# Template Laporan Tingkat Akhir Internship II atau Tugas Akhir



## Nama Mahasiswa NPM

In Partial Fulfilment of The Requirements for The Degree of Applied Bachelor of Informatics Engineering

Program Studi D4 Teknik Informatika

Applied Bachelor Program of Informatics Engineering  $Politeknik\ Pos\ Indonesia$ 

Bandung 2018

'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 Buku Pedoman Tingkat Akhir ini dapat diselesaikan.

## Abstract

Buku Pedoman ini dibuat dengan tujuan memberikan acuan, bagi mahasiswa Tingkat Akhir dan dosen Pembimbing. Pada intinya buku ini menjelaskan secara lengkap tentang Standar pengerjaan Intership dan Tugas Akhir di Program Studi D4 Teknik Informatika, dan juga mengatur mekanisme, teknik penulisan, serta penilaiannya. Dengan demikian diharapkan semua pihak yang terlibat dalam aktivitas Bimbingan Mahasiswa Tingkat Akhir berjalan lancar dan sesuai dengan standar.

## Contents

# List of Figures

#### Rekomendasi Penilaian

Untuk memenuhi kelulusan Internship II Syarat Kelulusan :

- 1. Dedikasi
- 2. Produktifitas
- 3. Integritas
- 4. Disiplin
- 5. Loyalitas

### Adapun **Syarat Khusus**:

1. Kreatif Inisiatif

#### Keterangan

1. Dedikasi Berikut kategori penilaian dediskasi pada Tabel ??

No.	Label	Nilai	Keterangan		
1	TINGGI	3	Full commit selama 5 hari kerja pada repositori buku informatika		
2	SEDANG	2	4 hari kerja		
3	RENDAH	1	0 s/d 3 hari kerja		

Table 1: Tabel Dedikasi

2. Produktifitas Berikut kategori penilaian Profuktifitas pada Tabel ??

No.	Label Nilai		Keterangan	
1	TINGGI 3		Mengerjakan 5 pekerjaan harian	
2	SEDANG 2		Mengerjakan 4 pekerjaan harian	
3	RENDAH	1	Mengerjakan 0 s/d 3 pekerjaan harian	

Table 2: Tabel Produktifitas

- 3. Integritas Berikut kategori penilaian Integritas pada Tabel ??
- 4. Disiplin Berikut kategori penilaian Disiplin pada Tabel ??
- 5. Loyalitas Berikut kategori penilaian Loyalitas pada Tabel ??
- 6. Kreatif dan Inisiatif Berikut kategori penilaian Kreatif dan Inisiatif pada Tabel ??

No.	Label	Nilai	Keterangan		
1	TINGGI	3	Tidak ada penolakan pull request selama 5 hari kerja		
2	SEDANG	2	Ada 1 penolakan dalam 1 minggu		
3	RENDAH	1	Lebih dari satu penolakan dalam 1 minggu		

Table 3: Tabel Integritas

No.	Label	Nilai	Keterangan		
1	TINGGI	3	Dalam satu minggu datang sebelum jam 9 pulang setelah jam 15		
2	SEDANG	2	Ada satu hari telat		
3	RENDAH	1	Lebih dari satu hari telat		

Table 4: Tabel Disiplin

No	Label	Nilai	Keterangan
1	TINGGI	3	Selama satu minggu Area kerja bersih tanpa ada debu dan indah, per
2	SEDANG	2	Ada satu hari area kerja tidak bersih dari debu dan berantakan,
3	RENDAH	1	Lebih dari satu hari, area kerja berantakan dan tidak ada pera

Table 5: Tabel Loyalitas

No.	Label	Nilai	Keterangan		
1	TINGGI	3	Menjadi tentor dengan jumlah peserta minimal 10 orang berbayar at		
2	SEDANG	2	Menjadi tentor dengan jumlh peserta minimal 5 orang berbayar ata		
3	RENDAH	1	Selain kategori diatas		

Table 6: Tabel Kreatif dan Inisiatif

#### Ketentuan

- 1. Nilai minimal syarat umum adalah 13 dari rata2 minimall 20 minggu. apabila kurang dari 13 maka bisa menambah lagi waktu intership sesuai dengan kebutuhan nilai minimum.
- 2. Syarat khusus bisa diselenggarakan minimal sekali dengan minimal nilai sedang

### Penilaian

Tabel ?? adalah data penilaian mahasiswa Internship II atau TA.



Table 7: Tabel Penilaian

# Iqbal Syarif Awalludin (1144095)



Figure 1.1: Ini adalah Iqbal Syarif Awaludin

Berikut adalah kegiatan Internship 2 di Prodi D4 Teknik Informatika tertera pada tabel  $\ref{tabel}$ 

No.	Judul Commit
1	Menambah materi macam2 sensor
2	Membuat poster Sistem antrian dan menambah materi Arduino
3	Mengedit buku IOT khususnya bagian Software, Mengedit Laporan 2019 khususnya rekom

Table 1.1: Tabel Kegiatan Harian

## 1.0.1 28/02/2019

- 1. Evaluasi mingguan dari jam 9 pagi s/d istirahat.
- 2. Koreksi Laporan Proyek 2 Mahasiswa pada format laporan baik itu margin, EYD, dan Typo pada pukul 15.25 s/d 15.40.
- 3. Menambah materi installasi IDE pada Arkom2019 #44 pada pukul 15.00 s/d 15.25 https://github.com/BukuInformatika/Arkom2019/commit/e2c587aa9be2382dc0701bd
- 4. Membantu memperbaiki error merge dan conflict pada saat akan pull request milik Daniel S.P. pada pukul 16.40 s/d 17.00.
- 5. Merapikan kembali Meja Ibu Noviana pada pukul 17.00.

## $1.0.2 \quad 01/03/2019$

- 1. Absen pada pukul 08.57 pagi.
- 2. Mengupdate dan memperbaiki penulisan **chapter1.tex** pada Laporan2019 pada pukul 09.30.
- 3. Membantu memperbaiki error merge dan konflik pada saat akan pull request milik Daniel S.P. pada pukul 10.00 s/d selesai.
- 4. Mendiskusikan prihal materi tambahan untuk manajemen konflik di git bersama dengan Pak Rolly pada pukul 11.00.
- 5. Sosialisasi Internship 2 pukul 14.00 s/d selesai pukul 16.00
- 6. Membantu mengabsen peserta sosialisasi Internship 2 selama sosialisasi berlangsung.
- 7. Menambahkan materi manajemen konflik yang sudah disetujui oleh Pak Rolly pada pukul 16.05 sampai selesai.
- 8. Merapikan kembali Meja Ibu Noviana pada pukul 17.00.
- 9. Pulang pada pukul 17.05 sore.

## Harry Syaska Perdana (1144026)

## 2.1 Laporan Kegiatan Harian

## 2.1.1 Senin, 25 Februari 2019

kegiatan hari senin ini yang dilakukan yaitu

- 1. Mengikuti kelas pemrograman 3 materi yang dibahas python, kegiatan yang dilakukan menginstall python dan juga anaconda
- 2. membuat tugas harian di buku informatika (menambahkan fungsi :qw pada buku GIT)

https://github.com/askahar/git/commit/7e04a86329e420a3ec82d9d0bbc62903d4206388

3. membantu menata komputer admin

### 2.1.2 Selasa, 26 Februari 2019

kegiatan yang dilakukan hari selasa ini yaitu

1. membuat tugas harian di buku informatika (menambahkan fungsi menambahkan file pada VI editor pada bash)

https://github.com/BukuInformatika/git/commit/c62cd2901a6f584144615a5eee7ba2eed7ba2e

2. menambahkan SELinux di buku informatika

https://github.com/BukuInformatika/SistemOperasi/commit/38bb503b9beca5eab2f1804

### 2.1.3 Rabu, 27 Februari 2019

kegiatan yang dilakukan hari rabu ini yaitu

- 1. menganalisis dan membuat database perwalian
- 2. menambahkan perintah dasar VI editor pada bash

## 2.1.4 Kamis, 28 Februari 2019

1. Dedikasi

SistemOperasi#58, poin = 3

2. Produktif

Poin = 3

- Mengikuti evaluasi yang dilaksanakan di prodi
- Mendiskusikan konten video mingguan
- Melanjutkan menganalisis tentang perwalian
- 3. Integritas

Tidak ada penolakan dalam pull request, Poin = 3

4. Disiplin

Poin = 3

• Masuk jam: 08.30 wib

• Pulang jam: 17.15 wib

5. Loyalitas

Merapikan kursi dan meja yang digunakan di meja pak fachri , Poin =  $3\,$ 

## Daniel Panjaitan (1144085)

## 3.1 Kegiatan Harian

### 3.1.1 Senin 25 Februari 2019

- 1. Mengikuti kelas python
- 2. Mengerjakan buku informatika dengan mengubah format gambar menjadi listing pada bagian format font dalam keleketex

- 3. Mempelajari dashboard tabel mahasiswa di excel
- 4. Mengurus mengulang mata kuliah

#### 3.1.2 Selasa 26 Februari 2019

- 1. Mengerjakan buku informatika pada bagian IoT dengan menambahkan penjelasan mengenai Internet
- 2. Berdiskusi dengan firman dan iqbal tentang IoT

https://github.com/BukuInformatika/IoT/pull/1/commits/9af0c14dca87c51ae1d804af99af0c14dca87c51ae1d804af99af0c14dca87c51ae1d804af99af0c14dca87c51ae1d804af99af0c14dca87c51ae1d804af99af0c14dca87c51ae1d804af99af0c14dca87c51ae1d804af99af0c14dca87c51ae1d804af99af0c14dca87c51ae1d804af99af0c14dca87c51ae1d804af99af0c14dca87c51ae1d804af99af0c14dca87c51ae1d804af99af0c14dca87c51ae1d804af99af0c14dca87c51ae1d804af99af0c14dca87c51ae1d804af99af0c14dca87c51ae1d804af99af0c14dca87c51ae1d804af9af0c14dca87c51ae1d804af9af0c14dca87c51ae1d804af9af0c14dca87c51ae1d804af9af0c14dca87c51ae1d804af9af0c14dca87c51ae1d804af9af0c14dca87c51ae1d804af9af0c14dca87c51ae1d804af9af0c14dca87c51ae1d804af9af0c14dca87c51ae1d804af9af0c14dca87c51ae1d804af9af0c14dca87c51ae1d804af9af0c14dca87c51ae1d804af9af0c14dca87c51ae1d804af9af0c14dca87c51ae1d804af9af0c14dca87c51ae1d804af9af0c14dca87c51ae1d804af0c14dca87c51ae1d804af0c14dca87c51ae1d804af0c14dca87c51ae1d804af0c14dca87c51ae1d804af0c14dca87c51ae1d804af0c14dca87c51ae1d804af0c14dca87c51ae1d804af0c14dca87c51ae1d804af0c14dca87c51ae1d804af0c14dca87c51ae1d804af0c14dca87c51ae1d804af0c14dca87c51ae1d604af060604af0604af0604af0604af060604af0604af06

#### 3.1.3 Rabu 27 Februari 2019

- 1. Mengerjakan buku informatika pada bagian IoT dengan menambahkan sejarah dari internet
- 2. Berdiskusi dengan firman dan iqbal tentang IoT

3. Mengerjagan dhasboard tabel mahasiswa tahun angkatan 2017-2018 https://github.com/danielpanjaitan09/IoT/commit/6582789dfc9c6fe8056890bbe6242483

## 3.2 kamis 28 februari 2019

#### 3.2.1 dedikasi

• IoT#5

#### 3.2.2 Produktif

- 1. mengikuti evaluasi mingguan yang di laksanakan pak Rolly
- 2. Mnegerjakan buku IoT dengan menambahkan jenis jenis protokol
- 3. Mendiskusikan vidio mingguan dengan anak interensip yang ada di prodi
- 4. Mengerjakan Dhasbord mahasiswa

### 3.2.3 Integritas

1. tidak ada penolakan dalam melakukan pull request

## 3.2.4 Disiplin

- 1. masuk tepat waktu jam 09:00 wib
- 2. pulang jam 17:00 wib

### 3.2.5 loyalistas

- 1. Mencuci gelas prodi pada pukul 16:00 wib berwarna putih sebanyak 2 gelas
- 2. Membantu Pak paulus dalam meminjam ruangan untuk sosialisasi

## Silviana I. Y. Sipahelut (1144112)

## 4.1 Kegiatan Senin, 25 Februari 2019

### 4.1.1 Dedikasi

1. Keleketex#51

#### 4.1.2 Produktif

- 1. Mencari Konten untuk Majalah Prodi
- 2. Memasukan konten majalah tentang pemrograman yang sangat diminati
- 3. Mengerjakan tugas kelekex dengan menambahkan tabel tentang bagian-bagian dari buku.

## 4.1.3 Integritas

Tidak ada penolakan pada saat melakukan pull request

## 4.1.4 Disiplin

- 1. Jam kedatangan = 09.20
- 2. Jam Kepulangan = 18.30

## 4.1.5 Loyalitas

Merapikan dan Membersihkan meja Bu Woro setelah dipakai.

## 4.2 Kegiatan Selasa, 26 Februari 2019

### 4.2.1 Dedikasi

1. Keleketex#57

#### 4.2.2 Produktif

- 1. Merapikan Konten untuk Majalah Prodi
- 2. Memasukan konten majalah tentang pemrograman yang sangat diminati, dan sarung tangan rancangan terbaru.
- 3. Memperbaiki buku jarkom pa Yusril
- 4. Mengerjakan tugas kelekex dengan menambahkan tentang kekurangan latex
- 5. Mencoba memperbaiki solved eror merge

### 4.2.3 Integritas

Tidak ada penolakan pada saat melakukan pull request

## 4.2.4 Disiplin

- 1. Jam kedatangan = 09.20
- 2. Jam Kepulangan = 17.10

## 4.2.5 Loyalitas

Merapikan kembali meja bu woro setelah dipakai.

## 4.3 Kegiatan rabu,27 februari 2019

#### 4.3.1 Dedikasi

1. Keleketex#59

#### 4.3.2 Produktif

- 1. Memperbaiki desain isi majalah prodi yang tidak disengaja terjadi acak-acakan.
- 2. Memperbaiki buku jarkom pa Yusril
- 3. Menambahkan daftar isi dan halaman pada buku jaringan pa Yusril
- 4. Menyerahkan hasil buku jaringan yang sudah diedit kepada pa Yusril
- 5. Mengerjakan tugas keleketex dengan menambahkan listing tabel pada Bab $\,6$

### 4.3.3 Integritas

Tidak ada penolakan pada saat melakukan pull request

### 4.3.4 Disiplin

- 1. Jam kedatangan = 09.15
- 2. Jam Kepulangan = 17.15

## 4.3.5 Loyalitas

Merapikan kembali meja bu woro setelah dipakai dan memeriksa sampah disekitar meja bu Woro jika masih ada.

## 4.4 Kegiatan Kamis, 28 februari 2019

#### 4.4.1 Dedikasi

1. Keleketex#61

#### 4.4.2 Produktif

- 1. Mengikuti Evaluasi di prodi yang diadakan oleh pa Rolly
- 2. Mencari isi konten untuk majalah prodi
- 3. Mencuci piring dan gelas prodi sebanyak 4 gelas, dan piring sebanyak 6 buah.
- 4. Mengisi dan memperbaiki konten majalah prodi
- 5. Mengerjakan tugas keleketex

### 4.4.3 Integritas

Tidak ada penolakan pada saat melakukan pull request

## 4.4.4 Disiplin

- 1. Jam kedatangan = 09.15
- 2. Jam Kepulangan = 17.19

### 4.4.5 Loyalitas

Merapikan kembali meja dan kursi bu Woro setelah dipakai. section Kegiatan Jumat, 01 Maret 2019

### 4.4.6 Dedikasi

1. Keleketex#63

### 4.4.7 Produktif

- 1. Mencari bahan atau konten untuk halaman selanjutnya pada majalan prodi
- 2. Memperbaiki laporan kegiatan yang sempat mengalami kesalahan dalam pembuatan.
- 3. Mengikuti kegiatan sosialisasi internship 2

## 4.4.8 Integritas

Tidak ada penolakan pada saat melakukan pull request

## 4.4.9 Disiplin

- 1. Jam kedatangan = 09.05
- 2. Jam Kepulangan = 17.50

## 4.4.10 Loyalitas

- 1. Merapikan kembali meja dan kursi bu Woro setelah dipakai.
- 2. Mengangkati tisu yang jatuh dekat meja bu Nisa

# 4.5 Score Per Minggu Mulai tanggal 25 Februari - 01 Maret 2019

Hasil Score Minggu ini : 13

Table 4.1: Tabel Mingguan

	- 33
Kategori	Score
Dedikasi	3
Produktif	3
Integritas	3
Disiplin	2
Loyalitas	2

## Dinan Sagara (1144037)

## 5.1 Senin, 25 Februari 2019

Kegiatan yang dilakukan pada hari ini

- 1. Menyetor Form mengulang Internship 2 dan TA ke BAAK
- 2. membaca ulang materi Phalcon framework via TutorialsPoint
- 3. Briefing dengan Pak Rolly mengenai seminar Phalcon
- 4. Menyusun pertanyaan kuesioner kualitas pelayanan dengan prodi sebanyak 30 pertanyaan

## 5.2 Selasa, 26 Februari 2019

Kegiatan yang dilakukan pada hari ini

- 1. Revisi Laporan Proyek Adik Tingkat
- 2. Membantu meyusun dan merapikan format buku AJAR (Jaringan Komputer)
- 3. Mempelajari cara mengubah format file .SVG ke . CDR
- 4. Menambah materi di Chapter 2 repositori Phalcon.

https://github.com/BukuInformatika/phalcon/pull/9 dan https://github.com/BukuInfo

## 5.3 Rabu, 27 Februari 2019

Tidak masuk (tanpa adanya alasan)

### 5.3.1 Kamis, 28 Februari 2019

#### 1. Dedikasi

https://github.com/BukuInformatika/phalcon/pull/11

#### 2. Produktif

- Mengikuti evaluasi yang dilaksanakan di prodi
- Mendiskusikan konten video mingguan
- Menambah desain rules sistem antrian
- Dokumentasi evaluasi yang dilaksanakan di prodi
- Mengedit brosur pelatihan Phalcon

#### 3. Integritas

Tidak ada penolakan dalam pull request

#### 4. Disiplin

Poin

• Masuk jam : 09.29 wib

• Pulang jam: 17.15 wib

#### 5. Loyalitas

Menjaga kebersihan di meja Pak Nurkamal

Link Repositori yang Saya kerjakan di buku Informatika (dan di-fork ke repo Saya)

• https://github.com/dsagara/phalcon/commits/master

## Firman Rasyid Purnama (1144113)

## 6.1 Senin, 25 Februari 2019

### 6.1.1 Dedikasi

Keleketex#52

#### 6.1.2 Produktif

- 1. Menambahkan penulisan rumus array atau matriks pada buku informatika bagian keleketex chapter 3 materi notifikasi matematis dan merapihkan bab yang memiliki materi perumusan
- 2. Mengikuti kelas python pada mata kuliah Pak Rolly sebagai pembelajaran tambahan
- 3. Menyelesaikan tugas membuat sistem antrian mahasiswa untuk di aplikasikan di dalam prodi
- 4. Briefing dengan Pak Rolly dan Pak Yusril mengenai tugas Buku IoT

## 6.1.3 Integritas

Tidak ada penolakan dalam Pull Request

## 6.1.4 Disiplin

• Jam Masuk: 09.00 wib

• Jam Pulang:18.00 wib

## 6.1.5 Loyalitas

- 1. Membantu pak paulus memindahkan komputer admin menerapkan sistem antrian diprodi
- 2. Merapihkan dan menata kembali tata ruangan komputer admin dengan temanteman lainnya

## 6.2 Selasa, 26 Februari 2019

#### 6.2.1 Dedikasi

Keleketex#56

#### 6.2.2 Produktif

- 1. Menambahkan Tutorial Mengedit file atau dokumen menggunakan editor latex pada buku informatika bagian keleketex chapter 0
- 2. Memperbaharui Sistem Antrian Mahasiswa
- 3. Briefing dengan Danil dan Arifmengenai tugas Buku Informatika bagian IoT

### 6.2.3 Integritas

Tidak ada penolakan dalam Pull Request

## 6.2.4 Disiplin

• Jam Masuk: 09.00 wib

• Jam Pulang:17.15 wib

## 6.2.5 Loyalitas

Merapihkan dan menata kembali meja pak roni habibi

## 6.3 Rabu, 27 Februari 2019

#### 6.3.1 Dedikasi

Keleketex#58

#### 6.3.2 Produktif

- 1. Datang terlambat karena mengurus nenek yang sakit terlebih dahulu
- 2. Mengubah isi dan menambahkan materi pada bab 3 dan menambahkan materi perumusan vektor pada bab 4 di buku informatika bagian keleketex.
- 3. Mempelajari dashboard mahasiswa

### 6.3.3 Integritas

Tidak ada penolakan dalam Pull Request

### 6.3.4 Disiplin

• Jam Masuk: 13.00 wib

• Jam Pulang:17.00 wib

## 6.3.5 Loyalitas

Merapihkan dan menata kembali meja pak roni habibi

## 6.4 Kamis, 28 Februari 2019

#### 6.4.1 Dedikasi

- Keleketex#60
- IoT#5

#### 6.4.2 Produktif

- 1. Mengikuti evaluasi mingguan yang dilaksanakan pak rolly
- 2. Mendokumentasikan kegiatan evaluasi
- 3. Mengerjakan tugas Buku IoT dengan menambahkan materi dari jenis-jenis protokol
- 4. Mendiskusikan konten video mingguan
- 5. Mengelola sistem antrian admin

## 6.4.3 Integritas

Tidak ada penolakan dalam Pull Request

## 6.4.4 Disiplin

• Jam Masuk: 09.00 wib

• Jam Pulang :17.15 wib

## 6.4.5 Loyalitas

Merapihkan dan menjaga kebersihan meja milik pak roni habibi dan pak cahyo sebelum pulang

## 6.5 Jum'at, 01 Maret 2019

### 6.5.1 Dedikasi

• Keleketex#62

### 6.5.2 Produktif

- 1. Membuat absensi prodi bulan maret
- 2. Mengikuti Sosialisasi Internship 2
- 3. Mempelajari penerapan rumus kombinasi pada latex

## 6.5.3 Integritas

Tidak ada penolakan dalam Pull Request

## 6.5.4 Disiplin

• Jam Masuk: 08.50 wib

• Jam Pulang :17.15 wib

## 6.5.5 Loyalitas

- 1. Membersihkan kertas sampah yang berserakan dibawah tempat sampah
- 2. Menghapus papan tulis
- 3. Membooking ruangan auditorium ke properti untuk sosialisasi internship 2

# 6.5.6 Score Mingguan dari Tanggal 25 Februari - 1 Maret 2019

Total Score untuk minggu ini adalah 14

Table 6.1: Score Mingguan

Kategori	Keterangan Nilai
Dedikasi	03
Produktif	03
Integritas	03
Disiplin	02
Loyalitas	03

Yogi Nugraha (1144076)

Chapter 8
Irfan Mayendra (1144)

# Appendix A

## Form Penilaian Jurnal

gambar ?? dan ?? merupakan contoh bagaimana reviewer menilai jurnal kita.

