereputasi | Prosiding Internasional             | Nasional Nasional        |             |
|   | <input type="checkbox"/>           | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |             |
| a. Kelengkapan unsur isi karya ilmiah(10%)                        |                                    | 1.5                                 |                          | 1.5         |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                   |                                    | 4.5                                 |                          | 4.5         |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) |                                    | 4.5                                 |                          | 4.5         |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)                  |                                    | 4.5                                 |                          | 4.5         |
| <b>Total = (100%)</b>   |                                    | <b>15</b>                           |                          |             |
| <b>Total Nilai Akhir Pengusul=Na x 0,6</b>                        |                                    |                                     |                          | <b>9</b>    |

| Wajib di isi komentar/ulasan oleh Reviewer**)               |   |
|---|---|
| 1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Prosiding           | Isi lengkap & sesuai  |
| 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan                   | Ruang lingkup sesuai & dibahas dengan mendalam                    |
| 3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi | Data/informasi yg & kualitas cukup & mutakhir dgn metode yg jelas |
| 4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit                  | Penerbit berkualitas dgn unsur penerbit yg lengkap                |
| 5. Indikasi plagiasi  | Similarity index 17% (Turnitin)                                   |
| 6. Kesesuaian bidang ilmu                                   | Sesuai bidg ilmu : perikanan hayati hama                          |

\* Penulis Pertama = Pertama dalam setiap karya ilmiah  
Penulis Anggota = Penulis ke 2 (dua) dan seterusnya  
\*\* Nilai prosiding ilmiah sbb:  
Penulis tunggal = 100%  
Penulis pertama sekaligus penulis korespondensi =60%  
Penulis pendamping dibagi jumlah anggota=40%  
Penulis korespondensi = 40%  
\*\*\*\* Wajib di isi dan dijelaskan secara rinci

Mataram,  
Penilai,

Prof. Ir. M. Taufik Fauzi, M.Sc., Ph.D.  
NIP. 19600813 198703 1 003  
Unit Kerja : Fakultas Pertanian UNRAM