

DEPARTEMEN KESEHATAN

D3 Teknologi Laboratorium Medis
D3 Pengobat Tradisional
D3 Keselamatan dan Kesehatan Kerja
D3 Keperawatan
D3 Paramedik Veteriner
D3 Teknik Gigi
D4 Pengobat Tradisional
D4 Fisioterapi
D4 Teknologi Radiologi Pencitraan

CONTACT US

Jalan Dharmawangsa Dalam No. 28 -
30 Surabaya, East Java, Indonesia
60286

Telp. +(62) 31 5033869
Fax. +(62) 31 99005114

 www.vokasi.unair.ac.id
 @vokasi.unair
 Fakultas Vokasi UNAIR



Let us give you a brighter
TOMORROW!

FACULTY OF VOCATIONAL STUDIES

**UNIVERSITAS
AIRLANGGA**

Excellent with morality

KURIKULUM

No	Mata Kuliah	SKS	
		K	P
SEMESTER I			
1	Pancasila	2	
2	Kewarganegaraan	2	
3	Bahasa Indonesia	2	
4	Bahasa Inggris 1	2	
5	Agama (Islam, Kristen, Katholik, Protestan, Hindu, Budha, Kong Hu Chu)	2	
6	Anatomi Vaskular Ekstremitas	2	
7	Hematologi I	1	2
8	Bakteriologi I	2	2
9	Metodologi Laboratorium Klinik I	1	1
SEMESTER II			
10	Hematologi II	2	4
11	Bakteriologi II	2	3
12	Kimia Medis Dasar	2	
13	Biologi Medis	2	
14	Metodologi Laboratorium Klinik II	1	1
15	Manajemen Laboratorium Klinik	1	
16	Ide Kreatif dan Kewirausahaan	2	
17	Statistika Dasar	1	
18	Metodologi Penulisan Ilmiah	1	
SEMESTER III			
19	Kimia Klinik I	2	4
20	Bakteriologi III	2	3
21	Biokimia	2	
22	Toksikologi	1	
23	Helminologi	1	2
24	Imunologi Dasar	2	
25	Virologi I	2	
26	Patologi Anatomi	2	

K = Kuliah
P = Praktikum

No	Mata Kuliah	SKS	
		K	P
SEMESTER IV			
27	Kimia Klinik II	2	3
28	Bakteriologi IV	2	2
29	Biokimia (P)		2
30	Ilmu Kesehatan Masyarakat	2	
31	Protozoologi	1	2
32	Imunologi Terapan (P)		2
33	Virologi II	2	
34	Patologi Anatomi (P)		2
35	Mikologi Dasar	1	
SEMESTER V			
36	Patologi Klinik (PKL)		4
37	Bakteriologi (PKL)		2
38	Parasitologi (PKL)		2
40	Toksikologi (PKL)		1
41	Virologi (PKL)		1
42	Spermatologi (PKL)		1
43	Patologi Anatomi (PKL)		1
44	K3 Laboratorium	1	
45	Bahasa Inggris Profesi	2	
SEMESTER VI			
46	Magang		6
47	Tugas Akhir		3
TOTAL SKS		57	56
		113 SKS	

Catatan: 1 sks kuliah setara dengan 50 menit
1 sks praktikum setara dengan 170 menit

PERSYARATAN dan PENERIMAAN

1. Lulus Tes Tulis
2. Memiliki kesehatan fisik dan jiwa yang memadai sehingga tidak mengganggu kelancaran proses pembelajaran dan pekerjaan sesuai kompetensi program studi yang dipilih.
3. Informasi penerimaan mahasiswa baru dapat dilihat di <http://www.ppm.unair.ac.id/id/site/d3>

UNIVERSITAS AIRLANGGA FAKULTAS VOKASI

D-III TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS



Kampus B Universitas Airlangga
Jl. Dharmawangsa Dalam Selatan No. 28 – 30 Surabaya
Telp : +6231-503389, +6231-5053156
Fax : +6231-5053156, +6231-99005114

<http://analisis.vokasi.unair.ac.id>

LATAR BELAKANG

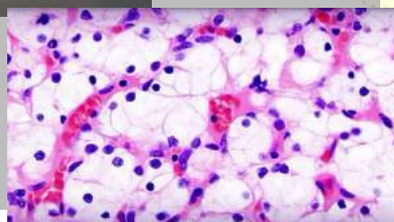
Program Studi D-III Teknologi Laboratorium Medis Fakultas Vokasi Universitas Airlangga adalah program studi D-III yang paling diminati oleh calon mahasiswa di Fakultas Vokasi yang ditunjukkan dari jumlah pelamar yang mendaftar dari tahun ke tahun.

Program studi D-III Teknologi Laboratorium Medis memiliki spesifikasi bidang ilmu yang menekankan hubungan antara hasil pemeriksaan laboratorium dengan penyakit infeksi dan degeneratif. Para mahasiswa dibekali dengan pengetahuan teoritis maupun praktis, tidak hanya tentang penyimpangan hasil pemeriksaan laboratorium, serta pengetahuan tentang hubungan antara hasil pemeriksaan laboratorium, serta pengetahuan tentang hubungan antara hasil pemeriksaan laboratorium dengan suatu penyakit.

Dengan demikian para lulusan Program Studi D-III Teknologi Laboratorium Medis Fakultas Vokasi Universitas Airlangga diharapkan mampu memberikan jaminan mutu hasil pemeriksaan laboratorium sesuai dengan yang diharapkan oleh para pengguna/*stakeholder*, sekaligus memiliki kemampuan berkomunikasi dengan para pengguna tentang perubahan parameter laboratorium pada berbagai keadaan.



Uji Laboratorium Penyakit Infeksi



Pemeriksaan Patologi Kanker

VISI

Menjadi program studi yang mandiri, inovatif, dan terkemuka di bidang penyakit infeksi dan penyakit degenerative tingkat nasional dan internasional berdasarkan moral agama pada tahun 2025

MISI

1. Menyelenggarakan dan mengembangkan pendidikan vokasi di bidang kesehatan terutama teknologi laboratorium medis yang mencakup teknologi diagnosa penyakit infeksi dan penyakit degeneratif agar mampu bersaing di tingkat nasional dan internasional
2. Menyelenggarakan penelitian terapan di bidang teknologi diagnosa penyakit infeksi dan degeneratif yang inovatif berlandaskan nilai kebangsaan dan moral agama untuk menunjang pengembangan pendidikan dan pengabdian masyarakat di bidang teknologi laboratorium medis
3. Mendharmabaktikan keahlian vokasi di bidang teknologi diagnosa penyakit infeksi dan penyakit degeneratif kepada masyarakat dalam lingkup nasional dan internasional
4. Menjalin kerjasama dengan segenap *stakeholders* dalam berbagai kegiatan pendidikan, penelitian, dan pengabdian masyarakat

PROFIL LULUSAN

Teknisi Laboratorium



Asisten Peneliti

Teknisi Phlebotomi



FASILITAS

Ruang Kuliah (Kampus A, B dan C)



Lab. Bakteriologi



Lab. Patologi Klinik

Lab. Parasitologi



Rumah Sakit UNAIR



Fasilitas Lain:

1. Lab. Imunologi
2. Lab. Patologi Anatomi
3. Hematologi Analyzer
4. Spektrofotometer
5. Mikrotom
6. Gedung Diagnostic Center (GDC) RSU Dr. Soetomo

KEGIATAN HIMPUNAN MAHASISWA





D3

Program Studi Pengobat Tradisional

Universitas Airlangga



PROFIL

Program Studi Pengobat Tradisional merupakan program studi strata Diploma 3 yang mengembangkan pengobat komplementer yang komprehensif dalam bidang intervensi fisik dan herbal yang didirikan pada tahun 2005 dengan SK Rektor Nomor 6167/JO3/PP/2005.

Program Studi Pengobat Tradisional juga merupakan satu-satunya program studi di Indonesia yang dalam pengelolaan perguruan tinggi sehingga Program Studi Pengobat Tradisional merupakan pionir dalam pelaksanaan dan pengembangan pengobat komplementer yang berbasis tradisi Indonesia.



VISI

Menjadi sentra pengembangan pengobat tradisional yang mandiri, inovatif, terkemuka di tingkat nasional, pelopor pengembangan ilmu pengetahuan, dan teknologi pengobat tradisional berdasarkan moral agama.

MISI

1. Menyelenggarakan pendidikan vokasional yang terintegrasi dalam model pelayanan kesehatan berwawasan budaya bangsa dan moral agama.
2. Mendorong terciptanya standarisasi pendidikan BATTRA, dan standarisasi peralatan BATTRA.
3. Melakukan penelitian di bidang BATTRA yang inovatif untuk dimanfaatkan bagi kepentingan masyarakat.
4. Mendarmabaktikan keahlian dalam bidang BATTRA kepada masyarakat.



Excellence with Morality





Gelar & Lapangan Kerja

Lulusan BATTRA berhak mendapatkan gelar

Ahli Madya Kesehatan Battrra

Lapangan pekerjaan :

- Tenaga kesehatan pada klinik/instansi kesehatan dan rumah sakit

Persyaratan pendaftaran

1. Warga Negara Indonesia atau Warga Negara Asing
2. Lulusan dari Satuan Pendidikan dan Ujian Nasional SMA/MA/SMK atau yang setara pada Tahun 2015, 2016 dan 2017.
3. Lulusan Tahun 2015 dan 2016 telah memiliki Ijazah SMA/MA/SMK atau yang setara.
4. Lulusan Tahun 2017 sekurang-kurangnya telah memiliki Surat Keterangan Hasil Ujian Nasional (SKHUN) dari Kepala Sekolah yang dilengkapi dengan pas foto berwarna terbaru yang bersangkutan dan dibubuhi cap sekolah.
5. Mempunyai tinggi badan yang memadai sehingga tidak mengganggu kelancaran proses pembelajaran khusus.

Biaya Pendaftaran

- Rp. 250.000,- untuk Kelompok IPA/IPS (2 pilihan prodi)
- Rp. 450.000,- untuk Kelompok IPC (4 pilihan prodi)

Dapat dilihat di : <http://ppmb.unair.ac.id/id/site/d3>

KOMPETENSI

1
Dapat menjelaskan dasar-dasar pengobatan biomedik (akupunktur, herbal, terapi diet, pijat)
Dapat menjelaskan paradigma pengobatan tradisional

2
Dapat membuat rencana pengobatan tradisional penderita berdasar hasil konsultasi dengan dokter umum/spesialis

3
Dapat mengelola rencana pelayanan pengobatan tradisional (akupunktur, herbal, terapi diet, pijat)
Dapat melakukan pengobatan pada pasien dengan teknik pengobatan tradisional (akupunktur, herbal, terapi diet, pijat) berdasarkan hasil konsultasi dengan dokter umum/spesialis

Dapat menentukan jenis kebutuhan pengobatan tradisional yang diperlukan penderita sebagai usaha penyembuhannya berdasar sindroma atau gejala

PROGRAM STUDI PENGOBAT TRADISIONAL UNIVERSITAS AIRLANGGA

Fakultas Vokasi

- Kampus B Universitas Airlangga
- Jl. Srikana 65 Surabaya, 60286
- Telp. (031) 5033869, 5053156,
- Fax : (031) 5053156

KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN
PENDIDIKAN TINGGI

UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS VOKASI

PROGRAM DIPLOMA 3



PROGRAM STUDI
HIPERKES DAN KESELAMATAN KERJA

Sekretariat

Program Studi D3 Hiperkes Dan Keselamatan Kerja
Fakultas Vokasi Universitas Airlangga
Jl. Dharmawangsa Dalam No. 28-30 (Kampus B)
Surabaya 60286

Telp. (031) 5033869 Fax. (031) 99005114

Website : <http://www.vokasi.unair.ac.id> atau

hiperkes.vokasi.unair.ac.id

Email : info@vokasi.unair.ac.id

Latar Belakang

Rendahnya pelaksanaan K3 di perusahaan, disebabkan karena sangat bervariasinya jenis aktifitas industri, sedangkan ketersediaan Sumber Daya Manusia yang kompeten di bidang ini masih sangat terbatas. Kebutuhan akan pengelolaan program K3 di segala bidang dan lapangan kerja semakin bertambah dan berkembang, karena di setiap tempat kerja terdapat potensi bahaya yang dapat mengganggu Kesehatan dan Keselamatan tenaga kerja.

Program Studi D3 Hiperkes & Keselamatan Kerja dibuka berdasar SK. Dirjen Dikti No : 61/Dikti/Kep./1987 dan telah diperpanjang dengan SK Dirjen Dikti No : 1261/D/T/K-N/2009 untuk memenuhi kebutuhan Sumber Daya Manusia yang mampu menangani masalah K3 yang timbul dari aktifitas industri.

Mulai tahun ajaran 2014/2015 penerimaan mahasiswa baru Program Studi D3 Hiperkes & Keselamatan Kerja masuk dalam Fakultas Vokasi. Berpindahannya program studi dari Fakultas Kesehatan Masyarakat ke Fakultas Vokasi menjadikan program studi semakin berkembang dalam pengelolaan operasionalnya, sistim pendidikannya akan dikembangkan menjadi Diploma - 4 (Setara S1), Magister Terapan dan Doktor Terapan. Melalui Fakultas Vokasi, UNAIR akan mengembangkan dan mencetak tenaga terampil di bidang K3 dalam menghadapi kawasan bebas di tingkat ASEAN pada Tahun 2015.

Prospek Lulusan

Berdasarkan hasil *Self Evaluation* tahun 2013 lulusan program studi D3 Hiperkes dan Keselamatan Kerja mampu memperoleh pekerjaan kurang dari tiga bulan pasca kelulusan dengan standart penghasilan diatas UMR pada masing - masing daerah yang tersebar di seluruh Indonesia. Lulusan tersebut mampu menduduki jabatan - jabatan penting di bidang K3 pada berbagai bidang pekerjaan seperti manufaktur, migas, konstruksi dan lainnya yang bertaraf nasional maupun internasional. Berbagai perusahaan tersebut seperti : PT Total E&P Indonesia, PT Thiess Contractors Indonesia, PT Inspat Indo, PT Semen Indonesia, Vico Indonesia, HESS Indonesia dan lain sebagainya.

Dalam menghadapi era AFTA (*ASEAN Free Trade Area*) dan Indonesia berbudaya K3 2015 berbagai perusahaan yang berskala nasional maupun internasional lebih mengedepankan skill dalam menghadapi persaingan global.

Lulusan D3 Hiperkes dan KK telah dibekali skill dalam sistem pendidikannya, yaitu 60% praktik dan 40% teori. Melalui sistem pendidikan ini memungkinkan program studi mampu menyediakan lulusan dibidang K3 yang mampu bersaing dalam dunia kerja, sehingga nantinya berbagai posisi K3 mampu di jabat oleh anak bangsa sendiri dalam mewujudkan penerapan K3 secara baik dan benar untuk melindungi anak bangsa dari Kecelakaan dan Penyakit Akibat Kerja.

