

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : PROSIDING INTERNATIONAL TERINDEX DATABASE SCOPUS**

Judul Karya Ilmiah (paper) : Effect of Hypoiodous Acid (HIO) Treatment on Color and pH Changes in Snake Fruit (*Salacca edulis* Reinw.) during Room Temperature Storage

Jumlah Penulis : 10 (sepuluh) orang

Status Pengusul : **Penulis Pertama**

Identitas Makalah :

- a. Judul Prosiding : PROCEEDING INTERNATIONAL CONFERENCE ON FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY 2018, Semarang, Indonesia
- b. ISBN/ ISSN : ISSN:1755-1307E-ISSN:1755-1315 Volume 292, 2019
- c. Tahun terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019, Semarang
- d. Penerbit/organizer : IOP Conf. Series : Earth and Enviromental Science
- e. Alamat repository PT/ web prosiding : [PDF article] <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/292/1/012042/pdf> [Web URL] <http://ispfvf.undip.ac.id/>
- f. Terindex di :  $\checkmark$  Scopus

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat) :  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai   | Nilai Maksimal Prosiding                             |                                      | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|--|--------------------------------------|----------------------------|
|   | Internasional<br><input checked="" type="checkbox"/> | Nasional<br><input type="checkbox"/> |                            |
| a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)                          | 4,5  |                                      | 4,5                        |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                   | 4,5  |                                      | 4,2                        |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 4,5  |                                      | 4,2                        |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)         | 4,5  |                                      | 4,0                        |
| <b>Total = (100%)</b>   | <b>15</b>  |                                      | <b>13,9</b>                |
| <b>Nilai Pengusul = <math>13,9 \times 60\%</math></b>             |  |                                      | <b><math>8,34</math></b>   |

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :

a) lengkap.

b) R. lingkup sesuai dgn kedalaman yg cukup baik.

c) Data cukup & n kemutakhiran referensi cukup memadai.

d). Kelengkapan tulisan baik dgn kualitas cukup (terminologi Adl dan konversi dan legend/ pengisian data)

Tdk ditandatangani pengusul

Semarang, 29 Oktober 2019  
Reviewer I

Prof. Dr. Ir. V Priyo Bintoro, M. Agr  
NIP 195402131980121001

Unit kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian  
Universitas Diponegoro

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : PROSIDING INTERNATIONAL TERINDEX DATABASE SCOPUS**

Judul Karya Imiah (paper) : Effect of Hypoiodous Acid (HIO) Treatment on Color and pH Changes in Snake Fruit (*Salacca edulis* Reinw.) during Room Temperature Storage

Jumlah Penulis : 10 (sepuluh) orang

Status Pengusul : **Penulis Pertama**

Identitas Makalah :

- a. Judul Prosiding : PROCEEDING INTERNATIONAL CONFERENCE ON FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY 2018, Semarang, Indonesia
- b. ISBN/ ISSN : ISSN:1755-1307E-ISSN:1755-1315 Volume 292, 2019
- c. Tahun terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019, Semarang
- d. Penerbit/organizer : IOP Conf. Series : Earth and Enviromental Sience
- e. Alamat repository PT/ web prosiding : [PDF article] <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/116/1/012043/pdf> [Web URL] <https://io.undip.ac.id/international-conference-on-tropical-and-coastal-region-eco-development-2017-yogyakarta-indonesia/>
- f. Terindex di :  $\checkmark$  Scopus

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat) :  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

| Komponen Yang Dinilai   | Nilai Maksimal Prosiding                          |                                   | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|---|-----------------------------------|----------------------------|
|   | Internasional <input checked="" type="checkbox"/> | Nasional <input type="checkbox"/> |                            |
| a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)                          | 2,5   |                                   | 2,5                        |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                   | 7,5   |                                   | 7                          |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 7,5   |                                   | 7                          |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)         | 7,5   |                                   | 7,3                        |
| <b>Total = (100%)</b>   | <b>25</b>   |                                   | <b>23,8</b>                |
| <b>Nilai Pengusul = <math>60\% \times 23,8 = 14,28</math></b>     |   |                                   |                            |

**Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :**

1. Kelengkapan bentuk, sudah sesuai 'Guide for Authors', substitusi sudah sesuai bidang ilmu
2. Ruang lingkup & kedalaman substitusi artikel sesuai dengan topik konferensi, namun penulisan kurang baik.
3. Sitasi yg dirujuk 42,86% menunjukkan Relevance.
4. Kelengkapan unsur & kualitas prosiding cukup baik. Total ybs. 14,28

Semarang, 1 - 11 - 2019  
 Reviewer 2

Dr.Ir. Wiludjeng Roessali, M.Agr  
 NIP 195901301986012002  
 Unit kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian  
 Universitas Diponegoro



# Certificate

This to certify that

**Ahmad Nimatullah Al-Baarri**

Has contributed as

~~Presenter~~

**Presenter**

**in The 3<sup>rd</sup> International Conference on Tropical  
and Coastal Region Eco-Development (ICTCRED) 2017**

Yogyakarta, 2<sup>nd</sup>- 4<sup>th</sup> October, 2017

Director of Research and Community Service Institute  
Diponegoro University,

Prof. Dr. rer.nat. Heru Susanto, S.T., M.M., M.T.

Chair,

Dr. Agus Triyanto