

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

**A. Identitas Karya Ilmiah**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The relationship between Epidermal Growth Factor Receptor (EGFR) mutation and computed tomography findings in lung adenocarcinoma

Jumlah penulis : 5 (lima) orang

Status Pengusul : Penulis Ke 4

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Bali Medical Journal  
b. Nomor ISSN: P-ISSN.2089-1180; E-ISSN.2302-2914  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 8, No 2, August, 2019  
d. Penerbit : DiscoverSys  
e. DOI artikel : doi: 10.15562/bmj.v8i2.1428  
f. Alamat web Jurnal:  
<https://www.balimedicaljournal.org/index.php/bmj/article/viewFile/1428/1348>  
g. Terindek : Web of Science (Clarivate Analytics); USA National Library of Medicine (Pubmed)

**B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah** (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

- 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)

**C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit**

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	1,9	1,95	1,925
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,8	5,98	5,89
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,8	5,93	5,865
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	5,9	5,86	5,88
<b>Total = (100%)</b>		19,4	19,72	19,56
<b>Penulis Ke 4 dari 5 Penulis</b>		.....2,93..... (Perhitungan sesuai Dupak lampiran V)		

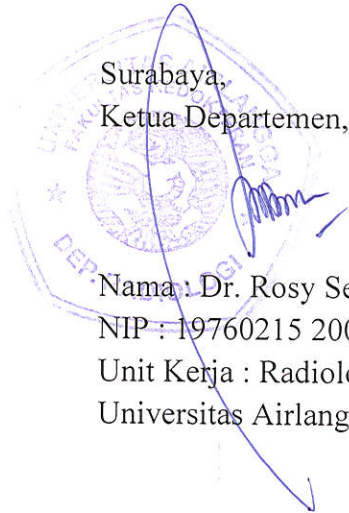
#### D. Hasil Validasi Ketua Departemen

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,  
Ketua Departemen,



Nama : Dr. Rosy Setiawati, dr.,Sp.Rad(K)

NIP : 19760215 200801 2 012

Unit Kerja : Radiologi

Universitas Airlangga

\* Coret salah satu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The relationship between Epidermal Growth Factor Receptor (EGFR) mutation and computed tomography findings in lung adenocarcinoma

Jumlah penulis : 5 (lima) orang

Status Pengusul : Penulis Ke 4

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Bali Medical Journal  
 b. Nomor ISSN: P-ISSN.2089-1180; E-ISSN.2302-2914  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 8, No 2, August, 2019  
 d. Penerbit : DiscoverSys  
 e. DOI artikel : doi: 10.15562/bmj.v8i2.1428  
 f. Alamat web Jurnal:  
[https://www.balimedicaljournal.org/index.php/bmj/article/view File/1428/1348](https://www.balimedicaljournal.org/index.php/bmj/article/view/File/1428/1348)  
 g. Terindek : Web of Science (Clarivate Analytics); USA National Library of Medicine (Pubmed)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

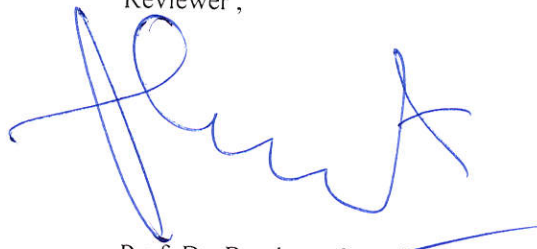
Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

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%)			2	1,95
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	5,98
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	5,93
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			6	5,86
<b>Total = (100%)</b>			20	19,72
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Surabaya,

Reviewer ,

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Bambang Soeprijanto', written over a horizontal line.

Prof. Dr. Bambang Soeprijanto, dr.,Sp.Rad(K)

NIP. 19520321 197903 1 002

Unit Kerja : Departemen Radiologi

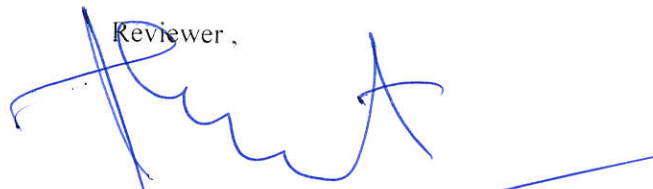
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

<b>Judul</b>	<b>The relationship between Epidermal Growth Factor Receptor (EGFR) mutation and computed tomography findings in lung adenocarcinoma</b>
<b>Jumlah Penulis</b>	<b>5 (lima)</b>
<b>Status Pengusul</b>	<b>Penulis ke 4 (co author)</b>

<b>Komponen yang Dinilai</b>	<b>Catatan Peer Review</b>
Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	Semua unsur sudah lengkap baik latar belakang, tujuan, manfaat, metode penelitian, analisa statistik sampai kesimpulan, juga informasi statisiknya.
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	Naskah membahas tentang hubungan antara mutasi EGFR dengan tumor paru jenis adenocarcinoma. Hasil riset ini bisa dijadikan sebagai acuan diagnostik pada penanganan pasien-2 kanker paru Ruang lingkup bidang diagnostik radiologi dengan modalitas citra CT Scan dan korelasi dengan hasil pemeriksaan patologi, dibahas secara mendalam, baik pada landasan teori maupun kemungkinan pelaksanaan pada praktek.
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	Data yang disajikan pada penelitian ini cukup mutakhir, menggunakan referensi jurnal yang berbobot, dan metodologi yang digunakan pada riset sesuai dengan tujuan penelitiannya.
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	Jurnal sudah memenuhi unsur-unsur sebuah penerbitan, baik cover, daftar isi, editorial board dan jurnal ini diterbitkan oleh jurnal internasional bereputasi yang cukup

Surabaya,

Reviewer,



Prof. Dr. Bambang Soeprijanto, dr.,Sp.Rad(K)

NIP. 195203211979031002

Unit Kerja : Departemen Radiologi

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The relationship between Epidermal Growth Factor Receptor (EGFR) mutation and computed tomography findings in lung adenocarcinoma

Jumlah penulis : 5 (lima) orang

Status Pengusul : Penulis Ke 4

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Bali Medical Journal  
 b. Nomor ISSN: P-ISSN.2089-1180; E-ISSN.2302-2914  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 8, No 2, August, 2019  
 d. Penerbit : DiscoverSys  
 e. DOI artikel : doi: 10.15562/bmj.v8i2.1428  
 f. Alamat web Jurnal:  
[https://www.balimedicaljournal.org/index.php/bmj/article/view File/1428/1348](https://www.balimedicaljournal.org/index.php/bmj/article/view/File/1428/1348)  
 g. Terindek : Web of Science (Clarivate Analytics); USA National Library of Medicine (Pubmed)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat) :

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%)			2	1,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	5,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			6	5,9
<b>Total = (100%)</b>			20	19,4
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Surabaya,

Reviewer ,



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

NIP. 196302171989111001

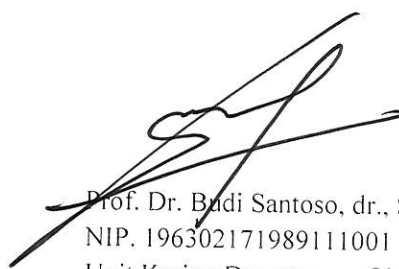
Unit Kerja : Departemen Obstetri dan Ginekologi  
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

<b>Judul</b>	<b>The relationship between Epidermal Growth Factor Receptor (EGFR) mutation and computed tomography findings in lung adenocarcinoma</b>
<b>Jumlah Penulis</b>	<b>5 (lima)</b>
<b>Status Pengusul</b>	<b>Penulis ke 4</b>

<b>Komponen yang Dinilai</b>	<b>Catatan Peer Review</b>
Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	Semua unsur sudah lengkap baik latar belakang, tujuan, manfaat, metode penelitian, analisa statistik sampai kesimpulan, juga informasi statisiknya.
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	Riset ini membuktikan adanya hubungan antara mutasi EGFR dan temuan pada CT scan kanker paru jenis adenocarcinoma. Hasil riset ini penting untuk mendapatkan informasi kondisi pasien-2 di lokal Surabaya. Pembahasan cukup mendalam dan komprehensif.
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	Data yang disajikan pada penelitian ini cukup mutakhir, menggunakan referensi jurnal yang berbobot, dan metodologi yang digunakan pada riset sesuai dengan tujuan penelitiannya.
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	Jurnal sudah memenuhi unsur-unsur sebuah penerbitan, baik cover, daftar isi, editorial board dan jurnal ini diterbitkan oleh jurnal internasional bereputasi yang cukup

Surabaya,

Reviewer ,



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

NIP. 196302171989111001

Unit Kerja : Departemen Obstetri dan Ginekologi  
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga