

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

Judul Makalah : Designing Web Database Application for Local Medicinal Plants of Gorontalo Using MVC Architecture.

Jumlah Penulis : 3 orang penulis

Status Pengusul : Penulis pertama/ke-2./penulis korespondensi \*\*

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : The 2nd Annual Applied Science and Engineering Conference (AASEC 2017)  
 b. ISBN/ISSN :  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Bandung, Indonesia  
 d. Penerbit/Organiser : IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering  
 e. Alamat repository PT/web prosiding :  
<https://iopscience.iop.org/issue/1757-899X/288/1>  
 f. Terindeksi di (jika ada) :

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

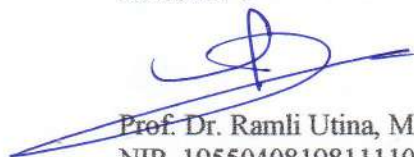
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	2.5		2.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5		7.0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5		7.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7.5		7.0
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>		
<b>Nilai Pengusul =</b>			<b>24</b>

**Catatan Penilaian Prosiding Internasional Terindex Web Of Science Oleh Reviewer:**

Artikel ini dapat dijadikan rujukan dalam penelitian pengembangan aplikasi website potensi tumbuhan.

Reviewer 1



Prof. Dr. Ramli Utina, M.Pd  
 NIP. 195504081981111001

Unit Kerja : FMIPA Univ. Negeri Gorontalo

- \* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- \*\* coret yang tidak perlu
- \*\*\* Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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

Judul Makalah : Designing Web Database Application for Local Medicinal Plants of Gorontalo Using MVC Architecture.

Jumlah Penulis : 3 orang penulis

Status Pengusul : Penulis pertama/ke...../penulis korespondensi \*\*

Identitas Makalah :  
 a. Judul Prosiding : The 2nd Annual Applied Science and Engineering Conference (AASEC 2017)  
 b. ISBN/ISSN :  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Bandung, Indonesia  
 d. Penerbit/Organiser : IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering  
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <https://iopscience.iop.org/issue/1757-899X/288/1>  
 f. Terindeksi di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah :  *Prosiding Forum Ilmiah Internasional*  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  *Prosiding Forum Ilmiah Nasional*

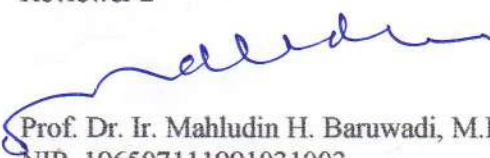
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	2.5		2.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5		7.0
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5		7.2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7.5		7.0
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>		
<b>Nilai Pengusul =</b>			<b>23.7</b>

**Catatan Penilaian Prosiding Internasional Terindex Web Of Science Oleh Reviewer:**

Artikel ini dapat dijadikan rujukan dalam penelitian pengembangan aplikasi web untuk menyebarluaskan potensi tumbuhan

Reviewer 2

  
 Prof. Dr. Ir. Mahludin H. Baruwadi, M.P  
 NIP. 196507111991031003  
 Unit Kerja : FAPERTA Univ. Negeri Gorontalo

- \* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- \*\* coret yang tidak perlu
- \*\*\* Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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

Judul Makalah : Designing Web Database Application for Local Medicinal Plants of Gorontalo Using MVC Architecture.

Jumlah Penulis : 3 orang penulis

Status Pengusul : Penulis ~~pertama~~/ke~~dua~~ penulis korespondensi \*\*

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : The 2nd Annual Applied Science and Engineering Conference (AASEC 2017)  
 b. ISBN/ISSN :  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Bandung, Indonesia  
 d. Penerbit/Organiser : IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering  
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <https://iopscience.iop.org/issue/1757-899X/288/1>  
 f. Terindeksi di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah :  *Prosiding Forum Ilmiah Internasional*  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  *Prosiding Forum Ilmiah Nasional*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	2.5		2.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5		7.0
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5		7.35
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7.5		7.0
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>		
<b>Nilai Pengusul =</b>			<b>23,85</b>

**Catatan Penilaian Prosiding Internasional Terindex Web Of Science Oleh Reviewer:**

Reviewer 1



Prof. Dr. Ramli Utina, M.Pd  
 NIP. 195504081981111001  
 Unit Kerja : FMIPA Univ. Negeri Gorontalo

Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. Mahludin H. Baruwadi, M.P  
 NIP. 196507111991031003  
 Unit Kerja : FAPERTA Univ. Negeri Gorontalo

- \* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- \*\* coret yang tidak perlu
- \*\*\* Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS