

# STAF PENGAJAR

Meliputi Staf pengajar Fakultas Kedokteran dan Fakultas lain dari UNAIR maupun dari luar UNAIR, antara lain :

1. Prof. Dr. Kuntaman, dr., M.S., Sp.MK(K)
2. Prof. Dr. Ni Made Mertaniasih., dr., M.S., Sp.MK(K)
3. Prof. Soetjipto, dr., M.S., Ph.D
4. Prof. Retno Handayani, dr., M.S., Ph.D
5. Prof. Dr. Erry Gumilar Dachlan, dr., Sp.OG(K)
6. Prof. Dr. Eddy Bagus Wasito, dr., M.S., Sp.MK(K)
7. Prof. Maria Inge Lusida, dr., M.Kes., Ph.D., Sp.MK(K)
8. Prof. Dr. Sri Subekti, dr., DEA
9. Prof. Dr. Usman Hadi, dr., Sp.PD., K-PTI
10. Dr. Juniastuti, dr., M.Kes
11. Dr. Susilowati Andajani, dr., M.S
12. Linda Dewanti, dr, M.Kes., MHSc., Ph.D
13. Dr. Widati Fatmaningrum, dr., M.Kes
14. Dr. Budi Utomo, dr., M.Kes
15. Samriyaningsih Handayani, dr., M.Kes., M.Ed., Ph.D
16. Dr. Lilik Djuari, dr., M.Kes., AKK
17. Dr. Soedarsono, dr., Sp.P(K)
18. Dr. Dominicus Husada, DTMH, MCTM(TP), Sp.A(K)
19. Dr. Sukmawati Basuki, dr., MSc
20. Dwiyantri Puspitasari, dr., DTMH, MCTM(TP), Sp.A(K)
21. Subur Prajitno, dr., M.S., AKK



# PERSYARATAN PESERTA

1. Lulusan dari Perguruan Tinggi terakreditasi
  - Minat Studi Kedokteran Tropis Klinis : Dokter, Sarjana Kedokteran (S.Ked.), Profesi Bidan dan Profesi Perawat
  - Minat Studi Epidemiologi Kedokteran Tropis : dari bidang kesehatan meliputi a.l. Dokter, Dokter Gigi, Dokter Hewan, Sarjana Farmasi, Sarjana Biologi, Sarjana Kesehatan Masyarakat
2. IPK S1 diutamakan 2,75 atau yang setara
3. Melampirkan rencana proposal tesis

Pendaftaran calon mahasiswa baru dimulai bulan Februari 2021 (Gelombang I), Februari-Maret 2021 (Gel. II), Februari-Juni 2021 (Gel. III), Februari-Juli 2021 (Gel. IV), Februari-Agustus 2021 (Gel. V).  
Pendaftaran dilakukan secara online di <http://pendaftaran.unair.ac.id/>.

## INFORMASI PENDAFTARAN

Pusat Penerimaan Mahasiswa Baru UNAIR  
d/a Gedung Airlangga Convention Center (ACC)  
Kampus C Mulyorejo Surabaya 60115  
Telp. : (031) 5956009, 5956010, 5956013, Fax. : (031) 5946027  
E-mail : [ppmb@unair.ac.id](mailto:ppmb@unair.ac.id)  
Web : [www.ppmb.unair.ac.id](http://www.ppmb.unair.ac.id)

Pendaftaran dilakukan secara online dan menyetor biaya pendaftaran (dapat dilihat di [www.ppmb.unair.ac.id](http://www.ppmb.unair.ac.id)).  
Surat lamaran dilampiri :

1. Salinan ijazah dan transkrip akademik S-1 yang telah disahkan (masing-masing 2 lembar).
2. Salinan sertifikat akreditasi Program Studi S-1 asal
3. Pasfoto berwarna 4x6 (1 lembar).
4. Daftar Riwayat Hidup (curriculum vitae).
5. Surat ijin/tugas dari Instansi tempat bekerja.
6. Surat Keterangan Sehat dari Dokter Pemerintah.
7. Salinan sertifikat ELPT/TOEFL atau yang setara
8. Surat Rekomendasi dari 2 orang (atasan dan atau pembimbing).
9. Salinan tanda bukti pembayaran biaya pendaftaran.

Mengikuti Tes Potensi Akademik (TPA), Bahasa Inggris dan Wawancara



UNIVERSITAS AIRLANGGA  
Excellence with Morality



## FAKULTAS KEDOKTERAN

PROGRAM STUDI MAGISTER (S2)  
ILMU KEDOKTERAN TROPIS

Sekretariat :

Program Magister (S2) Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga  
Jl. Mayjen Prof. Dr. Moestopo No. 47, Surabaya, 60131  
Telp. (031) 5020251, 5030252 pes. 138, Fax (031) 5022476  
CP : Dr. Juniastuti, dr., M.Kes (0818506683)

# PENDAHULUAN

Indonesia merupakan negara tropis dengan keanekaragaman kondisi alam, sosio-budaya, serta dihadapkan pada arus globalisasi dan perubahan iklim. Indonesia sebagai daerah tropis mempunyai lingkungan hidup yang terus menerus mengalami perubahan. Di bidang kesehatan, tentunya diperlukan sumber daya manusia yang mumpuni. Untuk mengantisipasi hal tersebut, diselenggarakan Program Magister Ilmu Kedokteran Tropis, yang bersinergi dengan Institute of Tropical Disease dan Rumah Sakit Khusus Infeksi (RSKI) yang dibangun di Universitas Airlangga.

## MINAT STUDI

- Minat Studi Kedokteran Tropis Klinis
- Minat Studi Epidemiologi Kedokteran Tropis



## TUJUAN

Menghasilkan lulusan yang mempunyai kompetensi;

- a) Mengikuti serta mengembangkan ilmu dasar maupun terapan khususnya Ilmu Kedokteran Tropis sesuai kemajuan ilmu pengetahuan dan teknologi serta seni (IPTEKS) yang pesat di era globalisasi.
- b) Merancang, melaksanakan dan mengembangkan aktivitas riset untuk memecahkan atau menangani permasalahan penyakit tropis, khususnya di Indonesia yang merupakan negara tropis dengan karakter spesifik lingkungan ekosistem, sosial budaya dan ekonomi.
- c) Melaksanakan pengabdian kepada masyarakat melalui penerapan IPTEKS; pengembangan pelayanan bidang kedokteran tropis yang tepat guna; serta merancang dan melaksanakan pengembangan program pengendalian penyakit tropis

## LUARAN

Lulusan mampu menanggulangi masalah penyakit tropis dalam bidang epidemiologi maupun medis, termasuk melakukan penelitian penyakit tropis yang bersifat dasar maupun terapan

## LOKASI DAN WAKTU PENDIDIKAN

Pendidikan dilaksanakan di berbagai tempat, yaitu: Program Pascasarjana Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga, RSUD Dr. Soetomo, Institute of Tropical Disease Universitas Airlangga, Rumah Sakit Khusus Infeksi atau tempat lain yang diperlukan. Waktu perkuliahan pada Senin – Jumat atau yang disepakati



## FASILITAS PENDIDIKAN

Program Pendidikan ini dilaksanakan di ruangan yang nyaman dan ber-AC, dilengkapi fasilitas Internet, Perpustakaan dan Laboratorium, serta didukung oleh Institute of Tropical Disease Universitas Airlangga, yang merupakan Pusat Penelitian Penyakit Tropis terbesar di Asia Tenggara, yang dilengkapi dengan peralatan canggih dari biologi molekuler sampai tissue culture. Mahasiswa S-2 nantinya akan diikuti penelitian bersama dosen, sehingga terjadi proses belajar yang terintegrasi dan akhirnya dapat mempertajam daya analisis dan sintesis pada masalah lingkungan di sekitarnya.



# MINAT STUDI KEDOKTERAN TROPIS KLINIS



<b>TAHUN AKADEMIK</b>	<b>TAHUN II</b>		<b>Pembelajaran dilakukan secara hybrid (daring dan luring)</b>							
	Semester IV 8 sks	Seminar Tesis (2 sks) 1 semester	Tesis (6 sks) 1 semester	<b>46 sks</b>					Semester gasal : Agustus-Januari Semester genap : Februari-Juli	
	Emester III 2 sks	Mata Kuliah Pilihan (2 sks) Sep (@ 1 bln)								<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: #add8e6; border: 1px solid black;"></div> Kompetensi Utama                 <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: #ffff00; border: 1px solid black;"></div> Kompetensi Pendukung                 <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: #90ee90; border: 1px solid black;"></div> Kompetensi Khusus             </div>
	<b>TAHUN I</b>									
Semester II 18 sks	Kajian Literatur (1 sks) Feb (1 bln)	Nutrisi Kedokteran Tropis (1 sks) Feb (1 bln)	Clinical Case Teaching and EBM (3 sks) Mar-Apr (1.5 bln)	Clinical Apprenticeship (6 sks) Mar-Mei (3 bln)	Surveilens Epidemiologi (3 sks) Mei-Jun (1.5 bln)	Mata Kuliah Pilihan (2 sks) Jun (@ 1 bln)	Proposal (2 sks) 1 semester			
Semester I 18 sks	Metodologi Penelitian (2 sks) 1 semester	Biostatistik (2 sks) 1 semester	Filsafat Ilmu dan Bioetik (2 sks) 1 semester	Masalah Kesehatan di Daerah Tropis (3 sks) Sep-Okt (1.5 bln)	Penyakit yang Ditularkan lewat Makanan dan Air (3 sks) Sep-Okt (1.5 bln)	Penyakit yang Ditularkan lewat Nyamuk (3 sks) Nov-Des (1.5 bln)	Penyakit yang Ditularkan lewat Non Nyamuk dan Zoonosis (3 sks) Des-Jan (1.5 bln)			

# MINAT STUDI EPIDEMIOLOGI KEDOKTERAN TROPIS



<b>TAHUN AKADEMIK</b>	<b>TAHUN II</b>		<b>Pembelajaran dilakukan secara hybrid (daring dan luring)</b>							
	Semester IV 8 sks	Seminar Tesis (2 sks) 1 semester	Tesis (6 sks) 1 semester	<b>46 sks</b>					Semester gasal : Agustus-Januari Semester genap : Februari-Juli	
	Semester III 2 sks	Mata Kuliah Pilihan (2 sks) Sep (@ 1 bln)								<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: #add8e6; border: 1px solid black;"></div> Kompetensi Utama                 <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: #ffff00; border: 1px solid black;"></div> Kompetensi Pendukung                 <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: #90ee90; border: 1px solid black;"></div> Kompetensi Khusus             </div>
	<b>TAHUN I</b>									
Semester II 20 sks	Biostatistik Intermediat (2 sks) Feb (1 bln)	Epidemiologi Lanjut (2 sks) Feb (1 bln)	Komunikasi & Advokasi pada Penyakit Tropis (2 sks) Mar (1 bln)	Manajemen & Evaluasi Program Kesehatan (3 sks) Mar (1 bln)	Epidemiologi Analitik (4 sks) Apr-Mei (2 bln)	Surveilens Epidemiologi (3 sks) Mei-Jun (1.5 bln)	Investigasi KLB secara Epidemiologi Lapangan (2 sks) Jun (1 bln)	Proposal (2 sks) 1 semester		
Semester I 16 sks	Metodologi Penelitian (2 sks) 1 semester	Biostatistik (2 sks) 1 semester	Filsafat Ilmu dan Bioetik (2 sks) 1 semester	Epidemiologi Dasar (2 sks) Sep (1 bln)	Kesehatan Lingkungan & Toksikologi (2 sks) Okt (1 bln)	Mikrobiologi Kedokteran Tropis (2 sks) Okt (1 bln)	Parasitologi & Entomologi Kedokteran Tropis (2 sks) Nov (1 bln)	Epidemiologi Sosial (2 sks) Dec (1 mo)		

