

## **PROSEDUR SEMINAR HASIL**

### **Pra Seminar Hasil**

1. Mahasiswa mendaftar untuk Seminar Hasil ke Admin Jurusan dengan membawa syarat-syarat pendaftaran. Admin akan melaporkan data Mahasiswa yang mendaftar ke Tim TA untuk segera disusun Jadwal Seminar Hasil.
2. Jurusan menyusun komposisi Tim Penguji berdasarkan KBK.
3. Jadwal yang tersusun akan diumumkan ke Mahasiswa, Pembimbing dan Tim Penguji.
4. Admin melakukan konfirmasi perihal Jadwal Seminar Hasil ke Pembimbing dan Tim Penguji.
5. Jika Pembimbing 1 atau 2 tidak bisa hadir. Maka Jurusan akan melakukan Penjadwalan Ulang. Dengan syarat Pembimbing 1 atau 2 mengkonfirmasi ketidak hadiran H-2 sebelum Seminar Hasil.
6. Jika salah satu Tim Penguji tidak dapat hadir . Maka Jurusan akan langsung mencari Pengganti sesuai dengan KBK.
7. Mahasiswa mengambil Undangan Seminar Hasil ke Admin untuk diberikan ke Pembimbing dan Tim Penguji dengan melampirkan Artikel Ilmiah Tugas Akhir yang dikerjakan beserta Form Penilaian (F03 untuk Pembimbing, Lamp. F04 untuk Tim Penguji).
8. Mahasiswa memberikan reminder ke Pembimbing dan Tim Penguji H-1 pelaksanaan Seminar Hasil.

### **Persiapan Pelaksanaan Seminar Hasil**

1. Pakaian yang digunakan pada saat Seminar Hasil yaitu:
  - a. Laki-laki
    - Kemeja putih polos
    - Celana panjang hitam
    - Sepatu hitam
    - Rambut pendek rapi, tidak melebihi kerah baju
  - b. Perempuan
    - Kemeja putih polos
    - Rok hitam
    - Blazer
    - Sepatu hitam
2. Konsumsi tidak boleh berlebihan sesuai dengan permintaan Penguji, tetapi harus menyesuaikan dengan kemampuan Mahasiswa. (Edara Direktur POLNES No. 2430/PL7/TU/2017 tanggal 26 Juli 2017).
3. Mahasiswa mengecek sendiri perlengkapan teknis pendukung presentasi (Proyektor dan pointer) dan spidol. Pointer dan spidol dapat dipinjam di Jurusan.

## **Seminar Hasil**

1. Mahasiswa menyiapkan Berita Acara Seminar Hasil (F04).
2. Pelaksanaan Seminar Hasil dihadiri oleh Mahasiswa TA, Pendamping (Pembimbing 1 atau 2) dan Tim Penguji.
3. Jika pada hari pelaksanaan Seminar Hasil Pembimbing 1 atau 2 tidak bisa hadir sebagai Pendamping pada Seminar Hasil. Maka Pendamping Seminar Hasil akan digantikan oleh Jurusan atau Tim TA.
4. Pendamping berperan sebagai Ketua/Moderator.
5. Jika pada hari pelaksanaan Seminar Hasil salah satu Tim Penguji tidak bisa hadir. Maka Jurusan akan segera mengganti Penguji dengan Dosen yang ready di Jurusan pada saat itu.
6. Ketua/Moderator membawa berkas Seminar Hasil (Berita Acara (F04), Form Penilaian Pembimbing (F03) dan Penilaian Tim Penguji (Lamp. F04)) untuk di serahkan ke Admin.
7. Mahasiswa mengambil Form Catatan/Saran/Usulan Tim Penguji (Form Revisi) Seminar Hasil di Admin.

## **Penilaian Seminar Hasil**

1. Keputusan Seminar Hasil yaitu :
  - a. Lanjut Sidang Ujian Tugas Akhir
  - b. Mengulang Seminar Hasil
2. Tim penguji memberikan nilai di Lamp. F04. Nilai syarat Lulus dari Tim Penguji Seminar Hasil yaitu 60,00.
3. Jika 2 Penguji memberikan nilai dibawah 60,00 maka Mahasiswa dianggap Tidak Lulus Seminar Hasil dengan rekomendasi Tim Penguji : Mengulang Seminar Hasil.
4. Jika rata-rata nilai Tim Penguji dibawah 60,00 namun 2 Penguji memberikan nilai 60 maka Mahasiswa dianggap Lulus Seminar Hasil dengan rekomendasi Tim Penguji : Lanjut Sidang Ujian Tugas Akhir.
5. Tim Penguji memberikan rekomendasi Keputusan Seminar Hasil kepada Ketua/Moderator. Keputusan Seminar Hasil diserahkan kepada Pembimbing.
6. Jika Pembimbing 1 atau 2 tidak bisa hadir pada saat Seminar Hasil. Maka Keputusan Seminar mengikuti rekomendasi Tim Penguji.
7. Penilaian dilakukan setelah keputusan Seminar Hasil menyatakan Mahasiswa Lanjut Sidang Tugas Akhir. Pemberian Nilai pada F03 dan Lamp. F04 wajib diisi secara detail.
8. Pemberian bobot Pembimbing 60% dan Penguji 40% dilakukan jika Mahasiswa dinyatakan Lulus Seminar Hasil dan Lanjut Sidang Ujian Tugas Akhir.
9. Jika Mahasiswa dinyatakan Mengulang Seminar Hasil, maka proses pebobotan dilakukan pada Seminar Hasil Kedua.

### **Tupoksi Ketua/Moderator Seminar Hasil**

1. Membuka Seminar Hasil.
2. Mengecek keabsahan nilai Penguji.
3. Melakukan diskusi dengan Tim Penguji sebelum membacakan hasil rekomendasi dan Keputusan Seminar Hasil.
4. Membacakan Keputusan Seminar Hasil.
5. Menutup Seminar Hasil

### **Syarat Pendaftaran Seminar Hasil**

1. Formulir Pendaftaran Seminar Hasil
2. Log Book Tugas Akhir (monitoring minimal 6x pada tahap A)
3. Print Out Naskah Seminar Hasil yang disajikan secara ringkas dalam format Artikel Ilmiah yang terdiri dari:
  - a. Pendahuluan
  - b. Kajian Pustaka
  - c. Kerangka Konsep Penelitian
  - d. Metode Penelitian
  - e. Hasil dan Pembahasan
  - f. Penutup
  - g. Daftar Pustaka



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
**POLITEKNIK NEGERI SAMARINDA**  
**JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI**

Jalan Dr. Cipto Mangunkusumo Kampus Gunung Panjang Samarinda 75131  
Telepon: PABX (0541) 260588 – 260553 – 262018 FAX. (0541) 260355  
Website : [www.polnes.ac.id](http://www.polnes.ac.id) E-mail : [polnes@polnes.ac.id](mailto:polnes@polnes.ac.id)

---

---

**FORM PENDAFTARAN SEMINAR HASIL**  
**TUGAS AKHIR MAHASISWA T.A. 2019/2020**

Nama :  
NIM :  
Program Studi :  
Judul :

Area Kompetensi :  
Pembimbing 1 :  
Pembimbing 2 :  
No. HP Mahasiswa :

Samarinda,...../...../.....

Mahasiswa TA ( NIM.	Ttd
Pembimbing 1 ( NIP.	
Pembimbing 2 ( NIP.	Ttd

Tahap Bimbingan	Konsultasi Ke										Tanggal/Bln/Thn
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

Jenis Kegiatan (*lingkari sesuai kegiatan yang dilakukan*)

Mahasiswa	Tim Pembimbing
1. Studi Literatur 2. Diskusi/Konsultasi 3. Observasi 4. Survey 5. Eksperimen 6. Implementasi	1. Arahkan 2. Bimbingan 3. Bantuan

#### CATATAN TIM PEMBIMBING



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
**POLITEKNIK NEGERI SAMARINDA**  
**JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI**

Jalan Dr. Cipto Mangunkusumo Kampus Gunung Panjang Samarinda 75131  
Telepon: PABX (0541) 260588 - 260553 - 262018 FAX (0541) 260355  
Website : www.polnes.ac.id E-mail : polnes@polnes.ac.id

**F-03**

**NILAI CAPAIAN KOMPETENSI TA PADA  
SEMINAR HASIL TUGAS AKHIR DARI  
PEMBIMBING**

Proporsal Tugas Akhir atas Mahasiswa :

Nama : Risna Julia Sari  
Nim : 13615001  
Program Studi : Teknik Informatika  
Judul : **Implementasi Fuzzy Logic Pada Penilaian Hubungan  
Antara Gaya Belajar Mahasiswa Dan Metode Mengajar  
Dosen Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri  
Samarinda**  
Area Kompetensi : Intelligent Computing  
Target Capaian :

1. Mengetahui Konsep Dasar PBM
  - a. Mengetahui karakteristik belajar mahasiswa berdasarkan preferensi sensoru Visual, Auditorial dan Kinestetik
  - b. Mengetahui Ciri-ciri masing-masing kategori belajar Visual, Auditorial dan Kinestetik
  - c. Mengetahui jenis-jenis metode mengajar berdasarkan kategori Visual, Auditorial dan Kinestetik
2. Mengetahui Cara Penilaian Performansi Menggunakan Fuzzy Logic
  - a. Mengetahui kebutuhan data performansi Visual, Auditorial dan Kinestetik
  - b. Mengetahui cara membangun dan menerapkan kuisioner yang diperlukan
  - c. Mengetahui cara menerapkan fuzzy logic untuk penilaian performansi hubungan antara gaya belajar dan metode mengajar dalam PBM



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
POLITEKNIK NEGERI SAMARINDA  
JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI**

Jalan Dr. Cipto Mangunkusumo Kampus Gunung Panjang Samarinda 75131  
Telepon: PABX (0541) 260588 – 260553 – 262018 FAX. (0541) 260355  
Website : www.polnes.ac.id E-mail : polnes@polnes.ac.id

Bobot Capaian Laporan Tugas Akhir Tahap 2 ( <i>minimal 75%</i> )					
Penilaian Capaian Kompetensi Tugas Akhir Tahap 2					
RANAH	KRITERIA	BOBOT (B)	NILAI		CAPAIAN (B*PB)
			PB.1	PB.2	
AFEKTIF	Penampilan (Kepribadian)	10%			
	Komunikasi	10%			
Total (A)					
KOGNITIF	Penguasaan Materi	20%			
	Isi Naskah Seminar Hasil	30%			
Total (K)					
PSIKO MOTORIK	Produk/Hasil TA	15%			
	Tata Tulis	15%			
Total (P)					
Total (A)+(K)+(P) ( <i>minimal 70</i> )					
<b>Disetujui untuk mengikuti Seminar Hasil Tugas Akhir</b>					

Catatan :

1. Telah melaksanakan konsultasi minimal 6 kali kepada Tim Pembimbing yang termuat pada buku konsultasi

Samarinda, ...../...../.....

Menyetujui,

Pembimbing 1 ( NIP.	Ttd
Pembimbing 2 ( NIP.	Ttd



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI

**POLITEKNIK NEGERI SAMARINDA**

**JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI**

Jalan Dr. Cipto Mangunkusumo Kampus Gunung Panjang Samarinda 75131

Telepon: PABX (0541) 260588 - 260553 - 262018 FAX. (0541) 260355

Website : www.polnes.ac.id E-mail : polnes@polnes.ac.id

Bobot Capaian Laporan Tugas Akhir Tahap 2 ( <i>minimal 75%</i> )						
Penilaian Capaian Kompetensi Tugas Akhir Tahap 2						
RANAH	KRITERIA	BOBOT (B)	NILAI		Rata <sup>2</sup>	CAPAIAN (B*PB)
			PB.1	PB.2	PB	
AFEKTIF	Penampilan (Kepribadian)	10%				
	Komunikasi	10%				
Total (A)						
KOGNITIF	Penguasaan Materi	30%				
	Isi Naskah Seminar Hasil	30%				
Total (K)						
PSIKO MOTORIK	Produk/Hasil TA	15%				
	Tata Tulis	5%				
Total (P)						
Total (A)+(K)+(P) ( <i>minimal 70</i> )						
<b>Disetujui untuk mengikuti Seminar Hasil Tugas Akhir</b>						

Catatan :

1. di-photocopy setelah diisi untuk disertakan di tiap buku catatan konsultasi tugas akhir, lembar asli diserahkan ke Tim TA
2. Telah melaksanakan konsultasi minimal 6 kali kepada Tim Pembimbing yang termuat pada buku konsultasi

Samarinda, ...../...../.....

Menyetujui,

Pembimbing 1 ( NIP.	Ttd
Pembimbing 2 ( NIP.	Ttd





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
POLITEKNIK NEGERI SAMARINDA  
JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI

Jalan Dr. Cipto Mangunkusumo Kampus Gunung Panjang Samarinda 75131  
Telepon: PABX (0541) 260588 – 260553 – 262018 FAX (0541) 260355  
Website : www.polnes.ac.id E-mail : polnes@polnes.ac.id

**F-04**

**BERITA ACARA  
SEMINAR HASIL TUGAS AKHIR**

Pada hari ini Sabtu Tanggal 12 Bulan Agustus Tahun 2017 Telah dilaksanakan Seminar Hasil Tugas Akhir (Tahap 3) mahasiswa Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Samarinda, atas :

Nama : Periyaldi  
Nim : 15 645 075  
Judul : **Perancangan Monitring Rack Server SatNetCam berbasis Internet Of Thinf Menggunakan Protokol Komunikasi MQTT**  
Program Studi : Teknik Informatika Multimedia  
Area Kompetensi : Intelligent Computing  
Target Capaian :  
1. Mengetahui Prinsip kerja GPIO Raspberry Pi2  
2. Mengetahui prinsip dasar konsep internet Of Thing  
3. Memahami prinsip kerja protokol komunikasi Message Queuing

Seminar Hasil : Pertama / Kedua

Rekomendasi Tim Penguji :

1.	Lanjut Sidang Ujian Tugas Akhir	2.	Mengulang Seminar Hasil
----	---------------------------------	----	-------------------------

Dengan hasil seminar hasil dari Pendamping sebagai berikut :

Keputusan			
1.	Lanjut Sidang Ujian Tugas Akhir	2.	Mengulang Seminar Hasil



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
POLITEKNIK NEGERI SAMARINDA  
JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI

Jalan Dr. Cipto Mangunkusumo Kampus Gunung Panjang Samarinda 75131  
Telepon: PABX (0541) 260588 - 260553 - 262018 FAX. (0541) 260355  
Website : www.polnes.ac.id E-mail : polnes@polnes.ac.id

dengan hasil Capaian Kompetensi Tugas Akhir Tahap 3 seperti berikut :

(hasil penilaian capaian direkap dan dibacakan oleh Pendamping)

Ranah	Penguji 1	Penguji 2	Penguji 3	Rata-rata Penguji (A)	Tim Pembimbing (Dokumen F-03) (B)
Afektif					
Kognitif					
Psiko motorik					
Total					
Nilai Seminar Hasil $(0.4 \cdot A + 0.6 \cdot B)$					

Demikian Berita Acara ini dibuat untuk diketahui.

Samarinda, ...../...../.....

Pendamping Arief Bramanto W.P S.ST., MT NIP. 19830120 200801 1 006	Ttd
Penguji 1/2/3 Rheo Malani, S.Kom, M.Kom NIP. 19780823 200312 1 001	Ttd
Penguji 1/2/3 Mulyanto, S.Kom., M.Cs NIP. 19750213 200801 1 007	Ttd
Penguji 1/2/3 Rihartanto, ST. NIP. 19711205 200312 1 001	Ttd



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
POLITEKNIK NEGERI SAMARINDA  
JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI  
Jalan Dr. Cipto Mangunkusumo Kampus Gunung Panjang Samarinda 75131  
Telepon: PABX (0541) 260588 – 260553 – 262018 FAX. (0541) 260355  
Website : www.polnes.ac.id E-mail : polnes@polnes.ac.id



**Lamp.  
F-04**

**NILAI CAPAIAN KOMPETENSI TA PADA  
SEMINAR HASIL TUGAS AKHIR DARI  
PENGUJI**

Seminar Tugas Akhir atas Mahasiswa :

Nama : Periyaldi  
Nim : 15 645 075  
Program Studi : Teknik Informatika Multimedia  
Judul : **Perancangan Monitring Rack Server SatNetCam  
berbasis Internet Of Thinf Menggunakan Protokol  
Komunikasi MQTT**  
Area Kompetensi : Intelligent Computing

Penilaian Capaian Kompetensi Tugas Akhir Tahap 3

RANAH	KRITERIA	BOBOT	NILAI	CAPAIAN
AFEKTIF	Penampilan (Kepribadian)	10%		
	Komunikasi	10%		
Total (A)				
KOGNITIF	Penguasaan Materi	20%		
	Isi Naskah Seminar Hasil	30%		
Total (K)				
PSIKO MOTORIK	Produk/Hasil TA	15%		
	Tata Tulis	15%		
Total (P)				
Total (A)+(K)+(P)				

Samarinda, ...../...../.....

Penguji 1/2/3

(  
NIP.

Tanda tangan



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI  
**POLITEKNIK NEGERI SAMARINDA**  
**JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI**

Jalan Dr. Cipto Mangunkusumo Kampus Gunung Panjang Samarinda 75131  
Telepon: PABX (0541) 260588 - 260553 - 262018 FAX. (0541) 260355  
Website : www.polnes.ac.id E-mail : polnes@polnes.ac.id

<b>Lamp. F-04</b>	<b>NILAI CAPAIAN KOMPETENSI TA PADA SEMINAR HASIL TUGAS AKHIR</b>
-----------------------	-----------------------------------------------------------------------

Seminar Hasil Tugas Akhir atas Mahasiswa :

Nama :

Nim :

Program Studi :

Judul :

Area Kompetensi :

Penilaian Capaian Kompetensi Tugas Akhir Tahap 3				
RANAH	KRITERIA	BOBOT	NILAI	CAPAIAN
AFEKTIF	Penampilan (Kepribadian)	10%		
	Komunikasi	10%		
Total (A)				
KOGNITIF	Penguasaan Materi	30%		
	Isi Naskah Seminar Hasil	30%		
Total (K)				
PSIKO MOTORIK	Produk/Hasil TA	15%		
	Tata Tulis	5%		
Total (P)				
Total (A)+(K)+(P)				

Samarinda, ...../...../.....

Penguji 1/2/3 ( NIP.	Tanda tangan
----------------------------	--------------



Catatan / Saran / Usulan (Tim Penguji)	
Penguji 1/2/3 : .....	ttd
Uraian Catatan / Saran / Usulan :	