Panduan Penulisan Jurnal Ilmiah



Rolly Maulana Awangga

ORCID: 000-0001-5530-9505

Scopus ID : 57200415037

 $\begin{array}{c} {\rm Informatics~Research~Center} \\ {\it Applied~Bachelor~Program~of~Informatics~Engineering} \\ {\rm Bandung~2018} \end{array}$

'Jika Kamu tidak dapat menahan lelahnya belajar, Maka kamu harus sanggup menahan perihnya Kebodohan.' Imam Syafi'i

Acknowledgements

Pertama-tama kami panjatkan puji dan syukur kepada Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya sehingga PPJI ini dapat diselesaikan.

Abstract

Panduan Penulisan Jurnal Ilmiah (PPJI) ini dibuat dengan tujuan memberikan acuan bagi para sivitas akademika yang memulai menulis jurnal ilmiah. Pada intinya PPJI menjelaskan secara lengkap tentang standar pengerjaan jurnal internasional dari pengalaman penulisan dari tahun 2017. Di dalamnya memuat aturan standar penulisan dan penggunaan Latex sebagai editor. Dengan demikian diharapkan semua sivitas akademika dapat membuat jurnal ilmiah dengan lancar dan sesuai dengan standar.

Contents

1	Star	ndar P	Perlengkapan	1
	1.1	Penca	rian Topik	1
2	Star	ndar P	Penulisan Jurnal	2
	2.1	Stand	ar Penulisan	2
		2.1.1	Penggunaan Kalimat	2
		2.1.2	Penempatan Sitasi	3
		2.1.3	gambar, rumus, tabel	4
	2.2	Keran	gka Jurnal	4
		2.2.1	Judul	4
		2.2.2	Abstract	5
		2.2.3	Introduction	5
		2.2.4	Related Works	5
		2.2.5	Method	6
		2.2.6	Experiment	6
		2.2.7	Result and Discussion	6
		2.2.8	Reference	6
	2.3	Stand	ar Format Latex	6
3	Has	il Rev	iew	11
	3.1	Artike	el Ditolak Q1	11
	3.2	artikel	l Ditolak Q3	13
A	Late	ex Syn	nbol	15
В	Con	ntoh P	enilaian Reviewer Jurnal	16
Bi	bliog	raphy		19

List of Figures

B.1	Form nilai bagian 1.															17
B.2	form nilai bagian 2															18

Chapter 1

Standar Perlengkapan

Dalam pertempuran untuk membuat jurnal ilmiah maka diharapkan memeiliki alat bantu berupa aplikasi. Alat bantu aplikasi tersebut berguna untuk proses mempercepat penulisan jurnal ilmiah. Selain aplikasi juga harus memiliki beberapa akun yang berfungsi untuk memperluas jaringan kolaborasi publikasi ilmiah. Beberapa alat bantu aplikasi dan akun yang wajib dimiliki antara lain:

- 1. Grammarly dengan akun premium.
- 2. akun sharelatex dan latex compiler di komputer.
- 3. akun researchgate
- 4. Profile Google Scholar
- 5. Profile orcid.org
- 6. Aplikasi dan akun mendeley

Kemudian yang tidak kalah penting adalah memiliki mentor yang mempunya H-Index diatas 10. Memiliki mentor berfungsi untuk mempercepat proses pematangan diri agar siap produktif membuat jurnal. Lebih bagus lagi mentor dari luar negeri. Diharapkan memiliki minimal 3 mentor dari lintas institusi pendidikan.

1.1 Pencarian Topik

Satu-satunya cara adalah untuk mendapatkan topik publikasi adalah dengan membaca jurnal 5 tahun terakhir terindex scopus minimal sebanyak 15 buah. Carilah jurnal dengan pencarian kata kunci sesuai dengan topik yang kita inginkan. Kemudian tuangkan dalam slide presentasi dengan satu halaman setiap jurnal terdiri dari judul, masalah, metode, hasil.

Chapter 2

Standar Penulisan Jurnal

Penulisan jurnal untuk pemula disarankan menggunakan Latex.Latex memberikan kemudahan dalam mengisi template sesuai dengan tujuan jurnal. Jika sudah menguasai latex, maka format lain menggunakan doc atau docx sangat mudah untuk dilalui. Template latex bisa di unduh pada menu dokumen portal kampus keren. Karena dalam penulisan jurnal format sesuai dengan template merupakan syarat paling mutlak yang dikoreksi pertama kali sebelum di teruskan kepada pada reviewer jurnal. Setelah sampai kepada reviewer, penulisan jurnal harus mengikuti standar penulisan akademis dan mengikuti kerangka jurnal. Jurnal wajib menggunakan bahasa inggris (Amerika) yang dikoreksi bersama mentor atau kolaborator.

2.1 Standar Penulisan

Di dalam penulisan artikel ilmiah harus mengikuti standar minimal penulisan ilmiah. Standar ini digunakan untuk menyamakan semantik bahasa agar tulisan lebih mudah dibaca dan dipahami. Penggunaan standar merupakan keniscayaan dalam penulisan artikel ilmiah.

2.1.1 Penggunaan Kalimat

Penulisan jurnal harus menggunakan kalimat aktif dan positif. Memiliki Subject, Predikat dan Object yang jelas. Tidak bertele-tele dan terlalu panjang dalam penggunaan kalimat(terlalu banyak kata sambung dan tanda koma). Satu paragraf minimal terdiri dari tiga kalimat. Hindari paragraph yang terdiri dari satu kalimat yang biasanya digunakan untuk penjelasan gambar, rumus atau tabel. Lebih baik digabungkan saja dengan narasi paragraph sebelumnya. Jika memang harus ada penjelasan kalimat, maka kembangkan lagi menjadi narasi satu paragraph utuh.

Tidak boleh menulis kata ganti orang pertama, kedua dan ketiga. Contoh penulisan kata ganti orang yang dihindari seperti :

- 1. Penulis
- 2. Saya
- 3. Kami
- 4. Mereka
- 5. Beliau

Gunakan kata benda seperti penelitian ini, riset ini. Selain itu jika menggunakan singkatan, pastikan di definisikan satu kali pada awal penggunaan singkatan. Jangan mendefinisikan singkatan lebih dari sekali. Cukup mendefinisikan pada pertama kali menggunakan singkatan, selanjutnya pakai singkatannya saja.

Contoh: Penelitian Mengenai Social Netwprk Analisys (SNA) membawa dampak terhadap pola pemberitaan. SNA memiliki konsep grap yang berkaitan antara satu node dengan node lainnya. Centrality merupakan salah satu konsep SNA untuk memperhitungkan tingkat kepentingan sebuah node.

Format singkatan yang lazim digunakan adalah kepanjangan terlebih dahulu kemudian didalam kurung merupakan singakatannya, hindari melakukan kebalikannya.

