

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

A. Identitas Karya Ilmiah:

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Early detection breast cancer: role of circulating plasma miRNA-21 expression as a potential screening biomarker
 Jumlah Penulis : **9 (Sembilan Orang)** - Muhammad Noor DIANSYAH^{1,2,3}, Ami Ashariati PRAYOGO^{1,2,3,*}, Made Putra SEDANA^{1,2,3}, Merlyna SAVITRI^{1,2,3}, Pradana Zaky ROMADHON^{1,2,3}, Putu Niken Ayu AMRITA^{1,2,3}, Andi Yasmin WIJAYA³, Winona May HENDRATA³, **Ugroseno Yudho BINTORO^{1,2,3}**

Status Pengusul : Penulis ke 9 dari 9 orang (**Status Co Author**)

Identitas Jurnal Ilmiah

- a. Nama Jurnal : Turkish Journal of Medical Sciences
- b. Nomor ISSN : ISSN:1300-0144E-ISSN:1303-6165
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun : (2021) 51: 562-569
- d. Penerbit : Scientific and Technical research Council of Turkey - TUBITAK/Turkiye Bilimsel ve Teknik Arastirma Kurumu
- e. DOI artikel : 10.3906/sag-2005-138
- f. Alamat Web Jurnal : <https://journals.tubitak.gov.tr/medical/abstract.htm?id=29074>
- g. Terindek di Scimagor/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Scopus Q3 SJR: 0,27
<https://www.scopus.com/sourceid/20227>

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

| | |
|-------------------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10) |
| <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%) | 4,00 | 4,00 | 4,00 |
| b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%) | 11,80 | 11,80 | 11,80 |
| c). Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%) | 11,70 | 11,75 | 11,73 |
| d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | 12,00 | 12,00 | 12,00 |
| Total = (100%) | 39,50 | 39,55 | 39,53 |
| Penulis ke 9 dari 9 orang (Status Co Author) | (39,53 x 20%)/7 = 1,13 (Perhitungan sesuai Dupak Lampiran V) | | |

D. Hasil Validasi Wakil Dekan II

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, 18 Agustus 2021

a.n. Dekan

Wakil Dekan II

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga



Dr. Hanik Badriyah Hidayati, dr., Sp.S(K)

NIP. 197809242006042001

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Early detection breast cancer: role of circulating plasma miRNA-21 expression as a potential screening biomarker

Jumlah Penulis : **9 (Sembilan Orang)** - Muhammad Noor DIANSYAH^{1,2,3}, Ami Ashariati PRAYOGO^{1,2,3,*}, Made Putra SEDANA^{1,2,3}, Merlyna SAVITRI^{1,2,3}, Pradana Zaky ROMADHON^{1,2,3}, Putu Niken Ayu AMRITA^{1,2,3}, Andi Yasmin WIJAYA³, Winona May HENDRATA³, **Ugroseno Yudho BINTORO^{1,2,3}**

Status Pengusul : Penulis ke 9 dari 9 orang (**Status Co Author**)

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Turkish Journal of Medical Sciences

b. Nomor ISSN : ISSN:1300-0144E-ISSN:1303-6165

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : (2021) 51: 562-569

d. Penerbit : Scientific and Technical research Council of Turkey - TUBITAK/Turkiye Bilimsel ve Teknik Arastirma Kurumu

e. DOI artikel : 10.3906/sag-2005-138

f. Alamat Web Jurnal : <https://journals.tubitak.gov.tr/medical/abstract.htm?id=29074>

g. Terindek di Scimagor/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Scopus Q3 SJR: 0,27
<https://www.scopus.com/sourceid/20227>

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 | | | 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 | | | 4 |
| b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | | | 11,80 |
| c). Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12 | | | 11,70 |
| d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%) | 12 | | | 12. |
| Total = (100%) | 40 | | | 34,5. |
| Nilai Pengusul = | | | | |

Surabaya, 12 Agustus 2021

Reviewer 1



Prof. Djoko Santoso, dr, Sp.PD-KGH, PhD, FINASM
 NIP. 196104261986111001

Unit Kerja: Departemen Ilmu Penyakit Dalam

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah : Early detection breast cancer: role of circulating plasma miRNA-21 expression as a potential screening biomarker
Jumlah Penulis : **9 (Sembilan Orang)** - Muhammad Noor DIANSYAH^{1,2,3}, Ami Ashariati PRAYOGO^{1,2,3,*}, Made Putra SEDANA^{1,2,3}, Merlyna SAVITRI^{1,2,3}, Pradana Zaky ROMADHON^{1,2,3}, Putu Niken Ayu AMRITA^{1,2,3}, Andi Yasmin WIJAYA³, Winona May HENDRATA³, **Ugrosono Yudho BINTORO^{1,2,3}**
Status Pengusul : Penulis ke 9 dari 9 orang (**Status Co Author**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel sangat baik, terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil penelitian, pembahasan dan kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup mendalam, karena membahas tentang plasma miRNA 21 sebagai biomarker skrining pada pasien kanker payudara

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Kecukupan dan kemutakhiran data, baik, karena menggunakan pemeriksaan plasma miRNA 21 dengan menggunakan q RT-PCR, suatu pemeriksaan yang cukup canggih

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan baik, diterbitkan di jurnal bereputasi Internasional dengan indeks Scopus Q3
SJR: 0,27

Surabaya, 12 Agustus 2021
Reviewer 1



Prof. Djoko Santoso, dr, Sp.PD-KGH, PhD, FINASM
NIP. 196104261986111001
Unit Kerja: Departemen Ilmu Penyakit Dalam
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Early detection breast cancer: role of circulating plasma miRNA-21 expression as a potential screening biomarker

Jumlah Penulis : **9 (Sembilan Orang)** - Muhammad Noor DIANSYAH^{1,2,3}, Ami Ashariati PRAYOGO^{1,2,3,*}, Made Putra SEDANA^{1,2,3}, Merlyna SAVITRI^{1,2,3}, Pradana Zaky ROMADHON^{1,2,3}, Putu Niken Ayu AMRITA^{1,2,3}, Andi Yasmin WIJAYA³, Winona May HENDRATA³, Ugroseno Yudho BINTORO^{1,2,3}

Status Pengusul : Penulis ke 9 dari 9 orang (**Status Co Author**)

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Turkish Journal of Medical Sciences

b. Nomor ISSN : ISSN:1300-0144E-ISSN:1303-6165

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : (2021) 51: 562-569

d. Penerbit : Scientific and Technical research Council of Turkey - TUBITAK/Turkiye Bilimsel ve Teknik Arastirma Kurumu

e. DOI artikel : 10.3906/sag-2005-138

f. Alamat Web Jurnal : <https://journals.tubitak.gov.tr/medical/abstract.htm?id=29074>

g. Terindek di Scimagor/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Scopus Q3 SJR: 0,27
<https://www.scopus.com/sourceid/20227>

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)

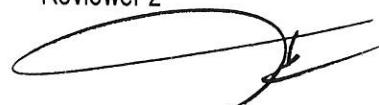
Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

Jurnal Ilmiah Internasional 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 | | | 4 |
| b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | | | 11,80 |
| c). Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12 | | | 11,75 |
| d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%) | 12 | | | 12 |
| Total = (100%) | 40 | | | 39,55 |
| Nilai Pengusul = | | | | |

Surabaya, 12 Agustus 2021
 Reviewer 2



Prof. Dr. dr. Nasronudin, Sp.PD-KPTI
 NIP. 195611031984031001
 Unit Kerja: Departemen Ilmu Penyakit Dalam
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah : Early detection breast cancer: role of circulating plasma miRNA-21 expression as a potential screening biomarker
Jumlah Penulis : **9 (Sembilan Orang)** - Muhammad Noor DIANSYAH^{1,2,3}, Ami Ashariati PRAYOGO^{1,2,3,*}, Made Putra SEDANA^{1,2,3}, Merlyna SAVITRI^{1,2,3}, Pradana Zaky ROMADHON^{1,2,3}, Putu Niken Ayu AMRITA^{1,2,3}, Andi Yasmin WIJAYA³, Winona May HENDRATA³, **Ugroseno Yudho BINTORO^{1,2,3}**
Status Pengusul : Penulis ke 9 dari 9 orang (**Status Co Author**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel sangat baik, terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil penelitian, pembahasan dan kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup mendalam, karena membahas tentang plasma miRNA 21 sebagai biomarker skrining pada pasien kanker payudara

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Kecukupan dan kemutakhiran data, baik, karena menggunakan pemeriksaan plasma miRNA 21 dengan menggunakan q RT-PCR, suatu pemeriksaan yang cukup canggih

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan baik, diterbitkan di jurnal bereputasi Internasional dengan indeks Scopus Q3
SJR: 0,27

Surabaya, 12 Agustus 2021
Reviewer 2



Prof. Dr. dr. Nasonudin, Sp.PD-KPTI
NIP. 195611031984031001
Unit Kerja: Departemen Ilmu Penyakit Dalam
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga