

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN  
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA  
KARYA ILMIAH : POSTER**

**A. Identitas Karya Ilmiah**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : PO34 Adiponectin is Inversely Correlated with Lipoprotein (A) in Type 2 Diabetes Mellitus  
 Jumlah Penulis : 7 (tujuh) orang  
 Status Pengusul : Penulis ke-7

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal: Diabetes Research and Clinical Practice  
 b. Nomor ISSN:  
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun: 2014, Los Angeles  
 d. Penerbit: Elsevier BV  
 e. DOI Artikel: [https://doi.org/10.1016/S0168-8227\(14\)70639-4](https://doi.org/10.1016/S0168-8227(14)70639-4)  
 f. Alamat Web Jurnal:  
<https://www.diabetesresearchclinicalpractice.com/action/showPdf?pii=S0168-8227%2814%2970639-4>

**B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Poster Internasional

(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Poster 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	1	1
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%)	2,7	2,7	2,7
<b>Total = (100%)</b>		<b>9,7</b>	<b>9,7</b>	<b>9,7</b>

**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 Penanggulangan 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

Dr. Soebagijo Adhisoelistijo, dr, SpPD, K-EMD, FINASIM, FACP  
 NIP. 195804011984031011  
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : PO34 Adiponectin is Inversely Correlated with Lipoprotein (A) in Type 2 Diabetes Mellitus  
 Jumlah Penulis : 7 (tujuh) orang  
 Status Pengusul : Penulis ke-7

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal: Diabetes Research and Clinical Practice  
 b. Nomor ISSN:  
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun: 2014, Los Angeles  
 d. Penerbit: Elsevier BV  
 e. DOI Artikel: [https://doi.org/10.1016/S0168-8227\(14\)70639-4](https://doi.org/10.1016/S0168-8227(14)70639-4)  
 f. Alamat Web Jurnal:  
<https://www.diabetesresearchclinicalpractice.com/action/showPdf?pii=S0168-8227%2814%2970639-4>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Poster Internasional  
 Poster Nasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Poster		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
	Nilai Maks: 10	Nilai Maks: 5	
Kelengkapan unsur isi Poster (10%)	1		1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3		3
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3		3
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	3		2,7
<b>Total = (100%)</b>	10		<b>9,7</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>			

Surabaya,  
 Reviewer I,



Prof. Dr. Agung Pranoto dr., M.Kes., Sp.PD-KEMD.FINASIM  
 NIP. 195601041983121001  
 Unit Kerja: Fakultas Kedokteran  
 Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah

: PO34 Adiponectin is Inversely Correlated with Lipoprotein (A) in Type 2 Diabetes Mellitus

Penulis

: 7 (tujuh) orang

Status Pengusul

: Penulis ke-7

Catatan Peer Review:

1. Tentang Kelengkapan Unsur Isi

Artikel yang dipublikasikan sesuai dengan bidang ilmu penulis.  
Unsur is mulai dari abstrak hingga kesimpulan telah sesuai dengan  
kaidah penulisan artikel ini

2. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan

Artikel ini membahas mengenai penyakit kardiovaskular yang merupakan  
konsekuensi diabetes mellitus yang mengancam jiwa dengan angka kematian  
hingga dua sampai empat kali lebih tinggi pada penderita DM2

3. Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi

Artikel ini memiliki metode studi analitik cross-sectional yang melibatkan  
pasien DM2 yang menjalani follow up rutin di klinik diabetes pasien  
rawat jalan swasta

4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan

Kualitas terbitan cukup baik. Artikel dipublikasikan di jurnal proeding.

Surabaya,  
Reviewer I,



Prof. Dr. Agung Pranoto dr., M.Kes., Sp.PD-KEMD.FINASIM  
NIP. 195601041983121001  
Unit Kerja: Fakultas Kedokteran  
Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : PO34 Adiponectin is Inversely Correlated with Lipoprotein (A) in Type 2 Diabetes Mellitus  
 Jumlah Penulis : 7 (tujuh) orang  
 Status Pengusul : Penulis ke-7

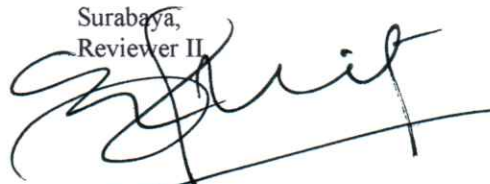
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal: Diabetes Research and Clinical Practice  
 b. Nomor ISSN:  
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun: 2014, Los Angeles  
 d. Penerbit: Elsevier BV  
 e. DOI Artikel: [https://doi.org/10.1016/S0168-8227\(14\)70639-4](https://doi.org/10.1016/S0168-8227(14)70639-4)  
 f. Alamat Web Jurnal:  
<https://www.diabetesresearchclinicalpractice.com/action/showPdf?pii=S0168-8227%2814%2970639-4>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Poster Internasional  
 Poster Nasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Poster		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
	Nilai Maks: 10	Nilai Maks: 5	
Kelengkapan unsur isi Poster (10%)	1		1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3		3
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3		3
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	3		2,7
<b>Total = (100%)</b>	10		<b>9,7</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>			

Surabaya,  
 Reviewer II



Prof. Dr. Iswan Abbas Nusi, Sp.PD, K-GEH, FINASIM  
 NIP. 195002281978111001  
 Unit Kerja: Fakultas Kedokteran  
 Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah

: PO34 Adiponectin is Inversely Correlated with Lipoprotein (A) in Type 2 Diabetes Mellitus

Penulis

: 7 (tujuh) orang

Status Pengusul

: Penulis ke-7

Catatan Peer Review:

1. Tentang Kelengkapan Unsur Isi

kelengkapan unsur isi dalam naskah ini sudah sesuai dengan kaidah penulisan artikel.

2. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan

Naskah ini membahas mengenai hubungan antara adiponektin dan lipoprotein (a) pada DM 2.

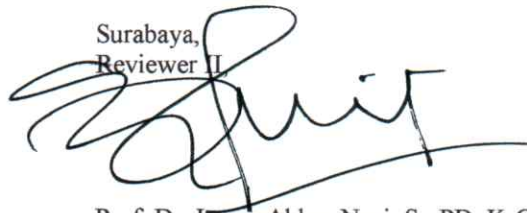
3. Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi

Metodologi naskah ini menggunakan analisis statistik yang dilakukan dengan menggunakan uji korelasi Pearson.

4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan

Naskah ini termasuk ke dalam jurnal prosiding.

Surabaya,  
Reviewer II



Prof. Dr. Iswan Abbas Nusi, Sp.PD, K-GEH, FINASIM

NIP. 195002281978111001

Unit Kerja: Fakultas Kedokteran

Universitas Airlangga