

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

## A. Identitas Karya Ilmiah:

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Anthropometry-based Body Fat Percentage Predicts High hs-CRP in Chronic Kidney Disease Patients

Jumlah Penulis : **13 (Tiga Belas Orang) - Mochammad Thaha<sup>1,2</sup>, Maulana Antiyan Empitu<sup>3,i</sup>, Ika Nindya Kadariswantiningsih<sup>4</sup>, Cahyo Wibisono Nugroho<sup>1,2</sup>, Nurina Hasanatuludhhiyah<sup>3</sup>, Haerani Rasyid<sup>5</sup>, Zaky El Hakim<sup>6</sup>, Maulana Muhtadin Suryansyah<sup>6</sup>, Rieza Rizqi Alda<sup>6</sup>, Mohammad Yusuf Alsagaff<sup>7,8</sup>, Mochammad Amin<sup>9</sup>, Djoko Santoso<sup>1</sup>, Yusuke Suzuki<sup>10</sup>**

Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 13 penulis (**Status Penulis Utama Sekaligus Penulis Korespondensi**)

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Indonesian Biomedical Journal

b. Nomor ISSN : ISSN:2085-3297E-ISSN:2355-9179

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 10, No 2 (2018)

d. Penerbit : Publisher:Prodia Education and Research Institute

e. DOI artikel : <https://doi.org/10.18585/inabj.v10i2.397>

f. Alamat Web Jurnal : <https://inabj.org/index.php/ibj/article/view/397>

g. Terindek di Scimagor/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Scopus Q4 SJR: 0,14 H. Index: 3  
<https://www.scopus.com/sourceid/21100843245>

B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (diberi  pada kategori yang tepat)

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <b>Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR &gt; 0,10)</b>   |
| <input type="checkbox"/>            | Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)   |
| <input type="checkbox"/>            | Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR) |

## C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

| Komponen yang dinilai   | Reviewer 1   | Reviewer II  | Rerata       |
|---|--|--------------|--------------|
| a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)   | 3,9  | 3,87         | 3,89         |
| b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)   | 11,85  | 11,88        | 11,87        |
| c). Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%)                           | 11,7   | 11,86        | 11,78        |
| d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)   | 11,9   | 11,85        | 11,88        |
| <b>Total = (100%)</b>   | <b>39,35</b>   | <b>39,45</b> | <b>39,40</b> |
| Penulis ke 1 dari 13 penulis<br><b>(Status Penulis Utama Sekaligus Penulis Korespondensi)</b> | <b>39,40 x 60% = 23,64</b><br><b>(Perhitungan sesuai Dupak Lampiran V)</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 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, 26 Oktober 2020  
Ketua Departemen Ilmu Penyakit Dalam  
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Dr. Soebagijo Adi Soelistijo, dr, Sp.PD-KEMD, FINASIM, FACP  
NIP. 19580401198431011

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Anthropometry-based Body Fat Percentage Predicts High hs-CRP in Chronic Kidney Disease Patients

Jumlah Penulis : **13 (Tiga Belas Orang) - Mochammad Thaha<sup>1,2</sup>, Maulana Antiyan Empitu<sup>3,i</sup>, Ika Nindya Kadariswantiningsih<sup>4</sup>, Cahyo Wibisono Nugroho<sup>1,2</sup>, Nurina Hasanatuludhhiyah<sup>3</sup>, Haerani Rasyid<sup>5</sup>, Zaky El Hakim<sup>6</sup>, Maulana Muhtadin Suryansyah<sup>6</sup>, Rieza Rizqi Alda<sup>6</sup>, Mohammad Yusuf Alsagaff<sup>7,8</sup>, Mochammad Amin<sup>9</sup>, Djoko Santoso<sup>1</sup>, Yusuke Suzuki<sup>10</sup>**

Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 13 penulis (**Status Penulis Utama Sekaligus Penulis Korespondensi**)

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Indonesian Biomedical Journal

b. Nomor ISSN : ISSN:2085-3297E-ISSN:2355-9179

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 10, No 2 (2018)

d. Penerbit : Publisher:Prodia Education and Research Institute

e. DOI artikel : <https://doi.org/10.18585/inabj.v10i2.397>

f. Alamat Web Jurnal : <https://inabj.org/index.php/ibj/article/view/397>

g. Terindek di Scopus Q4 SJR: 0,14 H. Index: 3  
 Scimagor/Thomson Reuter <https://www.scopus.com/sourceid/21100843245>  
 ISI Knowledge atau di

Kategori Publikasi :  
 Karya Ilmiah Buku  
 (diberi  pada  
 kategori yang tepat)

|                                     |
|-------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/>            |
| <input type="checkbox"/>            |

**Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)**

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai  | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah          |                                       |                                    |                            |
|--|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|
|  | Internasional Bereputasi (SJR > 0,10) | Internasional Bereputasi (SJR < 0,10) | Internasional (tidak terindek SJR) | Nilai Akhir yang Diperoleh |
|  | Nilai Maks: 40                        | Nilai Maks: 30                        | Nilai Maks: 20                     |                            |
| a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)                      | 4                                     |                                       |                                    | 3,9                        |
| b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                   | 12                                    |                                       |                                    | 11,85                      |
| c). Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12                                    |                                       |                                    | 11,7                       |
| d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)                  | 12                                    |                                       |                                    | 11,9                       |
| <b>Total = (100%)</b>  | <b>40</b>                             |                                       |                                    | <b>39,35</b>               |
| <b>Nilai Pengusul =</b>  |                                       |                                       |                                    |                            |
|  |                                       |                                       |                                    |                            |

Surabaya, 07 Oktober 2020  
 Reviewer 1



Prof. Dr. Agung Pranoto, dr., MSc.Sp.PD-KEMD, FINASIM  
 NIM: 19560104 198312 1001  
 Unit Kerja: Departemen Ilmu Penyakit Dalam  
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah : Anthropometry-based Body Fat Percentage Predicts High hs-CRP in Chronic Kidney Disease Patients  
Jumlah Penulis : **13 (Tiga Belas Orang) - Mochammad Thaha<sup>1,2</sup>**, Maulana Antiyan Empitu<sup>3,i</sup>, Ika Nindya Kadariswantiningsih<sup>4</sup>, Cahyo Wibisono Nugroho<sup>1,2</sup>, Nurina Hasanatuludhhiyah<sup>3</sup>, Haerani Rasyid<sup>5</sup>, Zaky El Hakim<sup>6</sup>, Maulana Muhtadin Suryansyah<sup>6</sup>, Rieza Rizqi Alda<sup>6</sup>, Mohammad Yusuf Alsagaff<sup>7,8</sup>, Mochammad Amin<sup>9</sup>, Djoko Santoso<sup>1</sup>, Yusuke Suzuki<sup>10</sup>  
Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 13 penulis (**Status Penulis Utama Sekaligus Penulis Korespondensi**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi  
Kelengkapan artikel ini sudah baik, sesuai dengan kaidah ilmiah. Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan  
Ruang Lingkup artikel ini membahas tentang adanya hubungan antara *Body Fat Percentage* dengan penanda inflamasi yakni hsCRP pada pasien CKD. Didapatkan korelasi yang baik dan signifikan. Tema penelitian sesuai dengan bidang dan keahlian penulis di bidang nefrologi
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi  
Obesitas merupakan faktor risiko kardiovaskular yang penting serta berhubungan dengan inflamasi level rendah. Pada pasien CKD pun didapatkan hasil yang serupa dan berguna untuk menjadi sasaran penatalaksanaan pasien CKD.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan  
Kualitas dan Kelengkapan dari penerbit sudah baik, ada DOI dan terindeks scopus Q4. Diterbitkan oleh Prodia Education and Research Institute. Tidak masuk di dalam daftar **beall's list**.

Surabaya, 07 Oktober 2020  
Reviewer 1



Prof. Dr. Agung Pranoto, dr., MSc.Sp.PD-KEMD, FINASIM  
NIM: 19560104 198312 1001  
Unit Kerja: Departemen Ilmu Penyakit Dalam  
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Anthropometry-based Body Fat Percentage Predicts High hs-CRP in Chronic Kidney Disease Patients

Jumlah Penulis : **13 (Tiga Belas Orang) - Mochammad Thaha<sup>1,2</sup>, Maulana Antiyan Empitu<sup>3,i</sup>, Ika Nindya Kadariswantiningsih<sup>4</sup>, Cahyo Wibisono Nugroho<sup>1,2</sup>, Nurina Hasanatuludhhiyah<sup>3</sup>, Haerani Rasyid<sup>5</sup>, Zaky El Hakim<sup>6</sup>, Maulana Muhtadin Suryansyah<sup>6</sup>, Rieza Rizqi Alda<sup>6</sup>, Mohammad Yusuf Alsagaff<sup>7,8</sup>, Mochammad Amin<sup>9</sup>, Djoko Santoso<sup>1</sup>, Yusuke Suzuki<sup>10</sup>**

Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 13 penulis (**Status Penulis Utama Sekaligus Penulis Korespondensi**)

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Indonesian Biomedical Journal

b. Nomor ISSN : ISSN:2085-3297E-ISSN:2355-9179

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 10, No 2 (2018)

d. Penerbit : Publisher:Prodia Education and Research Institute

e. DOI artikel : <https://doi.org/10.18585/inabj.v10i2.397>

f. Alamat Web Jurnal : <https://inabj.org/index.php/ibj/article/view/397>

g. Terindek di Scopus Q4 SJR: 0,14 H. Index: 3  
 Scimago/Thomson Reuter <https://www.scopus.com/sourceid/21100843245>  
 ISI Knowledge atau di

Kategori Publikasi :  **Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)**

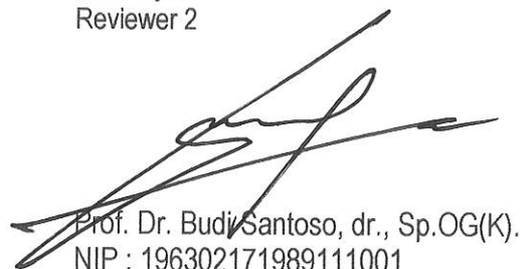
Karya Ilmiah Buku (diberi  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai  | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah          |                                       |                                    | Nilai Akhir yang Diperoleh |
|--|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|
|  | Internasional Bereputasi (SJR > 0,10) | Internasional Bereputasi (SJR < 0,10) | Internasional (tidak terindek SJR) |                            |
|  | Nilai Maks: 40                        | Nilai Maks: 30                        | Nilai Maks: 20                     |                            |
| a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)                      | 4                                     |                                       |                                    | 3,87                       |
| b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                   | 12                                    |                                       |                                    | 11,88                      |
| c). Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12                                    |                                       |                                    | 11,86                      |
| d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)                  | 12                                    |                                       |                                    | 11,85                      |
| <b>Total = (100%)</b>  | <b>40</b>                             |                                       |                                    | <b>39,45</b>               |
| <b>Nilai Pengusul =</b>  |                                       |                                       |                                    |                            |

Surabaya, 07 Oktober 2020  
 Reviewer 2



Prof. Dr. Budi Santoso, dr., Sp. OG(K).

NIP : 196302171989111001

Unit Kerja : Departemen Obstetri dan Ginekologi

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah : Anthropometry-based Body Fat Percentage Predicts High hs-CRP in Chronic Kidney Disease Patients

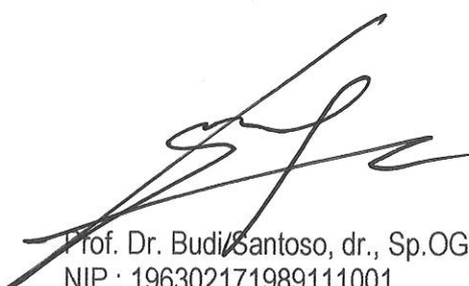
Jumlah Penulis : **13 (Tiga Belas Orang) - Mochammad Thaha<sup>1,2</sup>, Maulana Antiyan Empitu<sup>3,i</sup>, Ika Nindya Kadariswantiningsih<sup>4</sup>, Cahyo Wibisono Nugroho<sup>1,2</sup>, Nurina Hasanatuludhhiyah<sup>3</sup>, Haerani Rasyid<sup>5</sup>, Zaky El Hakim<sup>6</sup>, Maulana Muhtadin Suryansyah<sup>6</sup>, Rieza Rizqi Alda<sup>6</sup>, Mohammad Yusuf Alsagaff<sup>7,8</sup>, Mochammad Amin<sup>9</sup>, Djoko Santoso<sup>1</sup>, Yusuke Suzuki<sup>10</sup>**

Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 13 penulis (**Status Penulis Utama Sekaligus Penulis Korespondensi**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi  
Kelengkapan artikel ini sudah baik, sesuai dengan kaidah ilmiah. Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan  
Ruang Lingkup artikel ini membahas tentang adanya hubungan antara *Body Fat Percentage* dengan penanda inflamasi yakni hsCRP pada pasien CKD. Didapatkan korelasi yang baik dan signifikan. Tema penelitian sesuai dengan bidang dan keahlian penulis di bidang nefrologi
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi  
Obesitas merupakan faktor risiko kardiovaskular yang penting serta berhubungan dengan inflamasi level rendah. Pada pasien CKD pun didapatkan hasil yang serupa dan berguna untuk menjadi sasaran penatalaksanaan pasien CKD.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan  
Kualitas dan Kelengkapan dari penerbit sudah baik, ada DOI dan terindeks scopus Q4. Diterbitkan oleh Prodia Education and Research Institute. Tidak masuk di dalam daftar **beall's list**.

Surabaya, 07 Oktober 2020  
Reviewer 2



Prof. Dr. Budi Santoso, dr., Sp. OG(K).  
NIP : 196302171989111001

Unit Kerja : Departemen Obstetri dan Ginekologi  
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga