

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

Judul Jurnal Ilmiah : **MODUL BERSUPLEMEN UTAMA SEBAGAI GENERALISASI
(Artikel) DARI MODUL BERSUPLEMEN**

Penulis Jurnal Ilmiah : **Fitriani**

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : **Jurnal Matematika UNDIP**
 b. Nomor / Volume : **No. 1/Vol 18**
 c. ISSN : **ISSN 1410-8518**
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : **April/2015**
 e. Penerbit : **Jurusan Matematika FSM Universitas Diponegoro Semarang**
 f. Jumlah Halaman : **6 halaman (1-6)**
 g. Alamat WEB : **<http://ejournal.undip.ac.id/index.php/matematika/article/view/12254/pdf>**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi (Bisa ditelusuri Online)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Jurnal Internasional				
		Terakreditasi Dikti	Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)	Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa)	Tidak Akreditasi Dikti	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	5	4	3	2	1,6
b	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematian pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	10	8	6	4	3,2
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	2.5	2	1.5	1	0,8
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	5	4	3	2	1,8
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	2.5	2	1.5	1	0,8
Total (100%)		25	20	15	10	8,2

Nilai Pengusul = BP x NP = $1 \times 8,2 = 8,2$

Ket : Bobot Peran (BP) Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Penilaian Kualitatif:

Orisinal, jenis kaidah yang penulis, bermanfaat bagi perkembangan ilmu, kedalaman analisis dan hipotesis

Catatan: penilaian kualitatif meliputi kesesuaian karya penelitian dengan bidang dan capaian penting dalam penelitian tsb.

Bandar Lampung, Februari 2020
 Penilai Sejawat 2 (Lingkari salah satu)

[Signature]
 Suharsono S., M.S., M.Sc., Ph.D.
 NIP. 19620313 198603 1 003
 Instansi : Jurusan Matematika FMIPA Universitas Lampung

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

Judul Jurnal Ilmiah : **MODUL BERSUPLEMEN UTAMA SEBAGAI GENERALISASI
(Artikel) DARI MODUL BERSUPLEMEN**

Penulis Jurnal Ilmiah : **Fitriani**

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : Jurnal Matematika UNDP
 b. Nomor / Volume : No. 1/Vol 18
 c. ISSN : ISSN 1410-8518
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : April/2015
 e. Penerbit : Jurusan Matematika FSM Universitas Diponegoro Semarang
 f. Jumlah Halaman : 6 halaman (1-6)
 g. Alamat WEB : <http://ejournal.undip.ac.id/index.php/matematika/article/view/12254/pdf>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti
 (beri tanda V pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi (Bisa ditelusuri Online)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Jurnal Internasional				
		Terakred- itasi Dikti	Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)	Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa	✓ Tidak Akredit asi Dikti	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	5	4	3	2	1,8
b.	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematian pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	10	8	6	4	3,2
c.	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	2.5	2	1.5	1	0,8
d.	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	5	4	3	2	1,6
e.	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	2.5	2	1.5	1	0,8
Total (100%)		25	20	15	10	8

Nilai Pengusul = BP x NP = 1 x 8 = 8

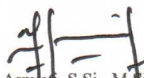
Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Penilaian Kualitatif:

Penelitian ini sesuai dengan bidang keilmuan penulis. Artikel ini memberikan perumusan modul bersuplemen.

Catatan: penilaian kualitatif meliputi kesesuaian karya penelitian dengan bidang dan capaian penting dalam penelitian tsb.

Bandar Lampung, Februari 2020
 Penilai Sejawat 1 / 2 (Lingkari salah satu)


 Dr. Asmat, S.Si., M.Si.
 NIP. 19760411 200012 2 001
 Instansi : Jurusan Matematika FMIPA Universitas Lampung