

PANDUAN PELAKSANAAN DAN LAPORAN

# PENELITIAN / RISET

---

2021

---

FAKULTAS SAINS DAN KOMPUTER  
UNIVERSITAS KRISTEN IMMANUEL



**Kampus  
Merdeka**  
INDONESIA JAYA





# UNIVERSITAS KRISTEN IMMANUEL FAKULTAS SAINS DAN KOMPUTER

Jl. Solo Km. 11,1 P.o. Box 4/YKAP Yogyakarta Telp. (0274) 496256, 496257 Fax. (0274) 496423

## LEMBAR PENGESAHAN

No : 315/D/FISKOM/VII/2021  
Perihal : Pengesahan Dokumen  
Lampiran : 1 bundel Panduan Pelaksanaan Kuliah Penelitian /Riset

Bersama surat ini Dekan Fakultas Sain dan Komputer, Universitas Kristen Immanuel menyatakan bahwa Dokumen tersebut dibawah ini:

Nama Dokumen : Panduan Pelaksanaan Kuliah Penelitian /Riset  
Diajukan Oleh : Tim MBKM FISKOM 2021  
Diajukan pada Tanggal : 28 Juli 2021  
Program Studi : Fisika

Setelah memeriksa dokumen yang diajukan dengan teliti dan mempertimbangkan pentingnya dokumen tersebut sebagai satu kelengkapan untuk pemberlakuan kurikulum Prodi Fisika mulai Tahun Ajaran 2021/2022, maka Dekan Fakultas Sain dan Komputer, Universitas Kristen Immanuel menyatakan:

1. Mengesahkan dokumen tersebut diatas sebagai panduan yang sah yang berlaku dilingkungan Prodi Fisika UKRIM
2. Menetapkan pemberlakuan dokumen tersebut mulai Semester Gasal 2021/2022
3. Pengesahan dan penetapan ini berlaku sampai dengan terbitnya aturan baru yang meninjau ulang pemberlakuan dokumen tersebut di atas.

Demikian Surat Pengesahan dan Penetapan ini bisa dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Yogyakarta  
Pada tanggal 30 Juli 2021

Ditetapkan Oleh  
**DEKAN FISKOM**

  
  
**Surjawirawan Dwinutranto, M.Si.**  
NIDN. 0520106501



## Daftar Isi

<b>1.1. PENELITIAN / RISET .....</b>	<b>3</b>
1.1.1. Batasan .....	3
1.1.2. Kedudukan .....	3
1.1.3. Kompetensi yang Diharapkan.....	3
1.1.4. Beban Studi .....	3
1.1.5. Persyaratan Akademik dan Administrasi .....	4
1.1.6. Ketentuan Program Penelitian / Riset .....	4
1.1.7. Lokasi Penelitian / Riset .....	4
1.1.8. Tahapan Pelaksanaan Penelitian / Riset .....	5
1.1.9. Batas Waktu Magang .....	7
1.1.10. Format Laporan Penelitian/Riset.....	7
<b>1.2. PRESENTASI PENELITIAN / RISET .....</b>	<b>8</b>
1.2.1. Syarat Presentasi Program Penelitian/Riset .....	8
1.2.2. Tata Tertib Presentasi Penelitian/Riset .....	8
1.2.3. Pengumpulan Berkas Penelitian/Riset.....	8
1.2.4. Penilaian Penelitian/Riset .....	9
1.2.5. Standar Minimal Kelulusan Penelitian/Riset.....	9
1.2.6. Ketidak Lulusan Ujian Penelitian/Riset .....	10
1.2.7. Ketidak lulusan Program Penelitian/Riset .....	10
1.2.8. Besaran Biaya Penelitian/Riset Mahasiswa .....	11
<b>1.3. PANDUAN PENULISAN LAPORAN PENELITIAN / RISET .....</b>	<b>12</b>
A. STRUKTUR BUKU LAPORAN KERJA MAGANG .....	12



FAKULTAS SAINS DAN KOMPUTER  
UNIVERSITAS KRISTEN IMMANUEL

Jl. Solo KM 11,1, Kalasan, Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta  
Telp :(0274) 496256