NO	UNSUR	KETERANGAN	MAKS	KETERANGAN
	Chock	Maksimal 12 (dua belas) kata dalam	1121 61645	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	100	1	a. Tidak lengkap dan tidak konsisten (0)
-	dan Lembaga Penulis		•	b. Lengkap tetapi tidak konsisten (0,5) c. Lengkap dan konsisten (1)
				a. Tidak dalam Bahasa Indonesia dan
		Dalam Bahasa Indonesia dan Bahasa		Bahasa Inggris (0)
		Inggris yang baik, jumlah 150-200		b. Abstrak kurang jelas dan ringkas,
3	Abstrak	kata. Isi terdiri dari latar belakang,	2	atau hanya dalam Bahasa Inggris, atau
,	AUSURA	metode, hasil, dan kesimpulan. Isi		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)
	Kata Kunci	Maksimal 5 kata kunci terpenting dalam paper	1	<ul> <li>b. Ada tetapi kurang mencerminkan</li> </ul>
4				konsep penting dalam artikel (0,5)
				c. Ada dan mencerminkan konsep
_				penting dalam artikel (1)
	Sistematika Pembaban	Terdiri dari pendahuluan, tinjauan	1	a. Tidak lengkap (0)
5		pustaka, metode penelitian, hasil dan		b. Lengkap tetapi tidak sesuai sisetm
		pembahasan, kesimpulan dan saran, daftar pustaka		(0,5)
-				c. Lengkap dan bersistem (1)
	Pemanfaatan Instrumen Pendukung	Pemanfaatan Instrumen Pendukung seperti gambar dan tabel	1	a. Tak termanfaatkan (0)
6				b. Kurang informatif atau komplementer
				(0,5) c. Informatif dan komplementer (1)
_				a. Tidak baku (0)
7	Cara Pengacuan dan		1	b. Kurang baku (0,5)
1	Pengutipan			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)
	Makna Sumbangan bagi Kemajuan			b. Kurang (1)
10			4	c. Sedang (2)
	Remajuan			d. Cukup (3)
				e. Tinggi (4)

Figure A.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 A.2: form nilai bagian 2.

## Appendix B

## **FAQ**

M : Kalo Intership II atau TA harus buat aplikasi ? D : Ga harus buat aplikasi tapi harus ngoding

M : Pa saya bingung mau ngapain, saya juga bingung mau presentasi apa? D : Makanya baca de, buka jurnal topik 'ganteng' nah kamu baca dulu sehari 5 kali ya, 4 hari udah 20 tuh. Bingung itu tanda kurang wawasan alias kurang baca.

M : Pa saya sudah cari jurnal terindeks scopus tapi ga nemu. D : Kamu punya mata de? coba dicolok dulu. Kamu udah lakuin apa aja? tolong di list laporkan ke grup Tingkat Akhir. Tinggal buka google scholar klik dari tahun 2014, cek nama jurnalnya di scimagojr.com beres.

M : Pa saya belum dapat tempat intership, jadi ga tau mau presentasi apa? D : kamu kok ga nyambung, yang dipresentasikan itu yang kamu baca bukan yang akan kamu lakukan.

M : Pa ini jurnal harus yang terindex scopus ga bisa yang lain ? D : Index scopus menandakan artikel tersebut dalam standar semantik yang mudah dipahami dan dibaca serta bukan artikel asal jadi. Jika diluar scopus biasanya lebih sukar untuk dibaca dan dipahami karena tidak adanya proses review yang baik dan benar terhadap artikel.

M: Pa saya tidak mengerti D: Coba lihat standar alasan

M : Pa saya bingung D : Coba lihat standar alasan

M: Pa saya sibuk D: Mbahmu....

M: Pa saya ganteng D: Ndasmu....

M: Pa saya kece D: wes karepmu lah....

Biasanya anda memiliki alasan tertentu jika menghadapi kendala saat proses bimbingan, disini saya akan melakukan standar alasan agar persepsi yang diterima sama dan tidak salah kaprah. Penggunaan kata alasan tersebut antara lain:

- 1. Tidak Mengerti: anda boleh menggunakan alasan ini jika anda sudah melakukan tahapan membaca dan meresumekan 15 jurnal. Sudah mencoba dan mempraktekkan teorinya dengan mencari di youtube dan google minimal 6 jam sehari selama 3 hari berturut-turut.
- 2. Bingung : anda boleh mengatakan alasan bingung setelah maksimal dalam berusaha menyelesaikan tugas bimbingan dari dosen(sudah dilakukan semua). Anda belum bisa mengatakan alasan bingung jika anda masih belum menyelesaikan tugas bimbingan dan poin nomor 1 diatas. Setelah anda menyelesaikan tugas bimbingan secara maksimal dan tahap 1 poin diatas, tapi anda masih tetap bingung maka anda boleh memakai alasan ini.