

**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 baby delivery method estimation using naïve bayes classification model for mobile application
- Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke 3 dari 3 Penulis
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : IOP Conf. Series: Journal of Physics
b. Nomor ISSN: 17426588
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 1120, 2018
d. Penerbit : IOP Publishing Ltd.
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1120/1/012049>
f. Alamat web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1120/1/012049>
g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : ...

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
(beri ✓ 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)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	4	4	4
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%)	12	12	12
Total = (100%)		40	40	40
Penulis Ke 3 dari 3 Penulis		$(20\% \times 40) = 2 = 4$		

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.

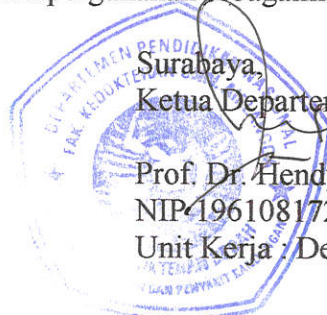
Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya,
Ketua Departemen,

Prof. Dr. Hendy Hendarto, dr., Sp. OG(K)

NIP. 196108172016016101

Unit Kerja : Dept. Obstetri & Ginekologi FK Unair



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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The baby delivery method estimation using naïve baves classification model for mobile application
- Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke 3 dari 3 Penulis
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : IOP Conf. Series: Journal of Physics
 b. Nomor ISSN: 17426588
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 1120, 2018
 d. Penerbit : IOP Publishing Ltd.
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1120/1/012049>
 f. Alamat web Jurnal :
<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1120/1/012049>
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : ...
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : 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)
- (beri ✓ pada kategori yang tepat)

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

Surabaya,
 Reviewer 2,


 Prof. Dr. Budi Santoso, dr., Sp. OG(K)
 NIP.196302171989111001
 Unit Kerja : Dept. Obstetri & Ginekologi
 Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah

: The baby delivery method estimation using naïve bayes classific
mobile application

FORM 12

Jumlah Penulis

: 3 (tiga)

Status Pengusul

: Penulis ke 3 dari 3 Penulis

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Isi jurnal lengkap, Introduction, method, Discussion
& conclusion

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup terbatas namun dalam
memprediksikan metode persalinan dengan metode
naïve Bayes model yg di aplikasikan dalam sistem
android yg sangat bermanfaat.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data naïve Bayes dalam sistem teknologi & pemanfaatan,
dalam memprediksikan metode persalinan, memahami
metode yg mutakhir dalam pemanfaatan
teknologi.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Unsur & kualitas terbitan baik, jurnal terindeks
Scimago / Thomson reuter, ber- ISSN & DOI
terindeks Scopus Q3

Surabaya,
Reviewer 2,

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

Unit Kerja: Dept. Obstetri & Ginekologi
Universitas Airlangga

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The baby delivery method estimation using naïve baves classification model for mobile application
- Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke 3 dari 3 Penulis
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : IOP Conf. Series: Journal of Physics
 b. Nomor ISSN: 17426588
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 1120, 2018
 d. Penerbit : IOP Publishing Ltd.
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1120/1/012049>
 f. Alamat web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1120/1/012049>
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : ...
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : 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)
- (beri ✓ pada kategori yang tepat)

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

Surabaya,
 Reviewer 1,



Dr. Aditiawarman, dr., Sp. OG(K)
 NIP.195811012016016101
 Unit Kerja : Dept. Obstetri & Ginekologi
 Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah

: The baby delivery method estimation using naïve bayes classific
mobile application

FORM 12

Jumlah Penulis

: 3 (tiga)

Status Pengusul

: Penulis ke 3 dari 3 Penulis

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Isi & kelengkapan jurnal sudah sangat baik
dimulai dari pendahuluan isi sampai pada
kesimpulan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dan cakupan mengenai topik metode
ya ditampikan dan jurnal ini bisa sangat
bermanfaat untuk diaplikasikan.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data yang ditampikan dalam jurnal ini mutakhir

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Unsur & kualitas terbitan baik, jurnal Ber ISSN & DOI
dan terindex scopus Q3

Surabaya,
Reviewer 1,



Dr. Aditiawarman, dr., Sp. OG(K)
NIP. 195811012016016101
Unit Kerja : Dept. Obstetri & Ginekologi
Universitas Airlangga