

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: PROSIDING)**

Nomor : ...0510 / UN3.1.1 / KP / 2020.....

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul karya ilmiah (paper) : Hambatan Peningkatan Kadar Asam Laktat dengan Pemberian Cairan Alkali Sebelum Aktivitas Fisik Maksimal
 Jumlah penulis : 3 (Tiga) - **Gadis Meinar Sari**, Fuaad Noor Heza, Harjanto JM
 Status Pengusul : Penulis Ke 1 dari 3 Penulis
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Judul Prosiding : Kongress Nasional IAIFI XVI, Simposium, Seminar Nasional dan Workshop Ke XXIV
 b. Nomor ISBN : 978-602-73384-0-1
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Padang, 29 - 31 Oktober 2015
 d. Penerbit/organizer : IAIFI
 e. Alamat repositori PT/web prosiding :
 f. Alamat web Jurnal :
 g. Terindeks di (jika ada) :

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :** Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	1	0.5	0.75
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	3	3
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3	3	3
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	2.5	3	2.75
Total = (100%)		9.5	9.5	9.5

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

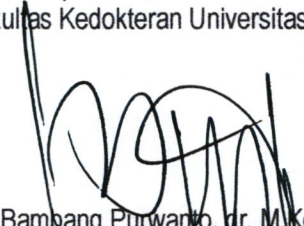
Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya,

Ketua Departemen Ilmu Faal,
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga


Dr. Bambang Purwanto, dr, M. Kes
NIP. 198008282006041002

Unit Kerja: Departemen Ilmu Faal
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul karya ilmiah (paper) : Hambatan Peningkatan Kadar Asam Laktat dengan Pemberian Cairan Alkali Sebelum Aktivitas Fisik Maksimal

Jumlah penulis : 3 (Tiga) - **Gadis Meinar Sari**, Fuaad Noor Heza, Harjanto JM

Status Pengusul : Penulis Ke 1 dari 3 Penulis

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Judul Prosiding : Kongress Nasional IAIFI XVI, Simposium, Seminar Nasional dan Workshop Ke XXIV

b. Nomor ISBN : 978-602-73384-0-1

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Padang, 29 - 31 Oktober 2015

d. Penerbit/organizer : IAIFI

e. Alamat repositori PT/web prosiding :

f. Alamat web Jurnal :

g. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks Scimagojr

(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)

Prosiding Internasional

Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3	2,5	1,5	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9	7,5	4,5	3	2,5
Total = (100%)	30	25	15	10	9,5
Nilai Pengusul = 9,5					

Surabaya,
Reviewer 1



Dr. Elyana Asnar, dr., MS
 NIK. 195007072016087201
 Unit Kerja: Departemen Ilmu Faal
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Hambatan Peningkatan Kadar Asam Laktat dengan Pemberian Cairan Alkali Sebelum Aktivitas Fisik Maksimal
Jumlah Penulis : 3 (Tiga) - **Gadis Meinar Sari**, Fuaad Noor Heza, Harjanto JM
Status Pengusul : Penulis Ke 1 dari 3 Penulis

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan unsur isi sangat baik dan berurutan sesuai kaidah.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

pembahasan detail tentang asam laktat pada aktivitas fisik yang diberikan cairan alkali sebelumnya merupakan kajian bidang ilmu penulis.

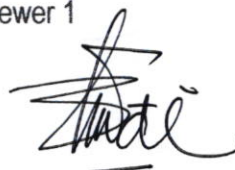
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Informasi yang bermanfaat bagi masyarakat terutama bidang olah raga tentang pemberian cairan alkali sebelum latihan fisik akan menurunkan kadar asam laktat.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Unsur lengkap dan kualitas terbitan diterbitkan oleh IAIFI. termasuk ke dalam prosiding nasional

Surabaya,
Reviewer 1



Dr. Elyana Asnar, dr., MS
NIK. 195007072016087201

Unit Kerja: Departemen Ilmu Faal

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul karya ilmiah (paper) : Hambatan Peningkatan Kadar Asam Laktat dengan Pemberian Cairan Alkali Sebelum Aktivitas Fisik Maksimal

Jumlah penulis : 3 (Tiga) - **Gadis Meinar Sari**, Fuaad Noor Heza, Harjanto JM

Status Pengusul : Penulis Ke 1 dari 3 Penulis

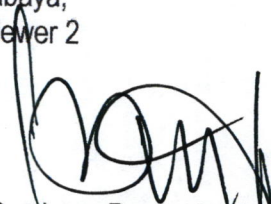
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : Kongress Nasional IAIFI XVI, Simposium, Seminar Nasional dan Workshop Ke XXIV
b. Nomor ISBN : 978-602-73384-0-1
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Padang, 29 - 31 Oktober 2015
d. Penerbit/organizer : IAIFI
e. Alamat repositori PT/web prosiding :
f. Alamat web Jurnal :
g. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3	2,5	1,5	1	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9	7,5	4,5	3	3
Total = (100%)	30	25	15	10	9,5
Nilai Pengusul = 9,5					

Surabaya,
Reviewer 2


Dr. Bambang Purwanto, dr., M.Kes
NIP. 198008282006041002
Unit Kerja: Departemen Ilmu Faal
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Hambatan Peningkatan Kadar Asam Laktat dengan Pemberian Cairan Alkali Sebelum Aktivitas Fisik Maksimal
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga) - **Gadis Meinar Sari**, Fuaad Noor Heza, Harjanto JM
 Status Pengusul : Penulis Ke 1 dari 3 Penulis

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi sangat baik dan lengkap sesuai dengan standar penelitian prosiding Nasional

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Suplementasi basa alami terhadap penurunan performa atlet merupakan dalam pembahasan diuraikan sangat mendalam

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Suplementasi basa alami pada performa atlet dengan mengukur penurunan kadar asam laktat sangat mutakhir tentang informasinya

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan sangat lengkap dan kualitas diterbitkan IAFI

Surabaya,
 Reviewer 2



Dr. Bambang Purwanto, dr., M.Kes
 NIP. 198008282006041002

Unit Kerja: Departemen Ilmu Faal
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga