

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

Judul Makalah : The allele frequency of C825T GNB3 gene in hypotension

Status Penulis (Jumlah penulis): Ketua (4 penulis)

Identitas Makalah :

- a. Judul Prosiding : IOP Conference Series: Journal of Physics
- b. ISBN/ISSN. : ISSN : 1742-6596, E-ISSN : 1742-6588
- c. Tahun terbit : 1567 (2020) 032060
- d. TempatPelaksanaan : Semarang
- e. Penerbit : IOP Publishing
- f. DOI : <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1567/3/032060>
- g. Alamat web/repository : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1567/3/032060/pdf>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :
(beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Makalah Seminar Internasional

Makalah Seminar Nasional

Nama Reviewer

: Prof. Dr. Ari Yuniastuti, S.Pt, M.Kes

Unit Kerja

: FMIPA Universitas Negeri Semarang

Hasil Penilaian

Komponen yang dinilai (bobot yang dinilai ditetapkan dalam %)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur prosiding (10%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,6
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitprosidingt (30%)	9		9
Total (100%)	30		29,1
Nilai Pengusul (60% X 29,1) = ..17,46			

Catatan Penilai artikel (Reviewer)

a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)

Artikel telah memenuhi kelengkapan unsur isi prosiding. Introduction, methods, result & discussion, dan conclusion telah terpenuhi dalam penulisan artikel untuk prosiding

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Ruang lingkup sesuai bidang ilmu penulis. Pembahasan menggunakan 7/18 = 38,9% dan pustaka dalam daftar pustaka. Pembahasan baik dan memadai

c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)

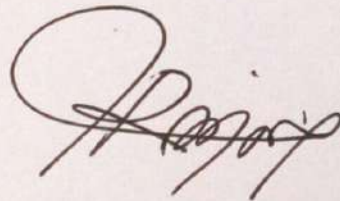
Data mencukupi, menggunakan 18 sumber pustaka. Referensi menggunakan jurnal mutakhir 55,5% (10 terakumulasi).

Informasi metodologi cukup singkat.

d. Kelengkapan unsur dan kualitas prosiding (30%)

Kelengkapan unsur dan kualitas prosiding memadai. Alamat penandat prosiding lengkap dan dapat diakses secara online

Semarang, Oktober 2021



Prof. Dr. Ari Yuniastuti, S.Pt, M.Kes.
NIP. 196806021998032002

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

Judul Makalah : The allele frequency of C825T GNB3 gene in hypotension
 Status Penulis (Jumlah penulis): Ketua (4 penulis)
 Identitas Makalah :
 a. Judul Prosiding : IOP Conference Series: Journal of Physics
 b. ISBN/ISSN. : ISSN : 1742-6596, E-ISSN : 1742-6588
 c. Tahun terbit : 1567 (2020) 032060
 d. TempatPelaksanaan : Semarang
 e. Penerbit : IOP Publishing
 f. DOI : <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1567/3/032060>
 g. Alamat web/repository : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1567/3/032060/pdf>

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Makalah Seminar Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Makalah Seminar Nasional

Nama Reviewer : Prof. Dr. Priyantini Widiyaningrum, M.S
 Unit Kerja : FMIPA Universitas Negeri Semarang
 Hasil Penilaian :

Komponen yang dinilai (bobot yang dinilai ditetapkan dalam %)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur prosiding (10%)	3		1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitprosidingt (30%)	9		8,5
Total (100%)	30		26
Nilai Pengusul (60% X 26) = 15,6			

Catatan Penilai artikel (Reviewer)

a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)
 Unsur artikel lengkap. Judul tidak terlalu relevan dg scope prosiding, meski relevan bid. Ilmu.

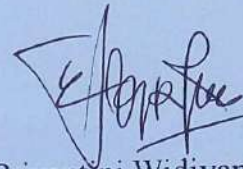
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Pembahasan substansi kurang di dalam kebaruan masalah
forum, hanya 33%

c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)
Pustaka pendukung cukup, keumahaan referensi kurang
<40%. Metodologi sesuai dg tujuan penelitian

d. Kelengkapan unsur dan kualitas prosiding (30%)
Unsur penyelenggara lengkap, kontribusi artikel &
editorial committee melibalkan 4 negara, ter-
didominasi minimal penyelenggara
negara

Semarang, 28 Oktober 2021



Prof. Dr. Priyanti Widiyaningrum, M.S.
NIP. 196004191986102001