- Contoh yang benar: Kepanjangan Dari Singkatan (KDR).
- Hindari: KDR (Kepanjangan Dari Singkatan).

2.1.2 Penempatan Sitasi

Sitasi ditempatkan tepat pada akhir kata atau kalimat penjelasan referensi sebelum tanda pemisah antar kalimat (koma atau titik) tanpa spasi. Sitasi juga dapat ditumpuk pada sebuah kata atau kalimat yang merupakan penjelasan singkat dari referensi. Please ensure that: all references have been cited in your text. Each citation should be written in the order of appearance in the text. The references must be presented in numbering. Gunakan sitasi latex \cite{ref} jika menggunakan latex atau menggunakan aplikasi Mendeley jika menggunakan Word. Contoh penggunaan sitasi:

- Perhitungan Social Network Analysis(SNA) salah satunya dengan teori graph[1].
- Komputasi terdiri dari matematika[1] dan perhitungan[2].

• Kasus yang terjadi pada penguraian bakteri bisa dicermati dengan menggunakan mikroskop[1][2].

2.1.3 gambar, rumus, tabel

Pemanfaatan instrumen pendukung gambar kualitasnya harus ditingkatkan, jangan sampai terdapat gambar yang tidak bisa terbaca tulisannya. Tidak diperbolehkan memberikan narasi penunjukan relatif. seperti :

- Lebih detailnya lihat gambar di bawah ini
- Untuk lebih jelasnya lihar rumus di bawah ini
- data bisa dilihat di tabel di atas

Diperbaiki yang seharusnya:

- Pada gambar 1.1 terlihat bahwa hasil perhitungan penduduk sudah mulai jenuh.
- Total kejenuhan hasil kalkulasi terlihat di tabel 1.1.
- Rumus 1.1 merupakan rumus kalkulasi tingkat kejenuhan.

Prepare your figures in high quality and created by yourself (not copy and paste from other parties). All legends, captions, etc in your figures MUST in English.

2.2 Kerangka Jurnal

Kerangka acuan dalam membuat jurnal harus memenuhi standar acuan di sub bab ini. Masing-masing kerangka jurnal harus memenuhi standar dan aturan yang ditetapkan. Pengerjaan jurnal biasanya lebih awal daripada pengerjaan laporan.Bagian-bagian dari jurnal terdiri dari abstrak (Abstract), pendahuluan (Introduction), metode (Methods), Penelitian Terkait (Related Works), percobaan (Experiment), hasil (Result) dan diskusi (Discussion).

2.2.1 Judul

Maksimal 10 (sepuluh) kata dalam Bahasa Inggris ringkas dan tegas.

2.2.2 Abstract

Terdiri dari 150-200 kata tanpa ada sitasi. Berisi latar belakang, tujuan,metode, hasil,kesimpulan dan saran. Pada abstrak harus dimunculkan persoalan utama dan pentingnya melakukan penelitian ini, serta solusi yang diusulkan. Isi tertuang dengan kalimat yang jelas.Kata kunci atau keyword ditentukan dengan nama metode yang digunakan dan sub sub bidang penelitian yang dilakukan. Kata kunci minimal harus terdapat lima kata kunci.

2.2.3 Introduction

Pada bagian pendahuluan uraikan rincian persoalan terkini berdasarkan beberapa referensi dari jurnal intenasional yang di sitasi, sehingga penelitian ini layak dilakukan. An Introduction should contain the following three parts:

- Background: Authors have to make clear what the context is. Ideally, authors should give an idea of the state-of-the art of the field the report is about.
- The Problem: If there was no problem, there would be no reason for writing a
 manuscript, and definitely no reason for reading it. So, please tell readers why
 they should proceed reading. Experience shows that for this part a few lines
 are often sufficient.
- The Proposed Solution: Now and only now! authors may outline the contribution of the manuscript. Here authors have to make sure readers point out what are the novel aspects of authors work.

Authors should place the paper in proper context by citing relevant papers. Setiap ada pemaparan data, informasi, dan sebuah pernyataan pada sebuah kalimat maka wajib diakhiri dengan sitasi.Minimal terdapat sitasi pada setiap kalimat pernyataan, informasi, dan data pada bagian Introduction dari jurnal 5 tahun terakhir terindex scopus.

2.2.4 Related Works

Penjelasan singkat dengan sitasi dari artikel yang direferensikan minimal dari 10 artikel. Artikel yang dijelaskan merupakan artikel yang terkait dengan kata kunci penelitian. Minimal 3 Paragraph. Pada paragraph terakhir harus ada pernyataan perbedaan antara penelitian yang akan dilakukan dengan penelitian yang disebutkan pada sitasi di related works.

2.2.5 Method

Penjelasan teknis yang jelas dan gamblang mengenai metode yang digunakan dengan sitasi. Terdiri dari definisi, konsep, rumus atau diagram. Metode yang digunakan adalah metode yang terdapat pada referensi dalam 5 tahun terakhir dari jurnal internasional terindex scopus.

2.2.6 Experiment

Data sumber yang jelas dan cukup untuk dijadikan penelitian, disertai dengan hasil nya sesuai langkah-langkah yang di tuliskan di Method.

2.2.7 Result and Discussion

Sangat jelas relevasinya dengan latar belakang dan pembahasan, dirumuskan dengan singkat. The presentation of results should be simple and straightforward in style. You should improve your analyzing and also present the comparison between performance of your approach and other researches. Results given in figures should not be repeated in tables. This section report the most important findings, including results of analyses as appropriate. It is very important to prove that your manuscript has a significant value and not trivial.

2.2.8 Reference

Semua referensi yang digunakan harus terindex pada google scholar. Minimal 15 referensi dari jurnal terindeks Scopus dan merupakan artikel dalam 5 tahun terakhir. Jurnal yang terindex scopus bisa dicek di situs scimagojr.com. Format referensi yang disikan pada formulir pengajuan penelitian tingkat akhir adalah BibTex. BibTex referensi bisa didapatkan pada laman Google Scholar. Gunakan format bibtex dari google scholar, jika anda tidak menggunakan Latex maka gunakan aplikasi Mendeley untuk membuat daftar pustaka atau referensi.

2.3 Standar Format Latex

Beberapa Aturan yang harus dipatuhi:

- 1. file disimpan dalam format ber ekstensi .tex per chapter masing2 di folder section
- 2. gambar disimpan dalam folder figures dengan namagambar

- 3. referensi dari google scholar, scholar. google.com
- 4. Setiap referensi yang diambil, maka tambahkan dan tuliskan ke dalam file bernama references.bib yang berisi kumpulan bibTex dari referensi. Gunakan standar pengutipan yang baik dan benar
- 5. Gambar disebutkan di dalam artikel dengan format sesuai labelnya yaitu \ref{labelgambar}.

Gambar diselipkan dengan menambahkan blok sintaks:

```
\begin{figure}[ht]
\centerline{\includegraphics[width=1\textwidth]
{figures/namagambar.JPG}}
\caption{penjelasan keterangan gambar.}
\label{labelgambar}
\end{figure}

Contoh :
Pada gambar \ref{labelgambar} dijelaskan bahwa
sistem operasi memiliki 3 versi.
```

6. Referensi disebutkan dengan menyebutkan nama di dalam file bibtex No.4. Contoh, Jika Bibtex sudah diinputkan kedalam reference.bib seperti ini:

```
@inproceedings{ganapathi2006windows,
  title={Windows XP Kernel Crash Analysis.},
  author={Ganapathi, Archana and Ganapathi,
  Viji and Patterson, David A},
  booktitle={LISA},
  volume={6},
  pages={49--159},
  year={2006}
}
```

Maka penulisan kalimat di jurnal:

Dalam sebuah artikel dari Ganapathi yang menyebutkan bahwa komputasi adalah keniscayan \cite{ganapathi2006windows}.

```
7. Penyebutan subbab dan subsubbab diatur dengan cara :
  judul sub bab:
  \section{nama sub bab}
  judul sub sub bab ditulis dengan:
  \subsection{judul sub sub bab}
  judul sub sub sub bab ditulis dengan:
  \subsubsection{Judul sub sub sub bab}
  contoh:
      \section{Sejarah Peta}
  Perkembangan peta dunia tidak luput dari para ahli
  geografi dan kartografi. Peta dunia yang populer pada saat
  ini merupakan
  kontribusi dari para
  pembuat peta sebelumnya
  \subsection{Ptolemy's}
  Ptolemy's diduga membuat peta pada abad ke 2
8. untuk list dan nomor gunakan enumerate atau itemize contoh:
  berikut nama anggota kelompok
  \begin{enumerate}
  \item darso
  \item karyo
  \item doyok
  \end{enumerate}
  \begin{enumerate}
  \item
  This is the first item in the numbered list.
  \item
  This is the second item in the numbered list.
  \end{enumerate}
  \begin{itemize}
```

```
\item
  This is the first item in the itemized list.
  \item
  This is the first item in the itemized list.
  This is the first item in the itemized list.
  This is the first item in the itemized list.
  \end{itemize}
  \begin{itemize}
  \item[]
  This is the first item in the itemized list.
  \item[]
  This is the first item in the itemized list.
  This is the first item in the itemized list.
  This is the first item in the itemized list.
  \end{itemize}
9. spesial karakter menggunakan tanda '\' didepannya contoh :
  \&
  \%
  \$
  \#
  \{ \}
  \"dalam petik\"
  'dalam petik'
  jika spesial karakter menjadi banyak atau satu baris gunakan verb
  contoh:
  \verb|%$'%&$&'%'%'%k'%|
```

10. untuk tabel gunakan table , dan jangan lupa tabel di referensikan pada kalimat berdasarkan labelnya. contoh:

```
ini merupakan contoh tabel \ref{table:contoh} ukuran kecil.
\begin{table}[h]
\caption{Small Table}
\centering
\begin{tabular}{ccc}
\hline
one&two&three\\
\hline
C&D&E\\
\hline
\end{tabular}
\label{table:contoh}
\end{table}
```

11. untuk rumus gunakan tag equation dan di referensikan pada kalimat dengan tag ref sesuai labelnya contoh:

```
Luas permukaan dijelaskan pada rumus \ref{eq:1}.Volume dijelaskan
pada rumus \ref{eq:2}.

$L$ merupakan luas, $\pi$ adalah 3,14.
\begin{equation}\label{eq:1}
    L = 4 \pi r^2 \,
\end{equation}
\begin{equation}\label{eq:2}
    V = \frac{4}{3}\pi r^3
```

12. untuk kode program menggunakan verbatim

```
\ begin{verbatim}
a = "anu"
b = "itu"
c = a + b
print(c)
\ end{verbatim}
```

\end{equation}

Chapter 3

Hasil Review

Tak ada gading yang tak retak. Panduan ini juga masih banyak kekurangan, dan perlu banyak jam terbang untuk evaluasi. Pada bagian ini contoh bagaimana sebuah paper mengalami review dan penolakan dari paper yang dikirim kepada jurnal Q1, Q2 dan Q3.

3.1 Artikel Ditolak Q1

Beberapa contoh artikel ditolak dengan isi komentar:

- 1. We are writing to inform you that we will not be able to process your paper further. Papers sent for peer-review are selected on the basis of discipline, novelty and general significance, in addition to the usual criteria for publication in scholarly journals. Therefore, our decision is not necessarily a reflection of the quality of your research. We wish you every success if you choose to submit the paper elsewhere.
- 2. The manuscript should have a structured abstract (Background/ introduction, Methods, Results and Conclusions).
- 3. As part of our revised review processes, new submissions can be reviewed by a senior member of the editorial staff for a 'fit/no fit' decision. This can save great time for the authors and avoid lengthy review procedures. A review of this manuscript has been completed and we do not believe it is a good fit for DSS or its readership. I see no research contribution in the submission.
- 4. I see no research contribution in the submission. It is a straightforward analysis of one year of a very limited data set.

5. Dear Mr. Awangga,

Thank you for your interest and submission to Expert Systems With Applications (ESWA).

Kindly note that the manuscripts first goes through a preliminary screen by the Editorial Office to see whether they should be passed to the next stage of formal and rigorous peer reviews. Important screening criteria in ESWA include (1) fit with the mission of the ESWA, (2) significance, originality, and impact on expert and intelligent systems, and (3) likelihood of moving forward acceptance in two rounds of rigorous peer review process. We are sorry that your paper didn't make the initial cut. The manuscript failed to meet these criteria, and was inappropriate for publication at this time.

However, I do think it could be considered by another journal, and I would like to suggest that you take advantage of the article transfer service that 'Expert Systems With Applications' is part of. This gives you the option to have your manuscript files and details transferred to another journal. This removes the need for you to resubmit and reformat your manuscript, saving you valuable time and effort during the submission process.

If you click the link below you will find relevant information about the journal(s) to which I recommend transferring your submission. You have the option to accept or decline the transfer offer from the same web page:

This offer does not constitute a guarantee that your paper will be published in the suggested Journal, but it is our hope that this arrangement will help expedite the process for promising papers.

To learn more about the new article transfer service, please visit

With kind regards,

6. Dear Mr. Awangga,

Thank you for submitting your manuscript to Heliyon. Unfortunately, after reviewing your paper the editor believes that it is not suitable for publication in the journal and is unlikely to be favorably reviewed by the referees. Accordingly, the manuscript is being returned without review.

Thank you for giving us the opportunity to consider your work.

Kind regards,

Miss Elizabeth Wetherell Editorial Assistant Heliyon

Editor's Comments:

The manuscript does not meet the quality standards of a manuscript submitted to a respected journal. It looks more like a textbook exercise rather than a research article. Moreover, the readability of the manuscript is an indication that the authors did not prepare meticulously the paper.

Does this study report original research and conclusions?

There is no original research in the manuscript. This is just a rather illustrative example of two methods that are used in any quantitative methods 101 class.

Are the methods appropriate and described in sufficient detail?

Two well-known methods (k-means and moving average) are applied without any novelties or contributions. Their application resembles a textbook exercise.

Has the data been analyzed with appropriate and clearly defined statistical tests?

Not really. There aren't any stated hypotheses, any formal statistical procedures, or another data analysis methodology.

Are the conclusions a reasonable extension of the results?

It's hard to accept that the results are a compelling resolution of the (in any case ill-defined) problem. Actually, the conclusions provided are the numerical results of the two exercises and do not match the quality of an expected conclusions section in a respected journal.

3.2 artikel Ditolak Q3

Berikut adalah komentar reviewer pada artikel yang ditolak di Q3:

- 1. There is no new idea in the proposed system. The English very poor. The authors should state the contribution of the paper internationally. In addition, requires some native speaker to fix the writing.
- 2. Paper has been written on 'National Border Agency Communication Behaviour Clustering Using Centrality and Meanshift'.

In this paper authors are analysis of boarder security and communication between other countries. What is a contribution in this paper. Not given methodology and algorithm of system. Need to more explanation of results.

Appendix A

Latex Symbol

Berikut adalah daftar pemakaian simbol dalam latex

- 1. The Comprehensive LATEX Symbol List: http://tug.ctan.org/info/symbols/comprehensive/symbols-a4.pdf
- 2. List of Math Symbol:
 https://oeis.org/wiki/List_of_LaTeX_mathematical_symbols
- 3. List of Latex Symbol :
 http://latex.wikia.com/wiki/List_of_LaTeX_symbols

Appendix B

Contoh Penilaian Reviewer Jurnal

gambar B.1 dan B.2 merupakan contoh bagaimana reviewer menilai jurnal kita.

NO	UNSUR	KETERANGAN	MAKS	KETERANGAN
		Maksimal 12 (dua belas) kata dalam		a. Tidak lugas dan tidak ringkas (0)
1	Keefektifan Judul Artikel	Bahasa Indonesia atau 10 (sepuluh) kata	2	b. Kurang lugas dan kurang ringkas (1)
		dalam Bahasa Inggris		c. Ringkas dan lugas (2)
2	Pencantuman Nama Penulis		1	a. Tidak lengkap dan tidak konsisten (0)
1	dan Lembaga Penulis		1	b. Lengkap tetapi tidak konsisten (0,5) c. Lengkap dan konsisten (1)
		Dalam Bahasa Indonesia dan Bahasa		a. Tidak dalam Bahasa Indonesia dan Bahasa Inggris (0) b. Abstrak kurang jelas dan ringkas,
3	Abstrak	Inggris yang baik, jumlah 150-200 kata. Isi terdiri dari latar belakang, metode, hasil, dan kesimpulan. Isi	2	atau hanya dalam Bahasa Inggris, atau dalam Bahasa Indonesia saja (1)
		tertuang dengan kalimat yang jelas.		c. Abstrak yang jelas dan ringkas dalam Bahasa Indonesia dan Bahasa Inggris (2)
				a. Tidak ada (0)
١.		Maksimal 5 kata kunci terpenting		b. Ada tetapi kurang mencerminkan
4	Kata Kunci	dalam paper	1	konsep penting dalam artikel (0,5)
				c. Ada dan mencerminkan konsep
-		Taliai dai andrahatan diaiana		penting dalam artikel (1)
		Terdiri dari pendahuluan, tinjauan pustaka, metode penelitian, hasil dan		a. Tidak lengkap (0) b. Lengkap tetapi tidak sesuai sisetm
5	Sistematika Pembaban	pembahasan, kesimpulan dan saran,	1	(0.5)
		daftar pustaka		c. Lengkap dan bersistem (1)
		within promoter		a. Tak termanfaatkan (0)
6	Pemanfaatan Instrumen	Pemanfaatan Instrumen Pendukung	,	b. Kurang informatif atau komplementer
6	Pendukung	seperti gambar dan tabel	1	(0,5)
				c. Informatif dan komplementer (1)
	Cara Pengacuan dan			a. Tidak baku (0)
7	Pengutipan		1	b. Kurang baku (0,5)
	rengunpan			c. Baku (1)
				a. Tidak baku (0)
8	Penyusunan Daftar Pustaka	Penyusunan Daftar Pustaka	1	b. Kurang baku (0,5)
				c. Baku (1)
			_	a. Buruk (0)
9	Peristilahan dan Kebahasaan		2	b. Baik (1)
_				c. Cukup (2)
				a. Tidak ada (0)
1.0	Makna Sumbangan bagi			b. Kurang (1)
10	Kemajuan		4	c. Sedang (2)
				d. Cukup (3)
				e. Tinggi (4)

Figure B.1: Form nilai bagian 1.

11	Dampak Ilmiah		7	a. Tidak ada (0) b. Kurang (1) c. Sedang (3) d. Cukup (5) e. Besar (7)
12	Nisbah Sumber Acuan Primer berbanding Sumber lainnya	Sumber acuan yang langsung merujuk pada bidang ilmiah tertentu, sesuai topik penelitian dan sudah teruji.	3	a. < 40% (1) b. 40-80% (2) c. > 80% (3)
13	Derajat Kemutakhiran Pustaka Acuan	Derajat Kemutakhiran Pustaka Acuan	3	a. < 40% (1) b. 40-80% (2) c. > 80% (3)
14	Analisis dan Sintesis	Analisis dan Sintesis	4	a. Sedang (2) b. Cukup (3) c. Baik (4)
15	Penyimpulan	Sangat jelas relevasinya dengan latar belakang dan pembahasan, dirumuskan dengan singkat	3	a. Kurang (1) b. Cukup (2) c. Baik (3)
16	Unsur Plagiat		0	a. Tidak mengandung plagiat (0) b. Terdapat bagian-bagian yang merupakan plagiat (-5) c. Keseluruhannya merupakan plagiat (- 20)
	TOTAL		36	
	Catatan : Nilai minimal untu	ık diterima 25		

Figure B.2: form nilai bagian 2.

1. Penilaian Related Works atau Tinjauan Pustaka

No	Parameter	Bobot	Nilai
		Per jurnal 2 untuk paraprase	
	Jumlah sitasi jurnal terindex scopus pada	dalam bahasa inggris, 1 untuk	
	paragraf pertama yang memiliki topik yang	paraprase dalam bahasa	
1	sama	indonesia	
		Per jurnal 2 untuk paraprase	
	Jumlah sitasi jurnal terindex scopus di dalam	dalam bahasa inggris, 1 untuk	
	Narasi pada paragraf kedua yang memiliki	paraprase dalam bahasa	
2	metode yang sama	indonesia	
		maksimal 3 untuk tulisan	
	Narasi dalam paragraf ketiga perbedaan	dalam bahasa inggris, 1 untuk	
	antara yang dilakukan sekarang dibandingkan	tulisan dalam bahasa	
3	dengan referensi dari nomor 1 dan 2	indonesia	
		maksimal 3 untuk tulisan	
		dalam bahasa inggris, 1 untuk	
	Narasi dalam paragraf ketiga dampak adanya	tulisan dalam bahasa	
4	penelitian ini	indonesia	
		maksimal 3 untuk tulisan	
		dalam bahasa inggris, 1 untuk	
	Narasi dalam paragraf ketiga tujuan dari	tulisan dalam bahasa	
5	penulisan	indonesia	
		maksimal 3 untuk tulisan	
		dalam bahasa inggris, 1 untuk	
_	Narasi dalam paragraf ketiga sekup dan topik	tulisan dalam bahasa	
6	yang dilakukan pada penelitian ini	indonesia	
		maksimal 3 untuk tulisan	
	No see de la company de la com	dalam bahasa inggris, 1 untuk	
_	Narasi dalam paragraf ketiga metode yang	tulisan dalam bahasa	
/	digunakan pada penelitian ini	indonesia	
	Poin 1-7 dituliskan dalam related works ke	maksimal 10 untuk tulisan	
	dalam jurnal dalam format latex sesuai	dalam bahasa inggris, 1 untuk tulisan dalam bahasa	
0	1	lindonesia	
8	dengan standar penulisan latex		
	Dating 4. 7. distributes of Theory in Dating 4.	maksimal 15 untuk penulisan	
	Point 1-7 dituliskan di Tinjauan Pustaka pada	dalam bahasa inggris, 1 untuk	
_	laporan dalam format latex sesuai dengan	penulisan dalam bahasa	
9	standar penulisan latex	indonesia	
	Grammarly Checking	Tarakan tanahala kanahala ang 1911-19	
10	lumlah Contoutual Spalling yang barrangalah	setiap jumlah kesalahan dikali	
10	Jumlah Contextual Spelling yang bermasalah	minus 3	
4.4	liumiah Cuamanagusasa bassasa lati	setiap jumlah kesalahan dikali	
11	Jumlah Grammar yang bermasalah	minus 3	
		setiap jumlah kesalahan dikali	
12	Jumlah Punctuation yang bermasalah	minus 3	
		setiap jumlah kesalahan dikali	
13	Jumlah Sentence Structure yang bermasalah	minus 3	

14 Jumlah Style yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3
Nilai Sebelum Ce	ek Plagiasi
	Presentase Uniqnes dikali jumlah total nilai sebelum cek
15 Persentasi Bebas Plagiarisme	plagiasi
Nilai Akl	

2. Penilaian Introduction atau BAB I

No		Parameter	Bobot	Nilai
		Jumlah sitasi jurnal atau berita atau UU atau	Per sitasi 2 untuk paraprase	
		Buku referensi atau ensiklopedia atau buku	dalam bahasa inggris, 1 untuk	
		dokumentasi pada paragraf pertama yang	paraprase dalam bahasa	
	1	memaparkan latar belakang	indonesia	
		Jumlah sitasi jurnal atau berita atau UU atau	Per sitasi 2 untuk paraprase	
		Buku referensi atau ensiklopedia atau buku	dalam bahasa inggris, 1 untuk	
		dokumentas pada paragraf kedua yang	paraprase dalam bahasa	
	2	memaparkan permasalahan	indonesia	
			maksimal 3 untuk tulisan	
			dalam bahasa inggris, 1 untuk	
		Narasi dalam paragraf ketiga yang berisi	tulisan dalam bahasa	
		proposed solution	indonesia	
		Sitasi karya dosen dan mahasiswa yang ada di		
	4	portal if point 11	Per karya nilai 5 tersitasi	
			maksimal 3 untuk tulisan	
			dalam bahasa inggris, 1 untuk	
			tulisan dalam bahasa	
	5	Setiap informasi ada sitasi	indonesia	
		2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	maksimal 3 untuk tulisan	
			dalam bahasa inggris, 1 untuk	
			tulisan dalam bahasa	
	6	Setiap pernyataan ada sitasi	indonesia	
		,	maksimal 6 untuk tulisan	
		Latar belakang mengandung nyawa	dalam bahasa inggris, 1 untuk	
		seseorang, atau kerugian negara atau	tulisan dalam bahasa	
		kerugian dunia atau permasalahan dunia	indonesia	
		·	maksimal 10 untuk tulisan	
		Poin 1-7 dituliskan dalam Introduction ke	dalam bahasa inggris, 1 untuk	
		dalam jurnal dalam format latex sesuai	tulisan dalam bahasa	
	8	dengan standar penulisan latex	indonesia	
			maksimal 15 untuk penulisan	
		Point 1-7 dituliskan di BAB I pada laporan	dalam bahasa inggris, 1 untuk	
		dalam format latex sesuai dengan standar	penulisan dalam bahasa	
	9	penulisan latex	indonesia	
_		Grammarly Checking		
			setiap jumlah kesalahan dikali	
1	0	Jumlah Contextual Spelling yang bermasalah	minus 3	
			setiap jumlah kesalahan dikali	
1	1	Jumlah Grammar yang bermasalah	minus 3	
			setiap jumlah kesalahan dikali	
1	2	Jumlah Punctuation yang bermasalah	minus 3	
	_	- Samuel Constitution for Decimal and Constitution	setiap jumlah kesalahan dikali	
1	ړ	Jumlah Sentence Structure yang bermasalah	minus 3	
	<u>ی</u>	Januari Jentence Structure yang bermasalah		
	إر	Lumlah Ctula yang barrasasalah	setiap jumlah kesalahan dikali	
1	4	Jumlah Style yang bermasalah	minus 3	

	Nilai Sebelum Cek Pla	giasi	
15	Persentasi Bebas Plagiarisme	Presentase Uniqnes dikali jumlah total nilai sebelum cek plagiasi	
	Nilai Akhir		

3. Penilaian Metode atau BAB III

No	Parameter	Bobot	Nilai
		5 untuk paraprase dalam	
	definisi secara naratif, jelas, dan gamblang	bahasa inggris, 1 untuk	
	dari metode dengan sitasi dari sumber di	paraprase dalam bahasa	
	related works	indonesia	
<u> </u>	algoritma/langkah-langkah secara naratif	5 untuk paraprase dalam	
	dalam paragraph atau bentuk algorithma,	bahasa inggris, 1 untuk	
	jelas dan gamblang dari metode dengan sitasi		
_		paraprase dalam bahasa indonesia	
	dari sumber yang ada di related works		
	nonialacan rumus caeara naratif ialas dan	5 untuk paraprase dalam	
	penjelasan rumus secara naratif, jelas, dan	bahasa inggris, 1 untuk	
_	gamblang dari metode dengan sitasi dari	paraprase dalam bahasa	
	sumber yang ada di related works	indonesia	
		5 untuk paraprase dalam	
	penjelasan naratif cara penerapan metode	bahasa inggris, 1 untuk	
	pada kasus penelitian dengan sitasi dari	paraprase dalam bahasa	
	sumber yang ada di related works	indonesia	
	Menyertakan ilustrasi gambar buatan sendiri	10 untuk gambar dalam	
	dengan resolusi yang tinggi dan bagus. Jika	bahasa inggris, 1 untuk	
	ada tulisan tidak boleh di bawah 9pt. Caption	gambar dalam bahasa	
	gambar singkat dan jelas	indonesia	
	Terdapat rumus yang menggunakan		
	Mathematical expressions format latex	maksimal 10 untuk satu tag	
•	dengan tag equation	equation	
		2 per inline \$ dalam bahasa	
	Pada narasi paragraph penjelasan rumus	inggris, 1 dalam bahasa	
7	menggunakan inline penanda rumus \$rumus\$	indonesia	
		maksimal 10 untuk tulisan	
	Poin 1-7 dituliskan dalam Method ke dalam	dalam bahasa inggris, 1 untuk	
	jurnal dalam format latex sesuai dengan	tulisan dalam bahasa	
8	standar penulisan latex	indonesia	
		maksimal 15 untuk penulisan	
	Point 1-7 dituliskan di BAB III pada laporan	dalam bahasa inggris, 1 untuk	
	dalam format latex sesuai dengan standar	penulisan dalam bahasa	
9	penulisan latex	indonesia	
	Grammarly Checking		
		setiap jumlah kesalahan dikali	
10	Jumlah Contextual Spelling yang bermasalah	minus 3	
<u> </u>	Jane Contonical Spenning Jung Schmasulun	setiap jumlah kesalahan dikali	
1 1	Jumlah Grammar yang bermasalah	minus 3	
L 1	Danian Graninal Yang bermasalah		
	l	setiap jumlah kesalahan dikali	
12	Jumlah Punctuation yang bermasalah	minus 3	
		setiap jumlah kesalahan dikali	
13	Jumlah Sentence Structure yang bermasalah	minus 3	
		setiap jumlah kesalahan dikali	
14	Jumlah Style yang bermasalah	minus 3	
	-	•	•

	Nilai Sebelum Cek Pla	giasi	
15	Persentasi Bebas Plagiarisme	Presentase Uniqnes dikali jumlah total nilai sebelum cek plagiasi	
	Nilai Akhir		

4. Penilaian Eksperiment atau BAB IV

No		Parameter	Bobot	Nilai
			5 untuk paraprase dalam	
		penjelasan secara naratif, jelas, dan	bahasa inggris, 1 untuk	
		gamblang dari sumber data, jumlah data dan	paraprase dalam bahasa	
	1	kejelasan jenis dan isi data	indonesia	
		penjelasan secara naratif(Input-Proses-	5 untuk paraprase dalam	
		Output) bagaimana metode diterapkan	bahasa inggris, 1 untuk	
		dengan data nomor 1 dalam paragraph, jelas	paraprase dalam bahasa	
	2	dan gamblang	indonesia	
			20 untuk paraprase dalam	
			bahasa inggris, 1 untuk	
			paraprase dalam bahasa	
	3	Jika sudah ada hasil eksperiment bonus 20	indonesia	
			5 untuk paraprase dalam	
		Penjelasan secara naratif lokasi studi kasus	bahasa inggris, 1 untuk	
		yang menjadi eksperimen dikaitkan dengan	paraprase dalam bahasa	
	4	background	indonesia	
		Menyertakan ilustrasi gambar buatan sendiri		
		atau foto alat eksperimen atau skrinsut		
		aplikasi atau foto ujicoba dengan resolusi	10 untuk gambar dalam	
		yang tinggi dan bagus. Jika ada tulisan tidak	bahasa inggris, 1 untuk	
		boleh di bawah 9pt. Caption gambar singkat	gambar dalam bahasa	
	5	dan jelas	indonesia	
		ekperimen dibantu dengan menggunakan		
	6	bahasa pemrograman	maksimal 10	
		bahasa pemrograman dibuat sendiri untuk		
		pengerjaan eksperimen sesuai dengan		
	7	metode bukan plagiasi dari tempat lain	maksimal 10	
			maksimal 10 untuk tulisan	
		Poin 1-7 dituliskan dalam Eksperiment ke	dalam bahasa inggris, 1 untuk	
		dalam jurnal dalam format latex sesuai	tulisan dalam bahasa	
	8	dengan standar penulisan latex	indonesia	
			maksimal 15 untuk penulisan	
		Point 1-7 dituliskan di BAB IV pada laporan	dalam bahasa inggris, 1 untuk	
		dalam format latex sesuai dengan standar	penulisan dalam bahasa	
	9	penulisan latex	indonesia	
		Grammarly Checking		
			setiap jumlah kesalahan dikali	
	10	Jumlah Contextual Spelling yang bermasalah	minus 3	
		: <u> </u>	setiap jumlah kesalahan dikali	
	11	Jumlah Grammar yang bermasalah	minus 3	
		1	setiap jumlah kesalahan dikali	
	12	Jumlah Punctuation yang bermasalah	minus 3	
	12	Jaman Functuation yang bermasalah		
	12	Limitah Cantanaa Chinistiina iiri ili laasii la	setiap jumlah kesalahan dikali	
	13	Jumlah Sentence Structure yang bermasalah	minus 3	
			setiap jumlah kesalahan dikali	
	14	Jumlah Style yang bermasalah	minus 3	

	Nilai Sebelum Cek Pla	giasi	
15	Persentasi Bebas Plagiarisme	Presentase Uniqnes dikali jumlah total nilai sebelum cek plagiasi	
	Nilai Akhir		

5. Penilaian Results atau BAB V

No		Parameter	Bobot	Nilai
			10 untuk kalimat dalam	
		The results section always begins with text,	bahasa inggris, 1 untuk	
		reporting the key results and referring to your	kalimat dalam bahasa	
	1	figures and tables as you proceed	indonesia	
		Present the results of your experiment(s) in a		
		sequence that will logically support (or	10 untuk kalimat dalam	
		provide evidence against) the hypothesis, or	bahasa inggris, 1 untuk	
		answer the question, stated in the	kalimat dalam bahasa	
	2	Introduction.	indonesia	
		mirodaction.	machesia	
		The body of the Results section is a text-based		
		presentation of the key findings which		
		includes references to each of the Tables and		
		Figures. The text should guide the reader		
		through your results stressing the key results		
		which provide the answers to the question(s)		
		investigated. A major function of the text is to		
		provide clarifying information. You must refer		
		to each Table and/or Figure individually and in		
		sequence (using latex ref), and clearly indicate		
		for the reader the key results that each		
		conveys. Key results depend on your questions,	10 untuk kalimat dalam	
		they might include obvious trends, important	bahasa inggris, 1 untuk	
		differences, similarities, correlations,	kalimat dalam bahasa	
	3	maximums, minimums, etc.	indonesia	
		Summaries of the statistical analyses may		
		appear either in the text (usually	10 untuk kalimat dalam	
		parenthetically) or in the relevant Tables or	bahasa inggris, 1 untuk	
		Figures (in the legend or as footnotes to the	kalimat dalam bahasa	
	1	Table or Figure)	indonesia	
	+	Do not reiterate each value from a Figure or	пионезіа	
		Table - only the key result or trends that each		
		conveys. Do not present the same data in both		
		•		
		a Table and Figure - this is considered		
		redundant and a waste of space and energy.	10 untul (c):	
		Decide which format best shows the result	10 untuk kalimat dalam	1
		and go with it. Do not report raw data values	bahasa inggris, 1 untuk	1
	_	when they can be summarized as means,	kalimat dalam bahasa	
	5	percents, etc.	indonesia 10 untuk kalimat dalam	
		Use and over-use of the word "significant":		
		Your results will read much more cleanly if	bahasa inggris, 1 untuk	1
	_	you avoid overuse of the word siginifcant in	kalimat dalam bahasa	1
	р	any of its forms.	indonesia	

	Nilai Akhir			
15	Persentasi Bebas Plagiarisme	plagiasi		
		Presentase Uniqnes dikali jumlah total nilai sebelum cek		
	Nilai Sebelum Cek Plagiasi			
14	Jumlah Style yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3		
13	Jumlah Sentence Structure yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3		
12	Jumlah Punctuation yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3		
11	Jumlah Grammar yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3		
10	Jumlah Contextual Spelling yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3		
	Grammarly Checking			
10	Point 1-7 dituliskan di BAB V pada laporan dalam format latex sesuai dengan standar penulisan latex	dalam bahasa inggris, 1 untuk penulisan dalam bahasa indonesia		
9	jurnal dalam format latex sesuai dengan standar penulisan latex	tulisan dalam bahasa indonesia maksimal 15 untuk penulisan		
	Poin 1-7 dituliskan dalam Results ke dalam	maksimal 10 untuk tulisan dalam bahasa inggris, 1 untuk		
8	Cek semua tulisan termasuk tulisan sebelumnya : Satu paragraph minimal 3 kalimat, setiap gambar/tabel harus direferensikan di kalimat.tidak boleh melakukan referensi relatif	5 jika sudah benar seluruh tulisan di jurnal		
7	Always enter the appropriate units when reporting data or summary statistics.for an individual value you would write, "the mean length was 10 m", or, "the maximum time was 140 min."	10 untuk kalimat dalam bahasa inggris, 1 untuk kalimat dalam bahasa indonesia		

6. Penilaian Conclusion atau BAB VI

No		Parameter	Bobot	Nilai
			6 untuk kalimat dalam bahasa	
			inggris, 1 untuk kalimat dalam	
	1	The research questions have been answered.	bahasa indonesia	
			6 untuk kalimat dalam bahasa	
		The main question or problem statement has	inggris, 1 untuk kalimat dalam	
	2	been answered.	bahasa indonesia	
			6 untuk kalimat dalam bahasa	
		The hypotheses have been confirmed or	inggris, 1 untuk kalimat dalam	
	3	refused.	bahasa indonesia	
			6 untuk kalimat dalam bahasa	
	_		inggris, 1 untuk kalimat dalam	
	4	The right verb tense has been used.	bahasa indonesia	
			6 untuk kalimat dalam bahasa	
			inggris, 1 untuk kalimat dalam	
	5	No issues are interpreted.	bahasa indonesia	
			6 untuk kalimat dalam bahasa	
			inggris, 1 untuk kalimat dalam	
	6	No new information has been given.	bahasa indonesia	
			6 untuk kalimat dalam bahasa	
			inggris, 1 untuk kalimat dalam	
	7	No examples are used.	bahasa indonesia	
			6 untuk kalimat dalam bahasa	
			inggris, 1 untuk kalimat dalam	
	8	No extraneous information is provided.	bahasa indonesia	
			6 untuk kalimat dalam bahasa	
		No passages from the results have been cut	inggris, 1 untuk kalimat dalam	
	9	and pasted.	bahasa indonesia	
			6 untuk kalimat dalam bahasa	
			inggris, 1 untuk kalimat dalam	
	10	Mereferensikan gambar atau tabel dari result	bahasa indonesia	
		present comparison between porformance of	6 untuk kalimat dalam bahasa	
		your approach with related works(With	inggris, 1 untuk kalimat dalam	
	11	Cltation)	bahasa indonesia	
		orea conj	Danasa mashesia	<u> </u>

	Prove that your manuscript has a significant	6 untuk kalimat dalam bahasa inggris, 1 untuk kalimat dalam	
12	value not trivial	bahasa indonesia	
10	Poin 1-7 dituliskan dalam Conclusion ke dalam jurnal dalam format latex sesuai dengan standar penulisan latex	maksimal 13 untuk tulisan dalam bahasa inggris, 1 untuk tulisan dalam bahasa indonesia	
11	Point 1-7 dituliskan di BAB VI pada laporan dalam format latex sesuai dengan standar penulisan latex	maksimal 15 untuk penulisan dalam bahasa inggris, 1 untuk penulisan dalam bahasa indonesia	
	Grammarly Checking		
10	Jumlah Contextual Spelling yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3	
11	Jumlah Grammar yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3	
12	Jumlah Punctuation yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3	
13	Jumlah Sentence Structure yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3	
14	Jumlah Style yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3	
	Nilai Sebelum Cek Plagiasi		
		Presentase Uniqnes dikali jumlah total nilai sebelum cek	
15	Persentasi Bebas Plagiarisme	plagiasi	
	Nilai Akhir		