---

LAMPIRAN.....	13
PERNYATAAN CALON PESERTA PENELITIAN/RISET.....	14
SURAT IZIN ORANG TUA MAHASISWA.....	15
(Contoh surat rekomendasi Dekan atau pemimpin yang setara, untuk mahasiswa)	16
KESEPAKATAN PENELITIAN/RISET .....	17
Formulir Presentasi Penelitian/Riset .....	18
Formulir Evaluasi Penelitian/riset Dari Institusi .....	19
Halaman Persetujuan Ujian .....	20
Program Penelitian/Riset.....	20
Halaman Pengesahan .....	21
Program Penelitian/Riset.....	21
Halaman Judul.....	22
Formulir Presensi Bimbingan Penelitian/Riset .....	23
Formulir Catatan Harian Program Penelitian/Riset .....	24



## 1.1. PENELITIAN / RISET

### 1.1.1. Batasan

Bagi mahasiswa yang memiliki *passion* menjadi peneliti, merdeka belajar dapat diwujudkan dalam bentuk kegiatan penelitian di Lembaga riset/pusat studi. Melalui penelitian mahasiswa dapat membangun cara berpikir kritis, hal yang sangat dibutuhkan untuk berbagai rumpun keilmuan pada jenjang pendidikan tinggi. Dengan kemampuan berpikir kritis mahasiswa akan lebih mendalami, memahami, dan mampu melakukan metode riset secara lebih baik. Bagi mahasiswa yang memiliki minat dan keinginan berprofesi dalam bidang riset, peluang untuk magang di laboratorium pusat riset merupakan dambaan mereka. Selain itu, Laboratorium/ Lembaga riset terkadang kekurangan asisten peneliti saat mengerjakan proyek riset yang berjangka pendek (1 semester – 1 tahun). Output dari kegiatan riset ini dapat berupa laporan penelitian, skripsi atau jurnal.

### 1.1.2. Kedudukan

Kedudukan Penelitian/Riset setara dengan kegiatan perkuliahan lainnya yang ada dalam struktur kurikulum prodi.

### 1.1.3. Kompetensi yang Diharapkan

1. Kualitas penelitian dan skripsi/tugas akhir mahasiswa dapat ditingkatkan.
2. Mahasiswa mempunyai pengalaman meneliti dalam proyek riset besar sehingga memperkuat *pool talent* peneliti secara topikal.
3. Mahasiswa mendapatkan kompetensi penelitian melalui pembimbingan langsung oleh peneliti di lembaga riset/pusat studi.
4. Mahasiswa memiliki kompetensi menulis hasil penelitian/riset dan menulis publikasi.
5. Mahasiswa memiliki kompetensi softskill seperti berkomunikasi, bekerja sama, inisiatif, inovasi, dan kreativitas dalam melakukan penelitian.

### 1.1.4. Beban Studi

Program Penelitian/Riset mempunyai beban studi sebesar 20 sks.



### 1.1.5. Persyaratan Akademik dan Administrasi

#### a. Persyaratan Akademik:

- Mahasiswa aktif minimal semester 7 dan telah menempuh minimum sks 120
- Memiliki IPK minimal 3 (dari skala 4)

#### b. Persyaratan Administrasi :

- Rekomendasi dari Kaprodi (atau yang setara)
- Pernyataan komitmen
- Surat izin orang tua
- Surat keterangan sehat
- Transkrip nilai
- Sertifikat prestasi \*tidak wajib

### 1.1.6. Ketentuan Program Penelitian / Riset

Ketentuan Program Penelitian/Riset:

- a. Lembaga riset yang dapat menjalankan program Penelitian/Riset adalah lembaga riset yang telah bekerja sama dengan Fakultas Sains dan Komputer, Universitas Kristen Immanuel.
- b. Proses seleksi mahasiswa diserahkan kepada lembaga riset.
- c. Penelitian yang dibebankan ke mahasiswa sebagian besar harus sesuai dengan bidang ilmu mahasiswa.
- d. Mahasiswa diharapkan memiliki kegiatan utama dan memiliki kegiatan sampingan yang sesuai bidang ilmu. Diharapkan mahasiswa memiliki kegiatan yang masuk dalam kategori kegiatan utama dengan proporsi yang lebih besar dari pada kegiatan sampingan baik dari segi jumlah maupun beban kerja.
- e. Kegiatan utama dapat berupa terlibat dalam persiapan, pelaksanaan, pelaporan penelitian/riset sesuai rumpun bidang ilmu.
- f. Kegiatan sampingan dapat meliputi kegiatan administrasi.

### 1.1.7. Lokasi Penelitian / Riset

Kegiatan pembelajaran dalam bentuk penelitian/riset dilakukan oleh mahasiswa di laboratorium/lembaga riset/pusat studi.



### 1.1.8. Tahapan Pelaksanaan Penelitian / Riset



Ada beberapa tahapan dalam pelaksanaan Penelitian/riset yaitu:

#### 1. Tahap Persiapan Penelitian/Riset, meliputi:

- Dengan persetujuan Dosen Pembimbing Akademik (DPA), mahasiswa mendaftarkan diri untuk program asisten riset.
- Lembaga riset melakukan seleksi
- Mahasiswa yang lolos mendapatkan LoA dari lembaga riset.

#### 2. Tahap Pelaksanaan Penelitian/Riset

- Pelaksanaan penelitian/riset, dapat segera dilakukan setelah mendapatkan LoA dari lembaga penelitian/riset, selama minimal 6 bulan dan maksimal 12 bulan.
- Mahasiswa tidak diperkenankan mengikuti perkuliahan selama menjalani kegiatan penelitian/riset.



FAKULTAS SAINS DAN KOMPUTER  
UNIVERSITAS KRISTEN IMMANUEL

Jl. Solo KM 11,1, Kalasan, Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta  
Telp :(0274) 496256

---

- c. Maksimal 1 minggu setelah penerjunan mahasiswa sudah harus mengumpulkan kontrak penelitian/riset ke dosen pembimbing sebanyak 2 rangkap (1 rangkap dibawa mahasiswa)
- d. Mengisi *logbook* sesuai dengan aktivitas yang dilakukan.
- e. Saat melaksanakan penelitian/riset pada masa akhir, mahasiswa wajib membuat laporan dalam bentuk laporan penelitian/skripsi atau publikasi ilmiah sesuai dengan format yang telah ditentukan, dengan bimbingan dosen pembimbing. Laporan penelitian/riset ini, setelah selesai harus mendapat persetujuan dari dosen pembimbing maupun pengesahan dari lembaga riset tempat mahasiswa melaksanakan penelitian/riset.

### 3. Tahap Presentasi

- a. Setelah penelitian/riset di lokasi selesai, mahasiswa wajib melakukan presentasi pada waktu yang diatur oleh koordinator penelitian/riset.
- b. Pelaksanaan presentasi penelitian/riset akan dilaksanakan sebelum batas akhir input nilai semester berjalan.
- c. Mahasiswa diharapkan sudah berkonsultasi dengan dosen pembimbing terkait dengan matakuliah yang akan dikonversikan ke program penelitian/riset ini.
- d. Hasil revisi laporan dari hasil presentasi dikumpulkan selambat-lambatnya 1 minggu setelah presentasi.
- e. Tahap Presentasi ini lebih lanjut akan di jelaskan pada 1.2

#### **Ketentuan presentasi Penelitian/Riset:**

1. Dilakukan dihadapan dosen pembimbing dan rekan-rekan mahasiswa diperkenankan hadir (ujian terbuka).
2. Mahasiswa yang tidak melakukan presentasi laporan penelitian/riset, **dianggap tidak menyelesaikan Program Penelitian/Riset.**



### **1.1.9. Batas Waktu Penelitian/Riset**

Mahasiswa hanya mempunyai kesempatan 1 (satu) semester-1 tahun untuk melaksanakan penelitian/riset sekaligus presentasinya. Apabila dalam 1 (satu) semester belum selesai, maka mahasiswa dapat mengajukan perpanjangan penulisan laporan penelitian/riset pada semester berikutnya dengan syarat :

- Adanya rekomendasi dan dosen pembimbing penelitian/riset bahwa proses penulisan laporan penelitian/riset yang dilakukannya sudah selesai lebih dari 80 %

### **1.1.10. Format Laporan Penelitian/Riset**

Tanpa membatasi kreatifitas mahasiswa dalam mengembangkan tulisannya, Program Studi memandang perlu membuat seragam pada format pelaporan Program penelitian/riset.



## 1.2. PRESENTASI PENELITIAN / RISET

### 1.2.1. Syarat Presentasi Program Penelitian/Riset

Sebelum melakukan presentasi penelitian/riset, mahasiswa diharuskan:

1. Mendaftarkan diri pada form untuk mengikuti ujian presentasi penelitian/riset.
2. Sudah menghadiri seminar Ujian Penelitian/Riset minimal 3 kali (dibuktikan dengan form mengikuti presentasi penelitian/riset).
3. Laporan Penelitian/riset sudah diselesaikan dan mendapatkan persetujuan dari dosen pembimbing dengan menceteka dan mengisi lembar persetujuan ujian penelitian/riset
4. Menyiapkan media presentasi

### 1.2.2. Tata Tertib Presentasi Penelitian/Riset

Tata tertib presentasi Penelitian/riset adalah sebagai berikut:

1. Mahasiswa mengenakan pakaian yang pantas (kemeja berkerah dan celana panjang (untuk putra/i) atau rok (untuk putri) diikuti dengan jaket almamater.
2. Pada waktu melakukan presentasi Penelitian/riset, mahasiswa diharuskan membawa seluruh laporan Penelitian/riset.
3. Mahasiswa yang akan melakukan presentasi diharapkan hadir 30 menit sebelum presentasi diadakan.

### 1.2.3. Pengumpulan Berkas Penelitian/Riset

Berkas-berkas Penelitian/riset yang harus dikumpulkan jika sudah dinyatakan Lulus adalah:

1. Hardcopy laporan Penelitian/riset (jika diminta saat ujian)
2. Halaman Pengesahan Penelitian/riset Yang telah ditanda tangani oleh kaprodi dan Dosen pembimbing, ini dapat dilihat pada lampiran C-11.
3. File Softcopy yang berisi : Laporan Penelitian/riset lengkap Bab 1 - 4 (dalam bentuk word dan PDF)
4. Bukti penerimaan laporan Penelitian/riset di instansi (Jika dibutuhkan)



#### 1.2.4. Penilaian Penelitian/Riset

Program Penelitian/riset ini dihargai sebesar 20 sks. Dosen pembimbing Penelitian/riset akan mengkonversi nilai Penelitian/riset dari instansi menjadi nilai yang bersesuaian pada kurikulum.

Berikut yang termasuk dalam komponen penilaian Ujian Penelitian/riset:

Komponen	Keterangan
Kemampuan Presentasi	Kemampuan Mahasiswa untuk menyampaikan kegiatan penelitian/riset dalam waktu singkat, termasuk di dalamnya adalah media presentasi.
Sistematika Penulisan	Kemampuan mahasiswa dalam menuangkan laporan kegiatan penelitian/riset dalam bentuk tulisan.
Pemahaman Topik Penelitian	Kemampuan mahasiswa untuk memahami topik penelitian
Kualitas Studi Kasus	Kompleksitas permasalahan Penelitian/riset yang dihadapi mahasiswa pada organisasi yang mengacu pada permasalahan pada bidang studi informatika/fisika

Range nilai akhir untuk mata kuliah penelitian/riset mengikuti standar penilaian konversi nilai angka ke huruf pada peraturan akademik universitas.

Nilai penelitian/riset akan diberikan oleh dosen pembimbing kepada koordinator Penelitian/riset apabila mahasiswa telah menyerahkan laporan akhir penelitian/riset, jika diijinkan oleh instansi dapat dilengkapi dengan CD/*softfile* laporan.

#### 1.2.5. Standar Minimal Kelulusan Penelitian/Riset

Mahasiswa dikatakan Lulus penelitian/riset apabila telah memenuhi syarat-syarat minimal sebagai berikut:

1. Sudah menyelesaikan kegiatan lapangan penelitian/riset dalam kurun waktu 6 - 12 bulan dengan bukti berupa absensi dan form penilaian Penelitian/riset.



2. Sudah menyelesaikan draft laporan penelitian/riset dengan persetujuan dosen pembimbing sesuai dengan batas akhir pengumpulan yang sudah ditetapkan.
3. Sudah melakukan bimbingan penelitian/riset minimal 5 kali dengan dosen pembimbing yang dibuktikan dengan formulir bimbingan.
4. Sudah menyelesaikan program Penelitian/riset sesuai dengan batasan pada kesepakatan kontrak penelitian/riset atau dengan pertimbangan dosen pembimbing yang dibuktikan dengan sertifikat nilai dari lembaga riset.
5. Jika terdapat revisi selama ujian, mampu menyelesaikan revisi dengan kurun waktu yang sudah disepakati.
6. Mengumpulkan berkas laporan Penelitian/riset yang sudah disahkan sebelum batas maksimum waktu pengumpulan yang sudah ditetapkan.

#### **1.2.6. Ketidak Lulusan Ujian Penelitian/Riset**

Mahasiswa yang dinyatakan tidak lulus ujian Penelitian/riset adalah mahasiswa yang sudah memenuhi persyaratan minimal kelulusan dari poin 1 hingga 4, namun tidak lolos poin 5. Mahasiswa yang tidak lulus ujian Penelitian/riset harus membayar biaya administrasi untuk ujian ulang sesuai dengan nilai yang telah ditetapkan oleh fakultas.

#### **1.2.7. Ketidak Lulusan Program Penelitian/Riset**

Mahasiswa yang dinyatakan tidak lulus Program Penelitian/riset adalah mahasiswa yang tidak memenuhi persyarat minimal kelulusan dari poin 1 hingga 4. Mahasiswa yang tidak dinyatakan lulus Penelitian/riset ini diperbolehkan mengulang Penelitian/riset atau memulai program Penelitian/riset semester depan. Mahasiswa yang sudah melakukan persyaratan minimal kelulusan poin 1 diperbolehkan tidak mengambil Penelitian/riset di lapangan, dan hanya berlaku sekali di semester berikutnya. Mahasiswa wajib mengambil KRS Penelitian/riset kembali, membayar kembali biaya Penelitian/riset dengan biaya ekstensi Penelitian/riset yang besarnya sama seperti biaya penelitian/riset ke fakultas. Jika mahasiswa



FAKULTAS SAINS DAN KOMPUTER  
UNIVERSITAS KRISTEN IMMANUEL

Jl. Solo KM 11,1, Kalasan, Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta  
Telp :(0274) 496256

---

menggunakan Penelitian/riset lapangan yang lama maka nilai angka akan diturunkan sebanyak 1 (dalam antara 1-10).

### **1.2.8. Besaran Biaya Penelitian/Riset Mahasiswa**

1. Biaya Penelitian/Riset : **Rp 400.000,00**



## 1.3. PANDUAN PENULISAN LAPORAN PENELITIAN / RISET

### A. STRUKTUR BUKU LAPORAN KERJA MAGANG

1. Halaman judul (contoh terlampir).
2. Halaman Pengesahan (contoh terlampir).
3. Kata Pengantar (contoh terlampir).
4. Daftar Isi (contoh terlampir).
5. Daftar Gambar
6. Daftar Tabel
7. **Bab I Pendahuluan:** Latar belakang Penelitian/riset; Ruang Lingkup Penelitian/riset; Tujuan Penelitian/riset; Manfaat Penelitian/riset; Sistematika penulisan.
8. **Bab II Tinjauan Umum Lokasi penelitian/riset:** berisi profil singkat lembaga riset, struktur organisasi lembaga riset, profil singkat pembimbing riset, foto saat di lokasi penelitian/riset dan deskripsi topik riset.
9. **BAB III Metode penelitian.**
10. **BAB IV Hasil dan Pembahasan.**
11. **BAB V Penutup:** Kesimpulan dan Saran (Saran perluasan, pengembangan, pendalaman, pengkajian ulang, rekomendasi tempat Penelitian/riset).
12. **Lampiran:**
  - a. Kontrak Penelitian/riset
  - b. Nilai (Evaluasi Penelitian/riset dari lembaga riset)
  - c. Catatan Harian Penelitian/riset
  - d. Presensi Bimbingan
  - e. Dokumen pendukung lainnya

# LAMPIRAN



FAKULTAS SAINS DAN KOMPUTER  
UNIVERSITAS KRISTEN IMMANUEL

Jl. Solo KM 11,1, Kalasan, Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta  
Telp : (0274) 496256

**PERNYATAAN CALON PESERTA PENELITIAN/RISET**  
**TAHUN \_\_\_\_\_**

Yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama :  
NIM :  
Jurusan/Prodi :  
Fakultas :  
Perguruan Tinggi :  
Email :  
Telp/HP :

Dengan ini menyatakan kesanggupan mengikuti program Penelitian/riset Tahun 2021 dengan ketentuan sebagai berikut:

1. Saya bersedia ditempatkan di lembaga riset yang akan ditentukan oleh panitia. Jika saya menolak keputusan tersebut, maka saya bersedia untuk tidak dapat mendaftar program Penelitian/riset angkatan berikutnya.
2. Menaati seluruh ketentuan program Penelitian/riset yang ditetapkan oleh Fakultas Sains dan Komputer
3. Menaati segala aturan hukum yang berlaku di Indonesia.
4. Berkomitmen dengan sungguh-sungguh untuk menyelesaikan rangkaian program dari awal hingga akhir.
5. Jika saya melakukan tindakan plagiarisme, termasuk plagiasi diri, tindakan kriminal, tindakan kekerasan dan diskriminasi dalam segala bentuk, termasuk kekerasan seksual, perundungan, dan tindakan intoleransi dan/atau penyalahgunaan obat-obatan terlarang, maka saya tidak diberikan pengakuan satuan kredit semester (sks) untuk pembelajaran program Penelitian/riset dan tidak dapat mendaftar program Kampus Merdeka lainnya.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan sebenarnya tanpa ada paksaan dari pihak manapun dan apabila dikemudian hari pernyataan ini terbukti tidak benar, maka saya bersedia dikenakan sanksi sesuai peraturan yang berlaku.

....., ..... 2021

(Nama Lengkap)



FAKULTAS SAINS DAN KOMPUTER  
UNIVERSITAS KRISTEN IMMANUEL

Jl. Solo KM 11,1, Kalasan, Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta  
Telp : (0274) 496256

**SURAT IZIN ORANG TUA MAHASISWA  
UNTUK MENGIKUTI PROGRAM PENELITIAN/RISET TAHUN 2021**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

Alamat :

Pekerjaan :

Selaku orang tua dari mahasiswa,

Nama :

NIM :

Program Studi :

No HP :

Dengan ini mengetahui, menyetujui, dan memberi izin kepada anak kami tersebut di atas untuk:

1. mengikuti Program Penelitian/riset dan akan memberikan dukungan sepenuhnya serta bertanggung jawab bilamana terjadi sesuatu hal selama mengikuti Program Penelitian/riset sejak awal dengan akhir program selama 1 (satu) semester
1. ditempatkan di lembaga riset manapun di seluruh wilayah Indonesia sesuai yang ditetapkan oleh panitia
2. melakukan perjalanan lintas kabupaten/kota/provinsi jika diperlukan sesuai penempatan yang ditetapkan oleh panitia

Demikian surat izin itu dibuat dengan sadar tanpa paksaan dari pihak manapun, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

....., ..... 2021

(Nama Terang Orang Tua)



FAKULTAS SAINS DAN KOMPUTER  
UNIVERSITAS KRISTEN IMMANUEL

Jl. Solo KM 11,1, Kalasan, Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta  
Telp :(0274) 496256

**(Contoh surat rekomendasi Dekan atau pemimpin yang setara, untuk mahasiswa)**

(KOP SURAT)

**SURAT REKOMENDASI**

No: \_\_\_\_\_

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

Jabatan :

NIP :

memberikan rekomendasi kepada,

Nama :

NIM :

Program Studi/Jurusan :

Indeks Prestasi Kumulatif (IPK):

untuk mendaftarkan diri dan menjadi peserta program Penelitian/Riset 2021 dengan rincian:

1. Mahasiswa akan mengikuti Program Penelitian/Riset Tahun 2021 secara penuh dan bertanggungjawab.
2. Mahasiswa sanggup ditempatkan di lembaga riset di seluruh wilayah Indonesia sesuai yang ditetapkan oleh panitia.
3. Mahasiswa sanggup melakukan perjalanan lintas kabupaten/kota/provinsi jika diperlukan sesuai penempatan yang ditetapkan oleh panitia

Selain hal tersebut di atas, sebagai bentuk dukungan dan fasilitasi bagi mahasiswa, kami menyatakan kesediaan untuk:

1. memberikan dukungan sepenuhnya serta bertanggung jawab bilamana terjadi sesuatu hal selama mengikuti program Penelitian/Riset sejak awal sampai akhir program
2. mendukung proses belajar mahasiswa melalui pengalaman Penelitian/Riset
3. memberikan pengakuan dan konversi 20 sks bagi mahasiswa setelah penyelesaian program

Demikian surat rekomendasi ini kami sampaikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

.....,..... 2021

Dekan/Pimpinan PT

tdd dan cap

(.....)

NIP/NIDN



FAKULTAS SAINS DAN KOMPUTER  
UNIVERSITAS KRISTEN IMMANUEL

Jl. Solo KM 11,1, Kalasan, Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta  
Telp : (0274) 496256

**KESEPAKATAN PENELITIAN/RISET**

Mahasiswa Informatika/Fisika, Fakultas Sains dan Komputer, Universitas Kristen Immanuel dengan identitas:

Nama : \_\_\_\_\_

NIM : \_\_\_\_\_

Akan Melaksanakan Penelitian/Riset di Lembaga Riset :

Nama Lembaga riset : xxxxxxxxxxxxxx

Alamat : JL Merdeka Raya no 111

Pembimbing Lapangan : Sudjono, M.Kom

Nomor Identitas Pegawai : 1967991283191819

Dengan deskripsi pekerjaan yang sudah disepakati adalah sebagai berikut:

Tanggal Mulai Penelitian/riset : 4 Juni 2021

Tanggal Akhir Penelitian/riset : 27 November 2021

Honor/gaji : Rp ,00

Deskripsi Pekerjaan :

- |  |
|--|
| <ol style="list-style-type: none"><li>1. Mengembangkan Sistem Informasi untuk mendaftarkan, data-data daerah-daerah wisata di Indonesia.</li><li>2. Membantu melakukan perawatan jaringan di wilayah kantor 1 kementerian pariwisata</li></ol> |
|--|

Demikian kontrak magang ini dibuat sebagai bentuk deskripsi kerja sama program penelitian/riset merdeka belajar, program studi Informatika/Fisika, Fakultas Sains dan Komputer Universitas Kristen Immanuel yang diwakili oleh mahasiswa di atas dan Organisasi yang disebut di atas.

\_\_\_\_\_, DD Month YEAR

Disepakati Oleh,

Mahasiswa,

Pembimbing Lapangan

Nama

Nama

Nomor Pegawai \_\_\_\_\_

Mengetahui,

Dosen Pembimbing Penelitian/riset

Nama Dosen

NIDN



FAKULTAS SAINS DAN KOMPUTER  
UNIVERSITAS KRISTEN IMMANUEL

Jl. Solo KM 11,1, Kalasan, Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta  
Telp : (0274) 496256

Lampiran A-3

**Formulir Presentasi Penelitian/Riset**

Nama Mahasiswa : \_\_\_\_\_

NIM : \_\_\_\_\_

Tanggal Presentasi : \_\_\_\_\_

Judul : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Daftar Hadir Presentasi (Dosen dan Mahasiswa) :

No.	Nama Peserta	Paraf
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

Yogyakarta, \_\_\_\_\_

Dosen Tamu

Dosen Pembimbing

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### Formulir Evaluasi Penelitian/riset Dari Institusi

Kami beritahukan bahwa mahasiswa Universitas Kristen Immanuel  
Fakultas Sains dan Komputer, Program Studi Informatika/Fisika :

Nama Mahasiswa : \_\_\_\_\_  
NIM : \_\_\_\_\_  
Judul : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Melakukan Penelitian/riset di Lembaga riset kami yaitu :

Nama Lembaga Riset : \_\_\_\_\_  
Alamat : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Dinyatakan : telah / belum\* **selesai** melakukan penelitian/riset di lembaga kami dan telah / belum\* **mempresentasikan** hasil kegiatan penelitian/risetnya dihadapan pihak-pihak yang terkait di institusi kami. Setelah menimbang dan memperhatikan dengan seksama kami sepakat untuk memberikan evaluasi terhadap kinerja mahasiswa tersebut sebagai berikut

Obyek Keilmuan yang Dinilai	Penilaian (skala A, A-, B+, B, B-, C)
Penguasaan dan kedalaman topik riset	
Kemampuan meneliti	
Kemampuan komunikasi dan kerjasama	
Kedisiplinan	
Kemampuan menuliskan laporan penelitian	
Kemampuan analisis	
Kemampuan ber-inovasi	
Inisiatif	
<b>Rata – rata</b>	

Di samping penilaian di atas kami juga memberikan beberapa masukan (feedback) yang berkaitan dengan unjuk kerja mahasiswa di atas :

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Demikian evaluasi yang diberikan berkaitan dengan Penelitian/riset yang dilakukan mahasiswa di atas.

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Nama / Jabatan



FAKULTAS SAINS DAN KOMPUTER  
UNIVERSITAS KRISTEN IMMANUEL

Jl. Solo KM 11,1, Kalasan, Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta  
Telp : (0274) 496256

Lampiran A-7?

**Halaman Persetujuan Ujian  
Program Penelitian/Riset**

Judul Program Penelitian/Riset : XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX DI LEMBAGA  
RISET YYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYY



**Disusun Oleh :**

**BEJO NAMI KULO**

**08421002317**

**Telah diperiksa dan disetujui oleh pembimbing**

Pada tanggal : .....

*guna menempuh ujian Penelitian/riset*

Mengetahui,

Dosen Pembimbing Program  
Penelitian/riset

\_\_\_\_\_  
Nama Dosen  
NIDN



**FAKULTAS SAINS DAN KOMPUTER  
UNIVERSITAS KRISTEN IMMANUEL**

Jl. Solo KM 11,1, Kalasan, Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta  
Telp : (0274) 496256

**Lampiran A-8**

**Halaman Pengesahan  
Program Penelitian/Riset**

Judul Program Penelitian/Riset: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX DI LEMBAGA  
RISET YYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYY



**Disusun Oleh :**

**BEJO NAMI KULO  
08421002317**

**Disetujui dan Disahkan**

Pada tanggal : .....

Oleh,

Dosen Pembimbing Program Penelitian/riset

Dosen Penguji Program Penelitian/riset

NAMA \_\_\_\_\_  
NIDN \_\_\_\_\_

NAMA \_\_\_\_\_  
NIDN \_\_\_\_\_

Ketua Program Studi Informatika/Fisika,

NAMA \_\_\_\_\_  
NIDN \_\_\_\_\_



FAKULTAS SAINS DAN KOMPUTER  
UNIVERSITAS KRISTEN IMMANUEL

Jl. Solo KM 11,1, Kalasan, Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta  
Telp : (0274) 496256

Lampiran A-9

**Halaman Judul**

LAPORAN PENELITIAN/RISET

JUDUL XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX DI LEMBAGA RISET

YYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYYY



Disusun Oleh :

BEJO NAMI KULO

99669966

FAKULTAS SAINS & KOMPUTER  
UNIVERSITAS KRISTEN IMMANUEL  
YOGYAKARTA

2020



FAKULTAS SAINS DAN KOMPUTER  
UNIVERSITAS KRISTEN IMMANUEL

Jl. Solo KM 11,1, Kalasan, Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta  
Telp : (0274) 496256

Lampiran A-10

**Formulir Presensi Bimbingan Penelitian/Riset**

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan Dosen



