

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL**

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Correlation of radiographic damage and central obesity in ankylosing spondylitis: A cross sectional study
 Jumlah Penulis : 6 (enam) orang
 Status Pengusul : Penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal: Obesity Medicine
 b. Nomor ISSN: 24518476
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun: Vol 14, Juni, 2019
 d. Penerbit: Elsevier Limited
 e. DOI Artikel: <https://doi.org/10.1016/j.obmed.2019.10009>
 f. Alamat Web Jurnal: <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S2451847619300156>
 g. Terindeks di: Scimago Q3, SJR 0,22
 h. Coverage : 2016-ongoing

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

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

(beri ✓ pada kategori yang tepat) 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 I | Reviewer II | Nilai Rata-Rata |
|-----------------------|--|--------------|--------------|-----------------|
| a. | Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%) | 9 | 9 | 9 |
| b. | Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | 12 | 12 |
| c. | Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12 | 12 | 12 |
| d. | Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%) | 11,75 | 11,75 | 11,75 |
| Total = (100%) | | 39,75 | 39,75 | 39,75 |

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. Soebagjo Adh 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 : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Correlation of radiographic damage and central obesity in ankylosing spondylitis: A cross sectional study
 Jumlah Penulis : 6 (enam) orang
 Status Pengusul : Penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal: Obesity Medicine
 b. Nomor ISSN: 24518476
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun: Vol 14, Juni, 2019
 d. Penerbit: Elsevier Limited
 e. DOI Artikel: <https://doi.org/10.1016/j.obmed.2019.10009>
 f. Alamat Web Jurnal: <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S2451847619300156>
 g. Terindeks di: Scimago Q3, SJR 0,22
 h. Coverage : 2016-ongoing

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

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

(beri ✓ pada kategori yang tepat) 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 terindeks SJR) | Nilai Akhir yang Diperoleh |
| | Nilai Maks: 40 | Nilai Maks: 30 | Nilai Maks: 20 | |
| Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%) | 4 | | | 4 |
| Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | | | 12 |
| Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12 | | | 12 |
| Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%) | 12 | | | 11,75 |
| Total = (100%) | 40 | | | 39,75 |
| 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

: Correlation of radiographic damage and central obesity in ankylosing spondylitis: A cross sectional study

Jumlah Penulis

: 6 (enam) orang

Status Pengusul

: Penulis ke-3

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 korelasi keparahan Ankylosing Spondylitis yang diukur dengan kerusakan radiografi dan obesitas sentral yang diukur dengan kriteria Lingkar pinggang dan Indeks Massa Tubuh (IMT) orang Indonesia.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi

Artikel ini memiliki metode studi cross-sectional dengan pengambilan sampel secara berurutan yang melibatkan 28 pasien Ankylosing Spondylitis berusia 18-60 tahun yang menerima cSMDARPs. Analisis statistik dihitung dengan SPSS v21.0 untuk mac OSX

4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan

Kualitas terbitan cukup baik. Artikel ini dipublikasikan di jurnal internasional

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 : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Correlation of radiographic damage and central obesity in ankylosing spondylitis: A cross sectional study

Jumlah Penulis : 6 (enam) orang

Status Pengusul : Penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal: Obesity Medicine
b. Nomor ISSN: 24518476
c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun: Vol 14, Juni, 2019
d. Penerbit: Elsevier Limited
e. DOI Artikel: <https://doi.org/10.1016/j.obmed.2019.10009>
f. Alamat Web Jurnal:
<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S2451847619300156>
g. Terindeks di: Scimagor Q3, SJR 0,22
h. Coverage : 2016-ongoing

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

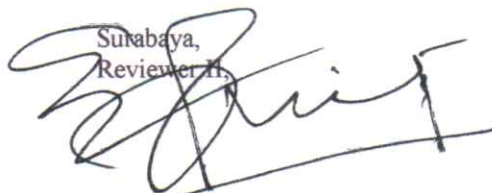
Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

(beri ✓ pada kategori yang tepat) 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 terindeks SJR) | Nilai Akhir yang Diperoleh |
| | Nilai Maks: 40 | Nilai Maks: 30 | Nilai Maks: 20 | |
| Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%) | 4 | | | 4 |
| Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | | | 12 |
| Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12 | | | 12 |
| Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%) | 12 | | | 11,75 |
| Total = (100%) | 40 | | | 39,75 |
| Nilai Pengusul = | | | | |

Sunabaya,
Reviewer II



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

Judul Karya Ilmiah

: Correlation of radiographic damage and central obesity in ankylosing spondylitis: A cross sectional study

Jumlah Penulis

: 6 (enam) orang

Status Pengusul

: Penulis ke-3

Catatan Peer Review:

1. Tentang Kelengkapan Unsur Isi

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

2. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan

Artikel ini membahas mengenai komplikasi kardiovaskular yang tetap menjadi komplikasi utama dan banyak komplikasi jangka panjang pada Ankylosing Spondylitis.

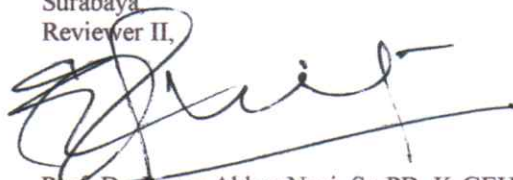
3. Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi

Metode dalam naskah ini menggunakan studi cross-sectional dengan pengambilan sampel secara utuh dan berurutan, melibatkan 25 pasien AS berusia 18-60 tahun yang menerima CSOMARIS.

4. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan

Artikel ini termasuk ke dalam jurnal internasional bereputasi, dan terindeks scopus Q3.

Surabaya
Reviewer II,



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

NIP. 195002281978111001

Unit Kerja: Fakultas Kedokteran

Universitas Airlangga