7. Penilaian Discussion atau BAB VII

No		Parameter	Bobot	Nilai
			6 untuk kalimat dalam bahasa	
			inggris, 1 untuk kalimat dalam	
	1	The validity of the research is demonstrated.	bahasa indonesia	
			6 untuk kalimat dalam bahasa	
			inggris, 1 untuk kalimat dalam	
	2	New insights are explained.	bahasa indonesia	
			6 untuk kalimat dalam bahasa	
			inggris, 1 untuk kalimat dalam	
	3	The limitations of the research are discussed.	bahasa indonesia	
			6 untuk kalimat dalam bahasa	
		It is indicated whether expectations were	inggris, 1 untuk kalimat dalam	
	4	justified.	bahasa indonesia	
			6 untuk kalimat dalam bahasa	
		Possible causes and consequences of the	inggris, 1 untuk kalimat dalam	
	5	results are discussed.	bahasa indonesia	
			6 untuk kalimat dalam bahasa	
		Suggestions for possible follow-up research	inggris, 1 untuk kalimat dalam	
	6	are made.	bahasa indonesia	
			6 untuk kalimat dalam bahasa	
	_	Own interpretations have been included in the		
	7	discussion.	bahasa indonesia	
			6 untuk kalimat dalam bahasa	
	_	There are no suggestions for follow-up	inggris, 1 untuk kalimat dalam	
	8	research that are too vague.	bahasa indonesia	
		Cek tulisan seluruhnya di jurnal : pastikan		
		tidak ada kata ganti orang pertama kedua,	6 untuk kalimat dalam bahasa	
	0	ketiga. Contoh: the researcher, the author, I,	inggris, 1 untuk kalimat dalam	
	9	they, you, we, us etc.	bahasa indonesia	
		Cek tulisan seluruhnya di jurnal : setiap	6 untuk kalimat dalam bahasa	
		gambar atau tabel pastikan di referensikan	inggris, 1 untuk kalimat dalam	
<u> </u>	10	dalam kalimat di dalam paragraf yang utuh.	bahasa indonesia	
			6 untuk kalimat dalam bahasa	
		Cek tulisan seluruhnya di jurnal : pastikan satu		
	11	paragraf terdiri minimal 3 kalimat.	bahasa indonesia	

12	Cek tulisan seluruhnya di jurnal : pastikan tidak ada penunjukan relatif. Contoh: tabel di bawah ini, gambar di atas, gambar di bawah ini.	6 untuk kalimat dalam bahasa inggris, 1 untuk kalimat dalam bahasa indonesia		
10	Poin 1-7 dituliskan dalam Discussion ke dalam jurnal dalam format latex sesuai dengan standar penulisan latex	maksimal 13 untuk tulisan dalam bahasa inggris, 1 untuk tulisan dalam bahasa indonesia		
11	Point 1-7 dituliskan di BAB VII pada laporan dalam format latex sesuai dengan standar penulisan latex	maksimal 15 untuk penulisan dalam bahasa inggris, 1 untuk penulisan dalam bahasa indonesia		
	Grammarly Checking			
10	Jumlah Contextual Spelling yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3		
11	Jumlah Grammar yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3		
12	Jumlah Punctuation yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3		
13	Jumlah Sentence Structure yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3		
14	Jumlah Style yang bermasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3		
	Nilai Sebelum Cek Plagiasi			
15	Persentasi Bebas Plagiarisme	Presentase Uniqnes dikali jumlah total nilai sebelum cek plagiasi		
	Nilai Akhir			

9. Penilaian Abstract

No	Parameter	Bobot	Nilai
		6 untuk kalimat dalam bahasa	
1	terdiri dari 150-200 kata tanpa ada sitasi	inggris, 1 untuk kalimat dalam bahasa indonesia	
2	horisi latar halakang yang panting dan ialas	6 untuk kalimat dalam bahasa inggris, 1 untuk kalimat dalam	
	berisi latar belakang yang penting dan jelas	bahasa indonesia	
3	Berisi tujuan yang singkat padas jelas	6 untuk kalimat dalam bahasa inggris, 1 untuk kalimat dalam bahasa indonesia	
4	berisi metode yang diusulkan dan digunakan	6 untuk kalimat dalam bahasa inggris, 1 untuk kalimat dalam bahasa indonesia	
5	jelaskan secara singkat dan jelas hasil yang didapatkan	6 untuk kalimat dalam bahasa inggris, 1 untuk kalimat dalam bahasa indonesia	
6	jelaskan secara singkat dan jelas kesimpulan dari penelitian	6 untuk kalimat dalam bahasa inggris, 1 untuk kalimat dalam bahasa indonesia	
7	jelaskan secara singkat dan jelas saran untuk pengembangan penelitian selanjutnya	6 untuk kalimat dalam bahasa inggris, 1 untuk kalimat dalam bahasa indonesia	
8	alur mudah dimengerti dan dicerna serta menggunakan kalimat yang teratur dan terstruktur.	6 untuk kalimat dalam bahasa inggris, 1 untuk kalimat dalam bahasa indonesia	
9	harus dimunculkan persoalan utama dan pentingnya melakukan penelitian ini, serta solusi yang diusulkan	6 untuk kalimat dalam bahasa inggris, 1 untuk kalimat dalam bahasa indonesia	
10	isi tertuang dengan kalimat yangjelas	6 untuk kalimat dalam bahasa inggris, 1 untuk kalimat dalam bahasa indonesia	
11	kata kunci atau keyword ditentukan denagn nama metode yang digunakan dan sub sub bidang penelitian yang dilakukan	6 untuk kalimat dalam bahasa inggris, 1 untuk kalimat dalam bahasa indonesia	

	<u> </u>				
12	kata kunci minimal 5, berkaitan dengan metode dan sub sub sub bidang penelitian yang dilakukan	6 untuk kalimat dalam bahasa inggris, 1 untuk kalimat dalam bahasa indonesia			
12		maksimal 13 untuk tulisan			
	Poin 1-7 dituliskan dalam Abstract ke dalam jurnal dalam format latex sesuai dengan	dalam bahasa inggris, 1 untuk tulisan dalam bahasa			
10	standar penulisan latex	indonesia			
10	Standar pendisarriatex	maksimal 15 untuk penulisan			
	Point 1-7 dituliskan di Abstract pada laporan dalam format latex sesuai dengan standar	dalam bahasa inggris, 1 untuk penulisan dalam bahasa			
1 11	penulisan latex	indonesia			
	Grammarly Checking				
	Grammany encoking	setiap jumlah kesalahan dikali			
10	Jumlah Contextual Spelling yang bermasalah	minus 3			
10	Januar contextual Spennig yang sermasalan	setiap jumlah kesalahan dikali			
11	Jumlah Grammar yang bermasalah	minus 3			
	Januar Grammar yang bermasaran	setiap jumlah kesalahan dikali			
12	Jumlah Punctuation yang bermasalah	minus 3			
12	Januari anecaation yang bermasaran	setiap jumlah kesalahan dikali			
13	Jumlah Sentence Structure yang bermasalah	minus 3			
15	Januar Sericence Structure yang bermasaran				
14	lumlah Styla yang barmasalah	setiap jumlah kesalahan dikali minus 3			
14	Jumlah Style yang bermasalah	IIIIIus 5			
	Nilai Sebelum Cek Plagiasi				
		Presentase Uniques dikali			
		jumlah total nilai sebelum cek			
15	Persentasi Bebas Plagiarisme	plagiasi			
	Nilai Akhir				