

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : High molecular weight adiponectin and lipid profile in the type-2 diabetes mellitus-Mets
 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: 2016, Los Angeles
 d. Penerbit: Elsevier BV
 e. DOI Artikel: [https://doi.org/10.1016/S0168-8227\(16\)31402-4](https://doi.org/10.1016/S0168-8227(16)31402-4)
 f. Alamat Web Jurnal:
[https://www.diabetesresearchclinicalpractice.com/article/S0168-8227\(16\)31402-4/abstract](https://www.diabetesresearchclinicalpractice.com/article/S0168-8227(16)31402-4/abstract)

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 |
| Total = (100%) | | 9,7 | 9,7 | 9,7 |

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 Adji Soelistijo, dr, SpPD, K-EMD, FINASIM, FACP
 NIP. 19580401 198403 1 011
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : High molecular weight adiponectin and lipid profile in the type-2 diabetes mellitus-Mets

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: 2016, Los Angeles
 d. Penerbit: Elsevier BV
 e. DOI Artikel: [https://doi.org/10.1016/S0168-8227\(16\)31402-4](https://doi.org/10.1016/S0168-8227(16)31402-4)
 f. Alamat Web Jurnal:
[https://www.diabetesresearchclinicalpractice.com/article/S0168-8227\(16\)31402-4/abstract](https://www.diabetesresearchclinicalpractice.com/article/S0168-8227(16)31402-4/abstract)

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 |
| Total = (100%) | 10 | | 9,7 |
| Nilai Pengusul = | | | |

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

: High molecular weight adiponectin and lipid profile in the type-2 diabetes mellitus-Mets

Jumlah 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 isi mulai dari abstrak hingga kesimpulan telah sesuai dengan faedah penulisan artikel ini

2. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan

Artikel ini membahas mengenai dislipidemia yang merupakan komponen utama dari sindroma metabolik (Mets) dan merupakan faktor risiko yang kuat untuk berkembangnya penyakit kardiovaskular

3. Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi

Artikel ini memiliki metode cross-sectional dengan pasien DM-Mets T₂ yang datang ke poliklinik rawat jalan RSUD Soetomo Surabaya selama Januari 2010 sampai dengan Desember 2012

4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan

Kualitas terbitan cukup baik. Artikel ini dipublikasikan di jurnal prosiding.

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) : High molecular weight adiponectin and lipid profile in the type-2 diabetes mellitus-Mets
 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: 2016, Los Angeles
 d. Penerbit: Elsevier BV
 e. DOI Artikel: [https://doi.org/10.1016/S0168-8227\(16\)31402-4](https://doi.org/10.1016/S0168-8227(16)31402-4)
 f. Alamat Web Jurnal:
[https://www.diabetesresearchclinicalpractice.com/article/S0168-8227\(16\)31402-4/abstract](https://www.diabetesresearchclinicalpractice.com/article/S0168-8227(16)31402-4/abstract)

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 | | 27 |
| Total = (100%) | 10 | | 9,7 |
| Nilai Pengusul = | | | |

Surabaya,
 Reviewer II,


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

Judul Karya Ilmiah

: High molecular weight adiponectin and lipid profile in the type-2 diabetes mellitus-Mets

Jumlah 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 kadar HMW adiponectin dengan profil lipid pada pasien diabetes mellitus tipe 2 (DMT) Mets.

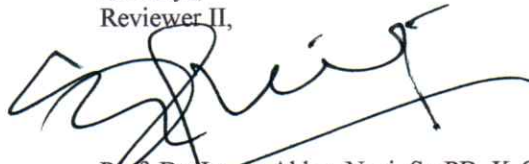
3. Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi

Metodologi dalam naskah ini subjek yang memenuhi kriteria inklusi dan eksklusi diukur kadar HMW adiponectinnya dalam plasma menggunakan metode ELISA.

4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan

Naskah ini termasuk ke dalam jurnal prosiding.

Surabaya,
Reviewer II,



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

NIP. 195002281978111001

Unit Kerja: Fakultas Kedokteran

Universitas Airlangga