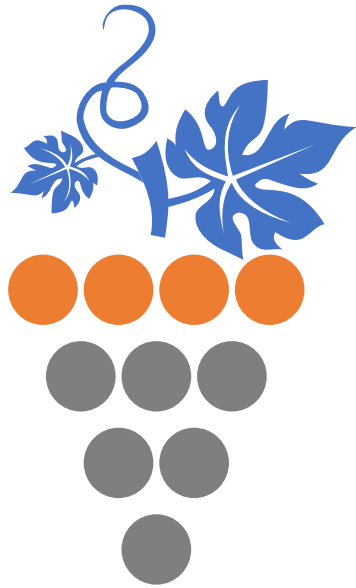


**PERTEMUAN**  
**PS-MAHASISWA BARU**  
**PRODI S3 MIPA**  
**PROGRAM *BY RESEARCH***

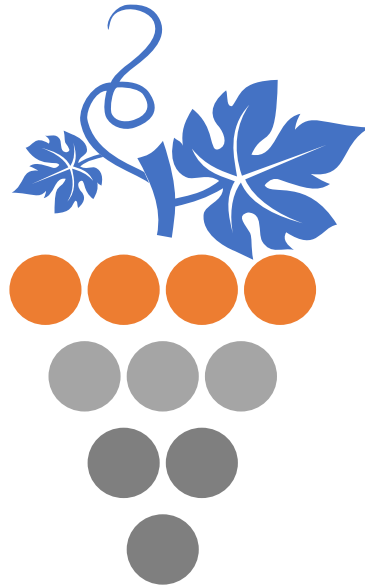
**30 JANUARI 2023**

# MINAT STUDI



## BIOLOGI

Biologi Lingkungan  
Botani  
Mikrobiologi  
Zoologi.



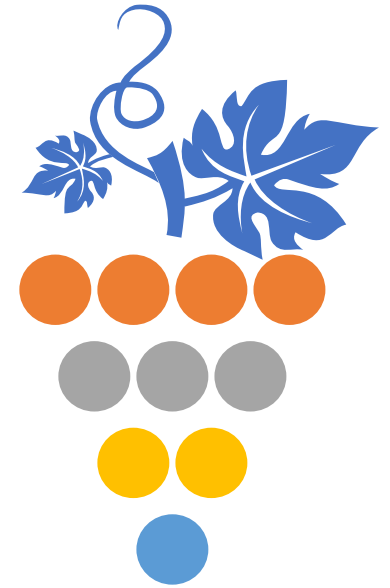
## FISIKA

Biofisika  
Biooptika Laser



## KIMIA

Biokimia  
Kimia Analitik  
Kimia Organik



## MATEMATIKA

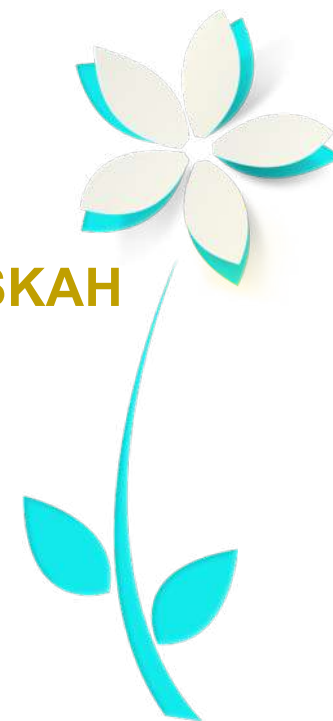
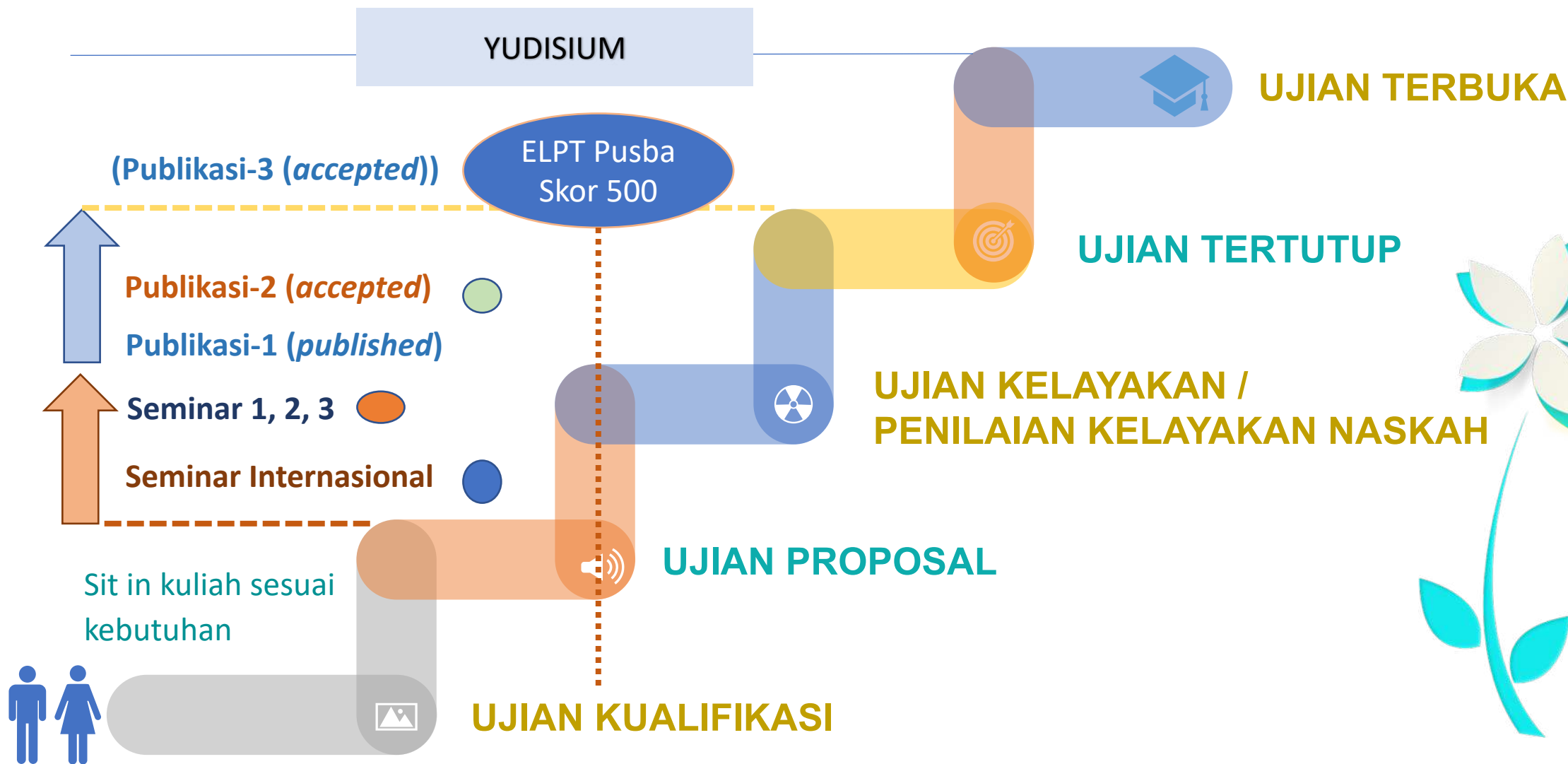
Analisis dan Aljabar  
Matematika Terapan.

KONSENTRASI STUDI

# KURIKULUM 2018

Semester	Nama Mata Kuliah*	Bobot SKS
1	Ujian Kualifikasi	2
	Sit in kuliah sesuai kebutuhan	
	Proposal Disertasi	6
2	Sit in kuliah sesuai kebutuhan	
	Seminar 1	
	Seminar Internasional	2
3	Seminar 2	
	Publikasi-1 (published)	3
4	Seminar 3	2
	Publikasi-2 (accepted)	3
5	Penilaian Kelayakan	12
6	Ujian Disertasi Tahap 1 (Tertutup)	9
	Ujian Disertasi Tahap 2 (Terbuka)	3
	<b>TOTAL</b>	<b>42</b>

**DISERTASI  
40 sks**





**UJIAN**

**KUALIFIKASI**





## **UJIAN KUALIFIKASI**

- 1) Ujian kualifikasi adalah ujian komprehensif yang wajib ditempuh Peserta Didik Program Doktor Berbasis Riset untuk memperoleh status calon Doktor paling lambat 2 (dua) bulan setelah dinyatakan lulus seleksi calon Peserta Didik program Doktor Berbasis Riset.
- 2) Ujian kualifikasi diusulkan oleh calon Promotor melalui Koordinator Program Studi (KPS) kepada Dekan/Direktur Sekolah.
- 3) Dalam hal calon Promotor berhalangan, ujian kualifikasi dipimpin oleh salah seorang Panitia Ujian Kualifikasi yang hadir melalui kesepakatan bersama.
- 4) Panitia Penilai Ujian Kualifikasi terdiri atas 7 (tujuh) orang dosen, termasuk calon Promotor dan calon Ko-Promotor yang ditetapkan oleh Dekan/Direktur Sekolah setelah mendapat pertimbangan KPS.
- 5) Penilaian Ujian Kualifikasi hanya dapat dilaksanakan dan memberi keputusan, apabila dihadiri oleh paling sedikit 5 (lima) orang anggota Panitia Penilai termasuk promotor dan/atau ko-promotor.

## UJIAN KUALIFIKASI

- 6) Untuk lulus ujian kualifikasi Peserta Didik Program Doktor harus memperoleh nilai paling rendah setara dengan nilai mutu 3 (tiga) atau huruf B.
- 7) Peserta Program Doktor Berbasis Riset yang lulus ujian kualifikasi memperoleh status calon Doktor yang dinyatakan dalam Surat Keterangan Lulus Ujian Kualifikasi.
- 8) Peserta Program Doktor Berbasis Riset yang gagal dalam ujian kualifikasi diberi kesempatan mengikuti ujian perbaikan 1 (satu) kali paling lama 1 (satu) bulan setelah dinyatakan gagal dalam ujian kualifikasi.
- 9) Peserta Program Doktor yang gagal dalam ujian perbaikan sebagaimana dimaksud pada ayat (8) maka yang bersangkutan dinyatakan gagal studi (*drop out*).





# UNIVERSITAS AIRLANGGA

## FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

Kampus C Jl. Dr. Ir. H. Soekarno, Mulyorejo, Surabaya 60115 Telp. (031) 5936501 Fax (031) 5936502

Laman : <https://fst.unair.ac.id> e-mail : [info@fst.unair.ac.id](mailto:info@fst.unair.ac.id)

### NOTA DINAS

Nomor: 6525/UN3.1.8/PK/2022

- Yth .
1. Prof. Dr. Ir. Agoes Soegianto, DEA. (Ketua)
  2. Prof. Win Darmanto, M.Si., Ph.D.
  3. Prof. Dr. Bambang Irawan, M.Sc.
  4. Prof. Dr. Alfiah Hayati, M.Kes.
  5. Dr. Dwi Winarni, M.Si.

Dari : Koordinator Prodi S3 MIPA  
Hal : Mohon ujian Kualifikasi

Dengan hormat,

Sehubungan dengan akan diselenggarakan Ujian Kualifikasi bagi peserta Program Studi S3 MIPA angkatan tahun 2018/2019,

Nama : Sri Oetami Madyowati

NIM : 081817027302

Judul : Efek Cadmium Terhadap Struktur Histologi, Biokimia dan Kadar Steroid Ikan Sepat Betina dan Jantan *Trichogaster trichopterus*

Penasehat Akademik : Prof. Dr. Ir. Agoes Soegianto, DEA.

Dengan ini mohon Bapak/Ibu bersedia untuk menjadi Panitia Penilai Ujian Kualifikasi yang akan diadakan pada:

Hari, tanggal : **Selasa, 16 Agustus 2022**

Pukul : **10.40 - 12.20 WIB**

Ruang : **Ruang Sidang S3 (Ruang 201)**

Pada attachment kami sertakan 1 berkas naskah ujian Kualifikasi.

Demikian surat pengantar ini, atas perhatian dan kesediaan Bapak/Ibu, disampaikan terima kasih.

Surabaya, 11 Agustus 2022

Koprodi S3 MIPA

Dr. Dwi Winarni, M.Si.

NIP. 196511071989032001

## PENILAIAN UJIAN KUALIFIKASI



NAMA MAHASISWA :  
NIM :  
HARI / TANGGAL :  
JAM :



### Penilaian Naskah (A):

No	Kelompok	Nilai Maksimum	Nilai
I	Kelengkapan dan Kesesuaian dengan Format Panduan	10	
II	Latar belakang	20	
III	Tinjauan Pustaka dan Kerangka Konsep	40	
IV	Metode pembuktian	20	
V	Kemutakhiran pustaka	10	
<b>TOTAL</b>		<b>100</b>	

### Penilaian Presentasi (B):

No	Kelompok	Nilai Maksimum	Nilai
I	Sistematika dan kualitas penyajian	20	
II	Etika dan Kepercayaan diri	20	
III	Penguasaan materi	40	
IV	Wawasan keilmuan	20	
<b>TOTAL</b>		<b>100</b>	

$$\text{Nilai Akhir} = 0,5 (A) + 0,5 (B) = \dots$$

Konversi Nilai		
A	4	86 - 100
AB	3,5	78 - < 86
B	3	70 - < 78
BC	2,5	62 - < 70
C	2	54 - < 62
D	1	40 - < 54
E	0	< 40

PENGUJI,

NIP.



# TIM PROMOTOR

diajukan setelah lulus kualifikasi

58. Promotor adalah dosen tetap Universitas Airlangga berjabatan guru besar/profesor atau bergelar doktor dengan jabatan lektor kepala dan pernah sebagai penulis utama pada jurnal ilmiah internasional yang bereputasi, yang diberi tugas membimbing calon doktor dalam menyelesaikan studi.
59. Ko-Promotor adalah pendamping Promotor, berjabatan guru besar maupun guru besar emiritus atau doktor dengan jabatan paling rendah lektor, yang berasal dari dalam atau luar Universitas Airlangga yang diberi tugas membimbing calon doktor dalam menyelesaikan studi.

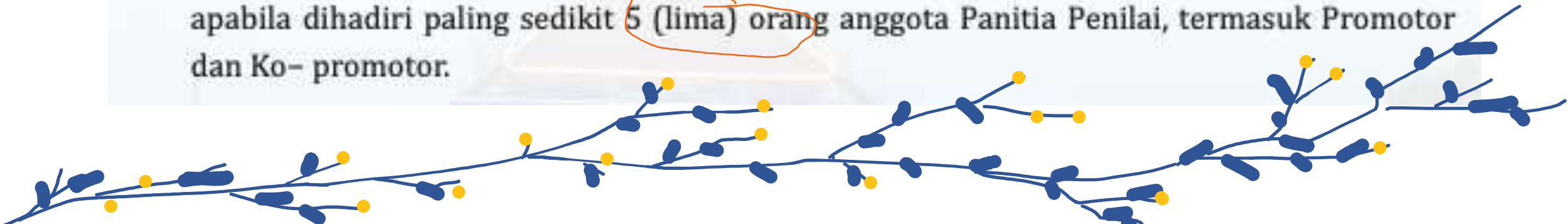


**UJIAN  
PROPOSAL**



# UJIAN PROPOSAL

- 1) Penilaian proposal penelitian Disertasi diselenggarakan pada semester pertama Program Pendidikan Program Doktor dan dilaksanakan paling banyak 2 (dua) kali.
- 2) Panitia Penilai proposal penelitian Disertasi dipimpin oleh Promotor sebagai Ketua Penguji.
- 3) Jika Promotor berhalangan hadir sebagai Ketua Penguji maka Panitia Penilai proposal penelitian Disertasi di pimpin oleh Ko-Promotor.
- 4) Panitia Penilai proposal penelitian Disertasi terdiri atas 7 (tujuh) orang dosen, termasuk Promotor dan Ko-Promotor, diusulkan oleh Promotor dan ditetapkan oleh Dekan/Direktur Sekolah setelah mendapat pertimbangan KPS.
- 5) Penilaian proposal penelitian Disertasi hanya dapat dilaksanakan dan memberi keputusan, apabila dihadiri paling sedikit 5 (lima) orang anggota Panitia Penilai, termasuk Promotor dan Ko- promotor.





UNIVERSITAS AIRLANGGA  
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

Kampus C Jl. Dr. Ir. H. Soekarno, Mulyorejo, Surabaya 60115 Telp. (031) 5936501 Fax (031) 5936502  
Laman : <https://fst.unair.ac.id>, e-mail : [info@fst.unair.ac.id](mailto:info@fst.unair.ac.id)

**NOTA DINAS**

Nomor: 5404/UN3.1.8/PK/2022

- Yth . **1. Prof. Win Darmanto, M.Si., Ph.D. (Ketua)**  
**2. Prof. Dr. Sri Puji Astuti W., M.Si.**  
**3. Dr. Dwi Winarni, M.Si.**  
**4. Prof. Dr. Alfiah Hayati, M.Kes.**  
**5. Dr. Junairiah, M.Kes.**  
**6. Dr. Fatimah, M.Kes.**

Dari : Koordinator Prodi S3 MIPA  
Hal : Mohon ujian Proposal

Dengan hormat,  
Sehubungan dengan selesainya penulisan usulan penelitian disertasi peserta Program Studi S3 MIPA angkatan tahun 2020/2021,

Nama : Siti Rahayu  
NIM : 082027027304  
Judul : Eksplorasi Potensi Ekstrak *Ganoderma appalاناتum*  
Sebagai Anti Kanker Kolon pada Mencit (*Mus musculus*)

Promotor : Prof. Win Darmanto, M.Si., Ph.D.  
Ko-promotor : Prof. Dr. Sri Puji Astuti W., M.Si.

Dengan ini mohon Bapak/Ibu bersedia untuk menjadi Panitia Penilai usulan penelitian Disertasi yang akan diadakan pada:

Hari, tanggal : Rabu, 20 Juli 2022  
Pukul : 10.00-12.00 WIB  
Ruang : Ruang Sidang Pascasarjana (Ruang 201)

Pada attachment kami sertakan 1 naskah usulan penelitian Disertasi.

Demikian surat pengantar ini, atas perhatian dan kesediaan Bapak/Ibu, disampaikan terima kasih.

Surabaya, 8 Juli 2022  
Koprodi S3 MIPA

Dr. Dwi Winarni, M.Si.  
NIP. 196511071989032001

**PENILAIAN UJIAN PROPOSAL**

NAMA MAHASISWA :  
NIM :  
PROGRAM STUDI : Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
HARI / TANGGAL :  
JAM :

**Format Penilaian Ujian Proposal**

No.	Komponen Penilaian	Nilai maksimum	Nilai
1	Kelengkapan dan Kesesuaian dengan Format Panduan	5	
2	Latar belakang, Rumusan Masalah dan Manfaat Penelitian	15	
3	Tinjauan Pustaka dan Kemutakhiran Pustaka	10	
4	Kerangka Konsep dan Hipotesis	15	
5	Metode penelitian	15	
6	Penguasaan materi	30	
7	Wawasan keilmuan	10	
<b>TOTAL</b>		<b>100</b>	

KonversiNilai		
A	4	86 - 100
AB	3,5	78 - < 86
B	3	70 - < 78
BC	2,5	62 - < 70
C	2	54 - < 62
D	1	40 - < 54
E	0	< 40

PENGUJI,

\_\_\_\_\_  
NIP.



**NASKAH KUALIFIKASI**  
**NASKAH PROPOSAL**

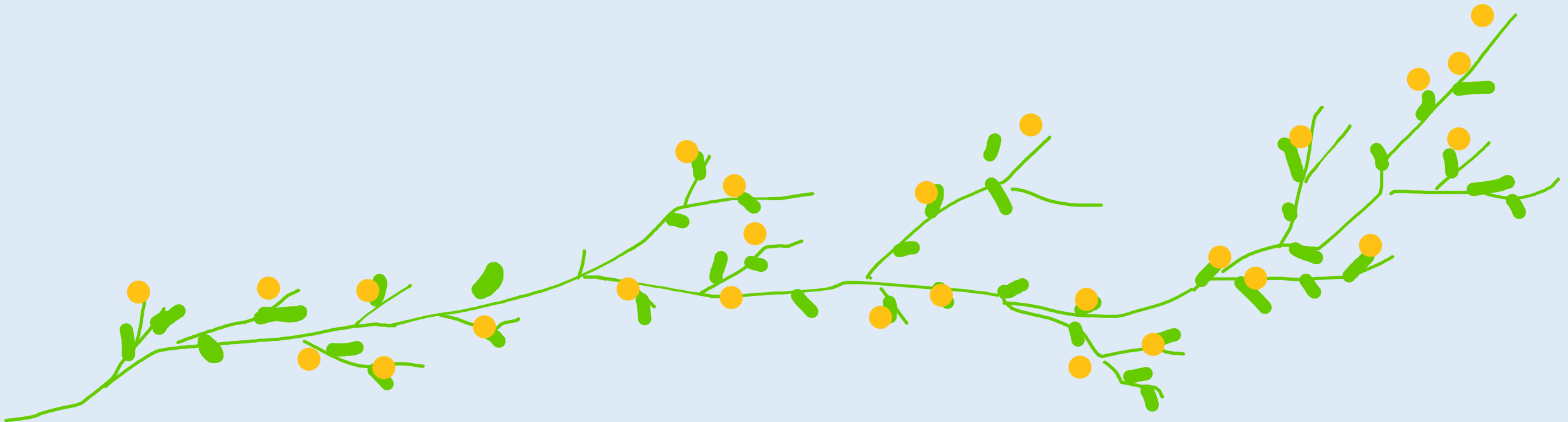


**TURNITIN**  
Similarity 25%



**PENJADWALAN**  
**UJIAN**

# SEMINAR 123



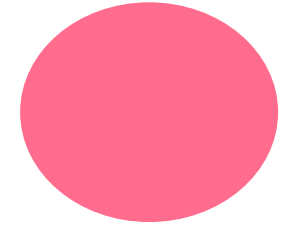
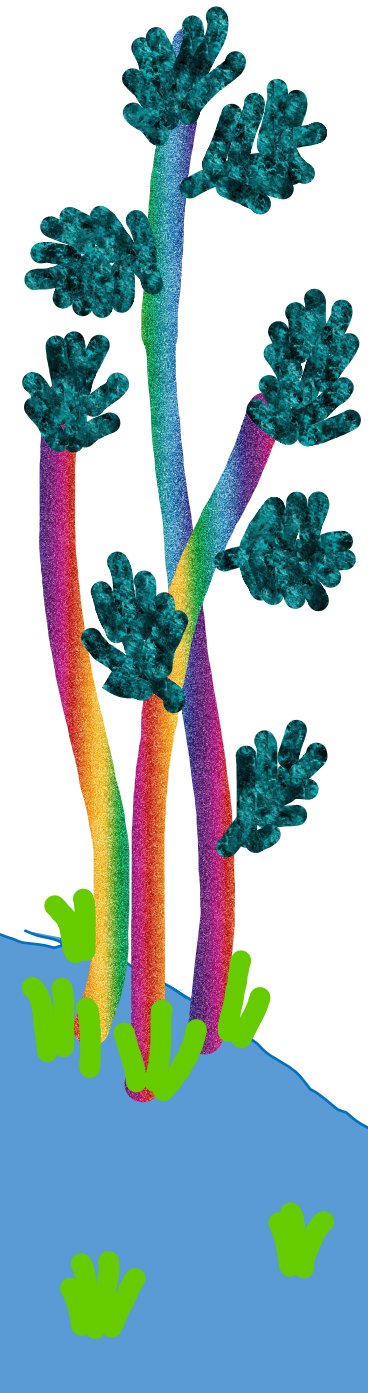
# PERATURAN REKTOR UNIVERSITAS AIRLANGGA No 36 Th 2017

## PANDUAN PENDIDIKAN S3 MIPA 2021

---

Seminar 1, 2, dan 3 adalah bentuk laporan kemajuan penelitian oleh Calon Doktor ke Program Studi dan salah satu bentuk kontrol proses belajar. Seminar 1 merupakan syarat bagi seminar 2, dan Seminar 2 merupakan syarat bagi seminar 3. Walaupun seminar merupakan laporan perkembangan setiap semester, tetapi Seminar 1, 2 dan 3 dapat dilaksanakan pada semester yang sama tetapi pada hari yang berbeda.

Dalam Seminar 1 setidaknya mahasiswa Calon Doktor dapat melaporkan hal-hal berikut: persiapan fisik dan administrasi untuk melaksanakan penelitian disertasi, persiapan landasan ilmiah (studi pustaka yang telah dilaksanakan, hasil awal bila ada, hambatan yang ada, dan rencana yang akan dilakukan). Pada seminar 2 mahasiswa Calon Doktor harus melaporkan perkembangan penelitiannya dan rencana kerja berikutnya. Bila ada hambatan juga dapat dilaporkan. Pada seminar 3 diharapkan mahasiswa telah menyelesaikan 80% penelitiannya dengan indikator telah memiliki data yang lengkap dan telah melakukan analisis walaupun belum dibahas dan belum diambil kesimpulan



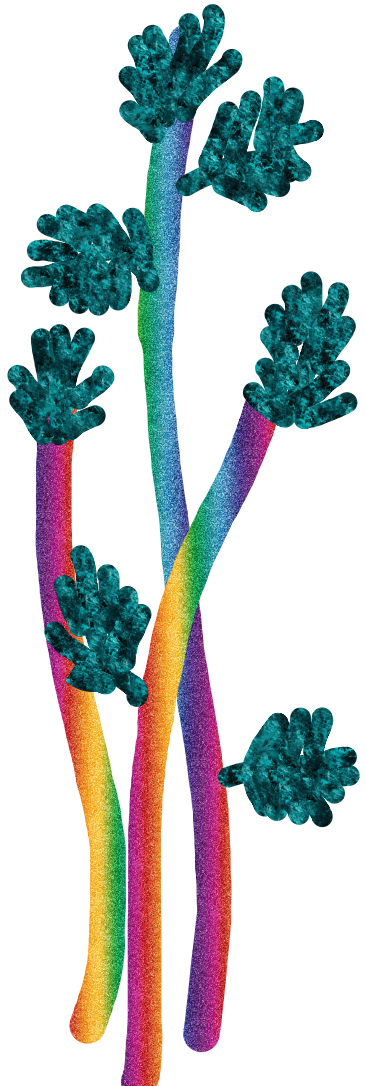
# PENILAIAN KELAYAKAN NASKAH DISERTASI



# PERATURAN REKTOR UNIVERSITAS AIRLANGGA No 36 Th 2017

## PANDUAN PENDIDIKAN S3 MIPA 2018

---



Ujian Kelayakan adalah penilaian kelayakan naskah disertasi. Tujuannya untuk memastikan apakah disertasi yang nantinya akan diajukan dalam Ujian Tertutup telah memenuhi standar kualitas disertasi. Selain itu juga untuk mempersiapkan Calon Doktor sehingga dapat mengikuti Ujian Tertutup.

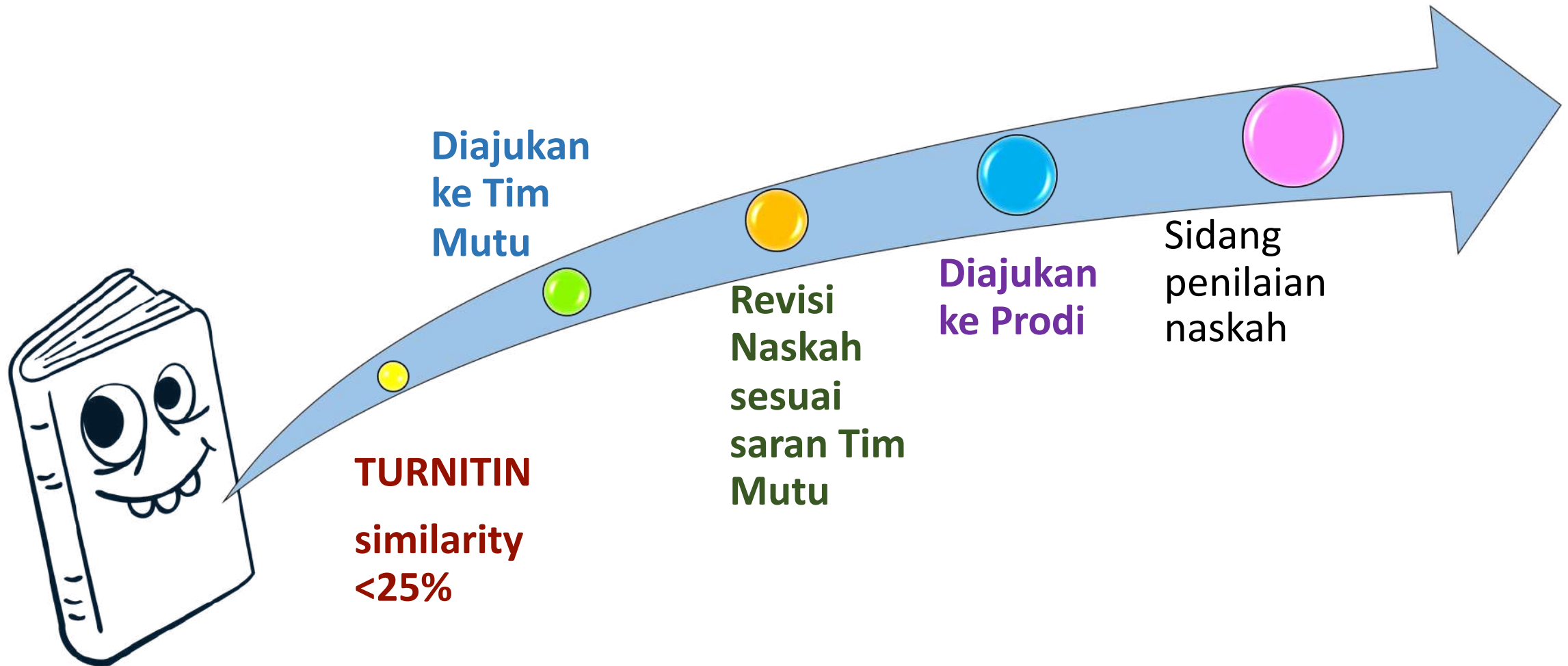
**Bagian Keenam**

**Naskah Disertasi dan Seminar Penilaian Naskah Disertasi**

**Pasal 12**

- 1) Calon Doktor wajib membuat surat pernyataan orisinalitas Disertasi sebelum ujian kelayakan disertasi.
- 2) Naskah disertasi wajib dipresentasikan oleh calon Doktor pada ujian kelayakan naskah disertasi sebelum diajukan pada ujian disertasi tertutup.
- 3) Ujian Kelayakan Naskah Disertasi dilaksanakan oleh Tim sesuai dengan Instruksi Kerja masing-masing program studi.

# PENILAIAN KELAYAKAN NASKAH





### REKOMENDASI

Telah dilakukan penilaian terhadap **Naskah Disertasi** atas nama mahasiswa :

Nama :  
NIM :  
Judul Disertasi :

Tabel Penilaian Kelayakan Naskah Disertasi oleh Tim Mutu Disertasi

No	Komponen	Penilaian <sup>1)</sup>	
		Layak	Tidak Layak
1	Kelengkapan naskah		
2	Kesesuaian dengan format panduan		
3	Sistematika naskah		
4	Tampilan data hasil penelitian		
5	Kebaruan (Novelty)		

<sup>1)</sup>Mohon memberikan centang (✓) pada kolom yang telah disediakan.

Tim Mutu Disertasi menyimpulkan bahwa:

- Naskah telah memenuhi semua standar yang telah ditetapkan
- Naskah harus diperbaiki dalam hal .....
- .....

Rekomendasi Tim Mutu Disertasi (pilih salah satu):

- Mahasiswa dapat menjadwalkan Ujian Kelayakan
- Mahasiswa harus memperbaiki naskah sesuai saran, selanjutnya naskah dapat langsung diajukan ke Ujian Kelayakan
- Mahasiswa harus memperbaiki naskah sesuai saran, selanjutnya naskah harus dikembalikan lagi ke Tim Mutu untuk diperiksa ulang

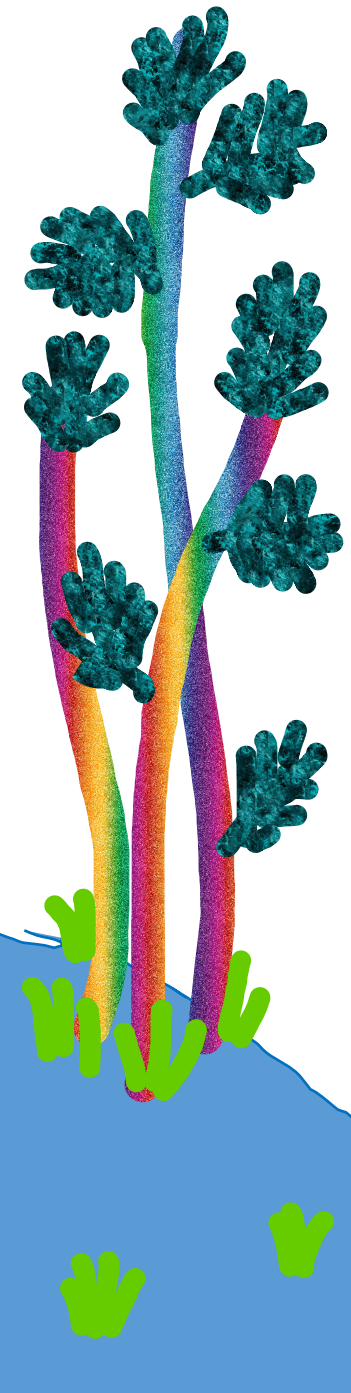
Surabaya, .....

Tim Mutu Disertasi S3 MIPA

(.....)

(.....)





**UJIAN DISERTASI TAHAP I (TERTUTUP)**  
**UJIAN DISERTASI TAHAP II (TERBUKA)**

# PERATURAN REKTOR UNIVERSITAS AIRLANGGA No 36 Th 2017

## PANDUAN PENDIDIKAN S3 MIPA 2021

---

- (1) Ujian akhir pendidikan Doktor berbasis riset dilaksanakan dalam 2 (dua) tahap yaitu:
  - a. ujian disertasi tertutup (tahap I) yang bersifat komprehensif dan tertutup; dan
  - b ujian disertasi terbuka (tahap II) yang bersifat terbuka, kecuali calon Doktor yang mempunyai 3 (tiga) publikasi pada jurnal internasional bereputasi.
- (2) Ujian disertasi tertutup hanya dapat dilaksanakan dan memberi keputusan, apabila dihadiri paling sedikit oleh 7 (tujuh) orang panitia penguji disertasi, termasuk Promotor dan Ko-promotor serta seorang penguji yang berasal dari luar Universitas Airlangga.



UNIVERSITAS AIRLANGGA  
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

Kampus C Jl. Dr. H. Soekarno, Mulyorejo, Surabaya 60115 Telp. (031) 5936501 Fax (031) 5936502  
Laman : <https://fst.unair.ac.id>, e-mail : [info@fst.unair.ac.id](mailto:info@fst.unair.ac.id)

**NOTA DINAS**

Nomor: 7099/UN3.1.8/PK/2022

- Yth .
1. Dr. Windarto, M.Si. (Ketua Sidang)
  2. Prof. Dr. Fatmawati, M.Si.
  3. Dr. Eridani, M.Si.
  4. Cicik Alfiniyah, M.Si., Ph.D.
  5. Dr. Mochammad Idris, M.Si.
  6. Dr. Miswanto, M.Si.
  7. Dr. Herry Suprajitno, M.Si.

Dari : Koordinator Prodi S3 MIPA  
Hal : Undangan ujian Tertutup secara daring

Dengan hormat,  
Sehubungan dengan telah selesainya penulisan Disertasi peserta Program Studi S3 MIPA angkatan tahun 2019/2020,

Nama : Saba Mehmood  
NIM : 081917027318  
Judul : THE BOUNDEDNESS OF BESSEL-RIESZ OPERATORS ON  
LEBESGUE SPACES AND MORREY SPACES

Promotor : Prof. Dr. Fatmawati, M.Si.  
Ko-promotor : Dr. Eridani, M.Si.

Dengan ini mohon Bapak/Ibu bersedia untuk menjadi Panitia Penilai Ujian Tertutup yang akan diadakan secara daring pada:

Hari, tanggal : **Selasa, 30 Agustus 2022**  
Pukul : **16.00 - 18.00 WIB**  
Zoom : **ID: 931 0033 9077**  
Password: **S3MIPA**

Pada attachment kami sertakan 1 file berkas penilaian berisi Berita Acara, Form Penilaian dan Form Saran Perbaikan Naskah, serta 1 file naskah Disertasi.

Seluruh berkas penilaian dari setiap penguji yang telah diisi dapat dikumpulkan (dikirimkan via email) kepada Ketua Sidang untuk direkap dan dikirimkan ke email admin Prodi S3 MIPA, [s3mipa@fst.unair.ac.id](mailto:s3mipa@fst.unair.ac.id).

Mohon kiranya hasil penilaian dapat kami terima paling lambat sehari setelah sidang daring.

Demikian surat pengantar ini,atas perhatian dan kesediaan Bapak/Ibu, disampaikan terima kasih.

Surabaya, 29 Agustus 2022  
Koprodi S3 MIPA

Dr. Dwi Winarni, M.Si.  
NIP. 196511071989032001

**PENILAIAN UJIAN TERTUTUP**

NAMA MAHASISWA :  
NIM :  
HARI / TANGGAL :  
JAM :

**Tabel 1. Penilaian Naskah Disertasi dalam Ujian Tertutup**

No.	Komponen Penilaian	Nilai maksimum	Nilai
1	Abstrak	5	
2	Latar belakang, Rumusan Masalah dan Manfaat Penelitian	10	
3	Tinjauan Pustaka, Kemutakhiran Pustaka dan Penulisan Pustaka	10	
4	Kerangka Konsep dan Hipotesis	10	
5	Metode penelitian	10	
6	Hasil dan Pembahasan	35	
7	Kebaruan/Novelty	10	
8	Kesimpulan dan Saran	10	
<b>Total</b>		<b>100</b>	

**Tabel 2. Penilaian presentasi**

No	Komponen Penilaian	Nilai Maksimum	Nilai
1	Sistematika dan kualitas penyajian	20	
2	Etika dan Kepercayaan diri	20	
3	Penguasaan materi	40	
4	Wawasan keilmuan	20	
<b>Total</b>		<b>100</b>	

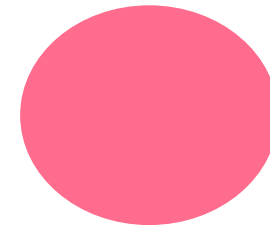
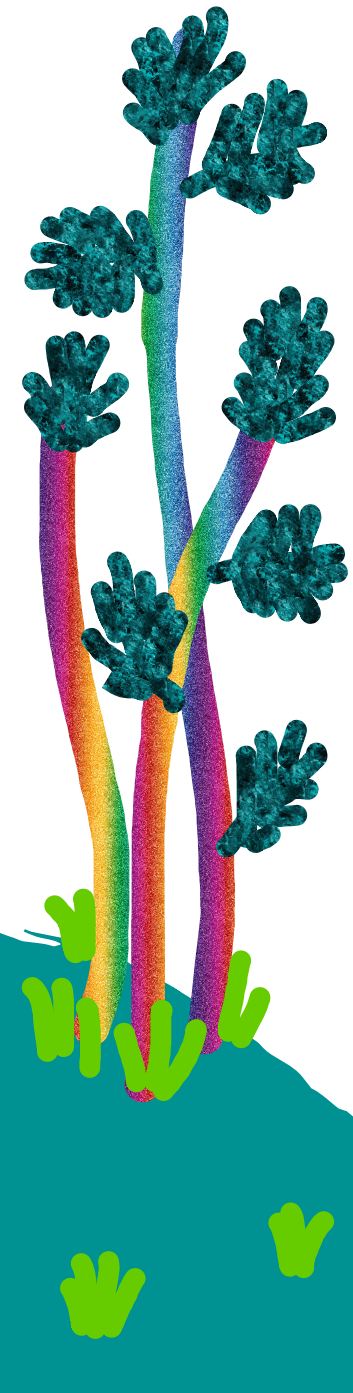
**Nilai Akhir Ujian Tertutup adalah : NA = 0,40 (nilai naskah) + 0,60 (nilai presentasi)**

$$NA = 0,40 ( \quad ) + 0.60 ( \quad )$$

KonversiNilai		
A	4	86 - 100
AB	3,5	78 -< 86
B	3	70 -< 78
BC	2,5	62 -< 70
C	2	54 -< 62
D	1	40 -< 54
E	0	< 40

PENGUJI,

NIP.



# SEMINAR INTERNASIONAL





# PERATURAN REKTOR UNIVERSITAS AIRLANGGA No 36 Th 2017

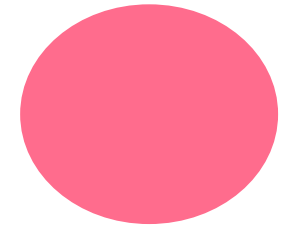
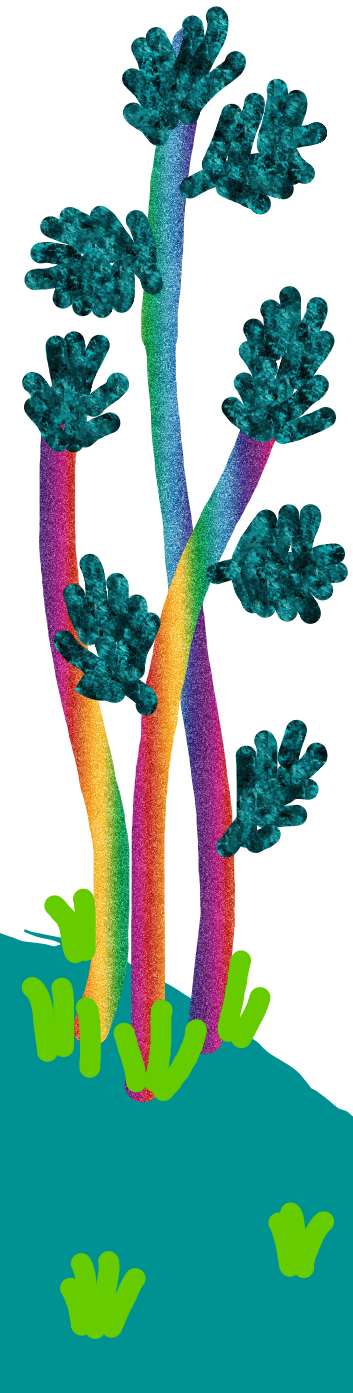
## PANDUAN PENDIDIKAN S3 MIPA 2021

---

Seminar / Konferensi Ilmiah Internasional adalah presentasi oral dari karya ilmiah bagian atau terkait dengan disertasi yang dilakukan oleh calon Doktor dan diterbitkan dalam proceeding ber-ISBN terindeks oleh *ISI Knowledge-Thompson Reuter, SCOPUS*, atau *Microsoft Academic Search*.

**DIAKUI JIKA DILAKUKAN SETELAH UJIAN PROPOSAL**





# PUBLIKASI ILMIAH



# PUBLIKASI ILMIAH

Di jurnal internasional bereputasi

Syarat kelulusan : 1 published, 1 accepted

- CORRESPONDING AUTHOR : PROMOTOR DAN ATAU KO PROMOTOR
- AFILIASI : UNIVERSITAS AIRLANGGA

DIAKUI JIKA *PUBLISHED/ACCEPTED* SETELAH UJIAN PROPOSAL

# PERATURAN REKTOR UNIVERSITAS AIRLANGGA No 36 Th 2017

## PANDUAN PENDIDIKAN S3 MIPA 2021

---

25. Jurnal terakreditasi adalah jurnal ilmiah yang telah dinilai dan dinyatakan memenuhi syarat untuk menyandang predikat terakreditasi oleh Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi.
26. Jurnal ilmiah internasional adalah jurnal ilmiah yang menggunakan bahasa resmi Perserikatan Bangsa Bangsa (PBB) dan memenuhi kriteria sebagai jurnal internasional sebagaimana ditetapkan oleh Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi.
27. Jurnal ilmiah internasional bereputasi adalah karya ilmiah yang diterbitkan pada jurnal ilmiah terindeks oleh *ISI Knowledge-Thompson Reuter*, *SCOPUS*, atau *Microsoft Academic Search*.



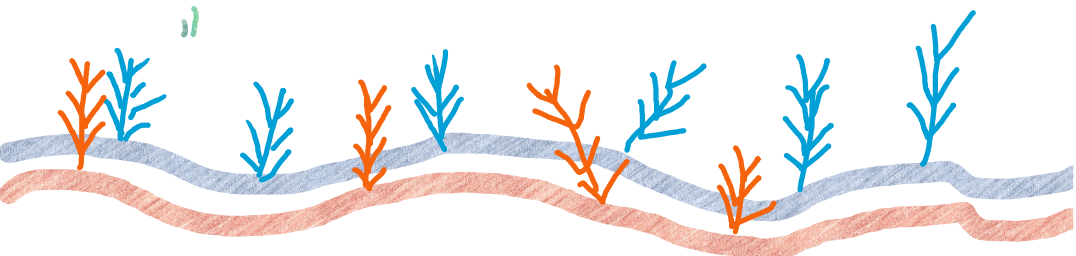


PERATURAN  
REKTOR UNIVERSITAS AIRLANGGA  
NOMOR 03 TAHUN 2019

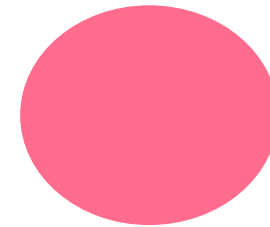
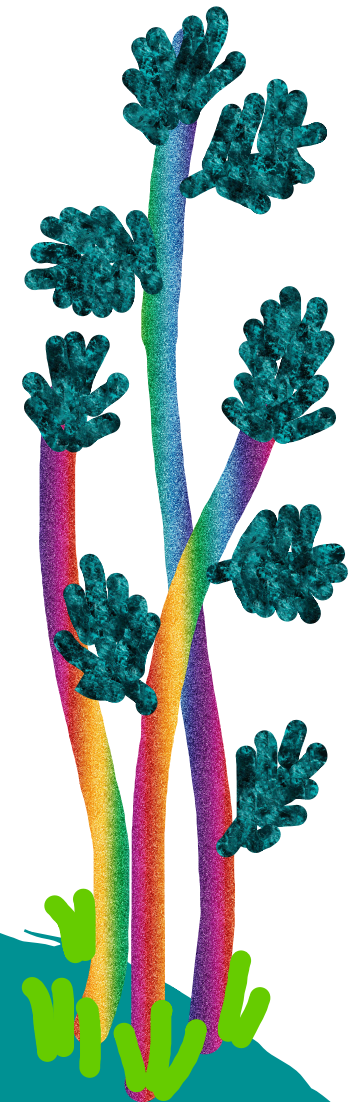
TENTANG

PERUBAHAN KEDUA ATAS PERATURAN REKTOR NOMOR 27 TAHUN 2018  
TENTANG PEDOMAN PENDIDIKAN UNIVERSITAS AIRLANGGA

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA  
REKTOR UNIVERSITAS AIRLANGGA,



	Publikasi Karya Ilmiah		Bobot Nilai Konversi
	Magister/SP1	Doktor/SP2	
PENILAIAN TUGAS AKHIR	Jurnal Internasional Bereputasi (Terindeks SCOPUS Q1, Q2, Q3, Q4 / DII)	Jurnal Internasional Bereputasi (Terindeks SCOPUS Q1, Q2, Q3 / DII)	1 A
	Jurnal Nasional Terakreditasi SINTA 1 (S1), SINTA 2 (S2), SINTA 3 (S3), SINTA 4 (S4)	Jurnal Nasional Terakreditasi SINTA 1 (S1), SINTA 2 (S2)	
	Jurnal Internasional Special Issue Terindeks SCOPUS		
	Prosiding Terindeks SCOPUS		
	Jurnal Internasional ber-ISSN	Jurnal Internasional Bereputasi (Terindeks SCOPUS Q4 / DII)	0,9 AB
		Jurnal Internasional Special Issue Terindeks SCOPUS	
	Jurnal Nasional Terakreditasi SINTA 5 (S5), SINTA 6 (S6)	Prosiding Terindeks SCOPUS	
		Jurnal Nasional Terakreditasi SINTA 3 (S3), SINTA 4 (S4)	
	Jurnal Nasional ber-ISSN	Jurnal Internasional ber-ISSN	0,8 B
	Prosiding ber-ISSN		

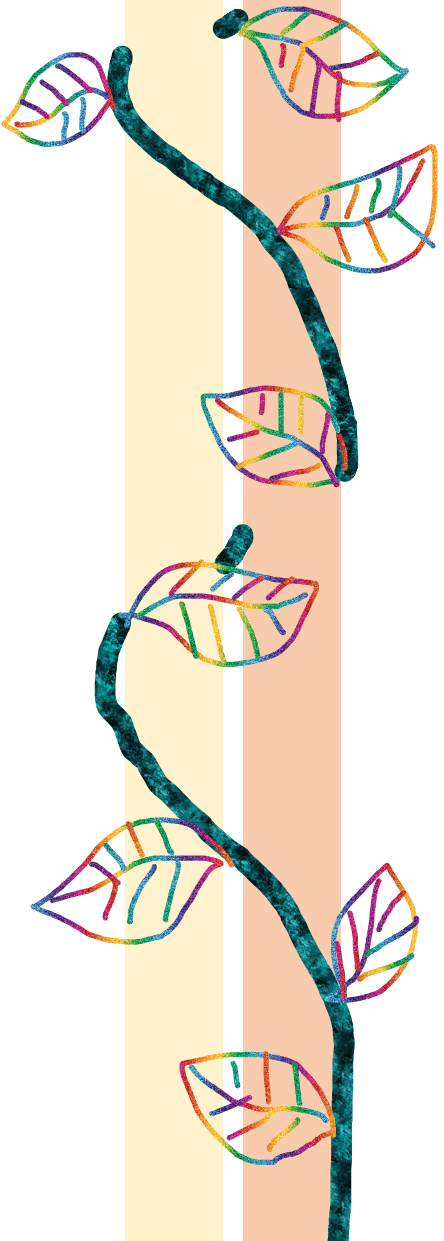


# SYARAT LULUS



### Pasal 14

- 1) Syarat kelulusan adalah:
  - a. lama studi tidak lebih dari 14 (empat belas) semester;
  - b. IPK paling rendah 3,00;
  - c. memiliki tulisan di jurnal internasional bereputasi terindeks oleh ISI Knowledge-Thompson Reuter, SCOPUS, atau Microsoft Academic Search sebagai penulis pertama dengan status 1 (satu) terpublikasi dan 1 (satu) dinyatakan diterima;
  - d. 1 (satu) *proceeding international conference* terindeks oleh ISI Knowledge-Thompson Reuter, SCOPUS, atau Microsoft Academic Search; dan
  - e. menyerahkan bukti-bukti karya ilmiah setelah Ujian terbuka.
- 2) Promovendus wajib menyerahkan perbaikan naskah disertasi sebelum ujian disertasi terbuka.
- 3) Promovendus yang berhasil mempertahankan Disertasi dan dinyatakan lulus dalam ujian Disertasi berhak atas gelar Doktor (Dr).
- 4) Pemberian gelar Doktor disertai dengan pernyataan predikat kelulusan:
  - a. IPK: 3,00 – 3,40 : memuaskan;
  - b. IPK: 3,41 – 3,74 : sangat memuaskan; dan
  - c. IPK: 3,75 – 4,00 : dengan pujian (*Cumlaude*).
- 5) Predikat kelulusan dengan pujian (*Cumlaude*) dapat diberikan apabila:
  - a. masa studi maksimal 4 (empat) tahun; dan
  - b. memiliki 3 (tiga) publikasi pada jurnal internasional bereputasi yang relevan dengan disertasi, sebagai penulis pertama.







# ELPT = 500 (SERTIFIKAT DIKELUARKAN PUSBAMULYA UNIVERSITAS AIRLANGGA

TIDAK BERLAKU LAGI  
ALTERNATIF PENGGANTI  
ELPT SEJAK 22 APRIL 2021



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
DIREKTORAT PENDIDIKAN

Kampus C Mulyorejo Surabaya 60115 Telp. (031) 5914042, 5914043, Fax (031) 5981841

Laman : <http://www.unair.ac.id> ; e-mail : [direktorat@ditpend.unair.ac.id](mailto:direktorat@ditpend.unair.ac.id)

Nomor : 946/UN3.3/PK/2021  
Lampiran : Satu Set  
Hal : Surat edaran ELPT

22 April 2021

Kepada Yth.

1. Para Wakil Dekan 1 Fakultas
2. Wakil Direktur 1 Sekolah Pascasarjana  
Universitas Airlangga

Sehubungan dengan hasil koordinasi dengan PUSBAMULYA (Pusat Bahasa dan Multi Budaya) terkait kesiapan dalam proses test ELPT secara daring (online) maka kami sampaikan sebagai berikut :

1. Test ELPT dapat dilaksanakan secara daring (online);
2. Prosedur dan jadwal pelaksanaan sesuai dengan prosedur dan ketentuan dari PUSBAMULYA;
3. Syarat nilai ELPT sebagai syarat kelulusan sesuai dengan Peraturan Rektor;
4. Bagi mahasiswa yang telah mendapatkan surat keterangan pengganti ELPT yang dikeluarkan oleh PUSBAMULYA sebelum dikeluarkannya Surat Edaran ini dinyatakan masih tetap berlaku;
5. Dengan dikeluarkannya Surat Edaran ini maka SE Direktur Pendidikan Nomor 1149/UN3.3/PK/2020 tanggal 31 Maret 2020 tentang : Surat Edaran Alternatif Pengganti ELPT dinyatakan **tidak berlaku**.

Atas perhatiannya kami sampaikan terima kasih.

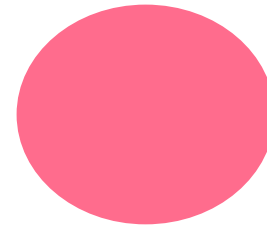
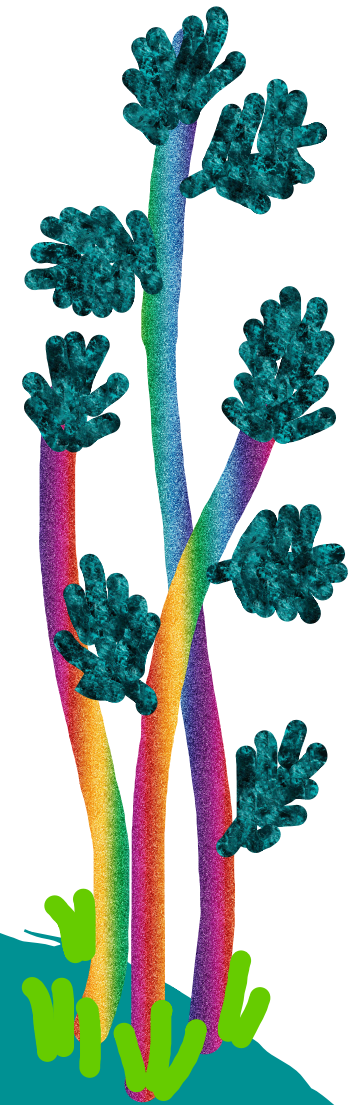
Direktur Pendidikan,



Tembusan:

1. Wakil Rektor Bidang Akademik, Kemahasiswaan dan Alumni
2. Ketua PUSBAMULYA
3. Para Kasubag Akademik Fakultas  
Universitas Airlangga





ELPT





Nomor : 314 /UN3.3/PK/2022  
Lamp : Satu Set  
Hal : Kebijakan pemenuhan nilai ELPT  
& informasi bantuan kursus intensif

26 Januari 2022

Yth.

1. Para Dekan dan Wakil Dekan 1 Fakultas
2. Direktur dan Wakil Direktur 1 Sekolah Pascasarjana Universitas Airlangga

Sehubungan Peraturan Rektor no 40 tahun 2015 dan Peraturan Rektor No 2 tahun 2019 tentang standar nilai ELPT bagi Mahasiswa Program Diploma dan Sarjana, Magister dan Doktor kami sampaikan bahwa :

1. Kewajiban memiliki hasil nilai ELPT sesuai standar menjadi syarat kelulusan/yudisium
2. Dalam masa menunggu terpenuhinya nilai ELPT (seluruh kewajiban akademik terpenuhi) maka mahasiswa dibebaskan SOP selama maksimal 2 semester, apabila masih belum tercapai maka SOP selanjutnya dikenakan 50%
3. Mahasiswa yang belum memenuhi sebagaimana poin 2, wajib mengikuti kursus intensif ELPT yang diselenggarakan di Pusbamulya melalui Direktorat Pendidikan.
4. Untuk tahun 2022 hanya mahasiswa *undergraduate* (D3, D4 dan S1) minimal semester 5 akan diberikan bantuan biaya (gratis) mengikuti kursus sesuai dengan kuota yang disediakan,
5. Harap Fakultas tidak memberikan diskresi kepada mahasiswa sebelum tahapan sesuai dengan Peraturan Rektor tersebut telah dilalui dan khusus mahasiswa yang mencapai BWS (Batas Waktu Studi) dapat berkomunikasi dengan Direktorat Pendidikan.
6. Kami sampaikan jadwal kegiatan kursus intensif ELPT sebagaimana lampiran dan bagi mahasiswa yang berminat dapat melakukan pendaftaran melalui tautan : <https://pendidikan.unair.ac.id/elptcourse>
7. Direktorat pendidikan akan melakukan *Early Warning System* langsung kepada mahasiswa melalui *SMS Gateway* setiap semester mulai tahun 2022 bagi mahasiswa yang belum mencapai nilai standar ELPT

Direktor Pendidikan,  
  
Prof. Dr. Supardiman, M.S., Apt  
NIP. 196301091988101001

Tembusan:

1. Wakil Rektor Bidang Akademik, Kemahasiswaan dan Alumni
2. Ketua Pusbamulya
3. Para Kasubag Akademik Fakultas Universitas Airlangga

Lampiran 1

Nomor 314 /UN3.3/PK/2022  
Tanggal : 26 Januari 2022

## KURSUS INTENSIF ELPT BATCH 1

### A. PESERTA

- a. Mahasiswa D3, D4, S1 minimal semester 5 (Angkatan 2019)
- b. Status mahasiswa aktif (akademik dan administratif)
- c. Belum mencapai nilai ELPT sesuai standar program studi/Fakultas

### B. JADUAL

#### a. PENDAFTARAN

- 2 s.d 8 Februari 2022
- Pendaftaran online : <https://pendidikan.unair.ac.id/elptcourse>

#### b. PRE TEST

14 s.d 18 Februari 2022

#### c. PELAKSANAAN

- Pilihan waktu
  1. Senin & Kamis (13.00 - 14.40)
  2. Senin & Kamis (15.30 - 17.10)
  3. Selasa & Jumat (13.00 - 14.40)
  4. Selasa & Jumat (15.30 - 17.10)
- Pelaksanaan Offline, dan akan dilakukan secara Online (kebijakan sesuai kondisi pandemi)
- Jangka waktu  
18 kali pertemuan/tatap muka tanggal 14 Februari s.d 25 April 2022

### C. KUOTA

- a. Maksimal 130++ mahasiswa untuk batch 1
- b. Berdasarkan prioritas masa studi



# KALENDER AKADEMIK

S3 MIPA FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS AIRLANGGA

<b>KRS</b>	<b>... - 2020 : 16-27 JANUARI 2023</b> <b>2021 : 18-27 JANUARI 2023</b> <b>2022 : 23-27 JANUARI 2023</b>
UJIAN-UJIAN TERJADWAL	APRIL 2023
UJIAN KUALIFIKASI	MEI 2023
EVALUASI PERKEMBANGAN STUDI MAHASISWA OLEH TIM MUTU	JULI 2023



TERIMA  
KASIH