Tujuan Pendidikan

Mencetak lulusan Ahli Madya Hiperkes & Keselamatan Kerja yang mampu:

1. Mengevaluasi keadaan lingkungan kerja
2. Mengelola Laboratorium Hiperkes & Keselamatan Kerja
3. Melaksanakan Program K3
4. Melaksanakan Penyuluhan K3
5. Mengelola Administrasi Hiperkes & Keselamatan Kerja
6. Membantu pemeriksaan Kesehatan, Penelitian,serta pengawasan sanitasi makanan & kantin di tempat kerja

Persyaratan Peserta

- ◆ Mengisi formulir yang disediakan oleh Panitia beserta lampiran yang diperlukan
- ◆ Menyertakan 2 lembar Copy ijazah SMU IPA, SMU Kesehatan, SMU Farmasi dan sejenis yg dilegalisir
- ◆ Tidak buta warna, tuna rungu, maupun cacat fisik lain
- ◆ Tidak gagap atau mengalami gangguan artikulasi
- ◆ Tidak mengalami gangguan jiwa
- ◆ Tinggi badan minimal 160 cm untuk laki-laki dan 155 cm untuk wanita

Struktur Program dan Mata Ajaran

Lama pendidikan 6 semester dan paling sedikit menempuh 118 Satuan Kredit Semester (SKS) termasuk Tugas Akhir.

Struktur Program

Struktur program pendidikan secara akademik diselenggarakan melalui Praktikum, kuliah klasikal, seminar, diskusi kelompok, studi kepustakaan, belajar mandiri dan ujian tulis maupun lisan. Pembelajaran secara professional

diselenggarakan melalui Praktek kerja lapangan dan kunjungan perusahaan dan studi kasus

Struktur Mata Ajaran

NO	MATA KULIAH	SKS
Semester I		
1	Pendidikan Agama	2
2	Anatomi & Fisiologi Tubuh Manusia	2
3	Bahasa Inggris	2
4	Bahasa Indonesia	2
5	Pancasila	2
6	Kewarganegaraan	2
7	Fisika	2
8	Filasafat Ilmu	2
Semester II		
1	Dasar Manajemen Kesehatan Kerja	2
2	Toksikologi Umum	2
3	Gizi Kerja	2
4	Ilmu Kesehatan Dasar	3
5	Biokimia	2
6	Dasar Hiperkes dan Keselamatan Kerja	2
7	Komunikasi K3	3
8	Hukum Perlindungan Kesehatan Kerja	2
9	Dasar Epidemiologi	2
10	Dasar Kesehatan Lingkungan	2
Semester III		
1	Pencegahan Kecelakaan Kerja	3
2	Toksikologi Industri	3
3	Praktikum Hiperkes	3
4	Ergonomi dan Perancangan Kerja	3
5	Sanitasi Industri	3
6	Penyakit Akibat Kerja	3
7	Kesehatan Kerja	3
SEMESTER IV		
1	Perencanaan & Evaluasi Program Kesehatan	2
2	Monitoring & Evaluasi Faktor Kimia	3
3	Monitoring & Evaluasi Faktor Fisika	2
4	Higiene Industri Bidang Manufaktur	3
5	K3 Listrik, Mekanik & Konstruksi	3
6	Dasar Biostatistik	3

7	Psikologi Industri	2
8	Process Safety	3
SEMESTER V		
1	Pertolongan Pertama Pada Kecelakaan (P3K)	4
2	Audit Sistem Manajemen K3	3
3	Monitoring dan Evaluasi Faktor Biologi	3
4	Teknik Pengendalian B3	3
5	Higiene Sanitasi Penyelenggaraan Makanan di Tempat Kerja	2
6	Pencegahan & Penanggulangan Kebakaran dan Bencana	3
7	Metodologi Penelitian	2
8	Kewirausahaan	2
SEMESTER VI		
1	Praktek Kerja Lapangan	12
2	Tugas Akhir	4
TOTAL		118

Waktu & Lokasi Perkuliahan

Kuliah diselenggarakan setiap hari kerja mulai pukul 08.00-14.00 WIB. Sebagai bentuk baru pada Tahun 2014, untuk sementara proses belajar mengajar Fakultas Vokasi di tempat lama yaitu di Kampus C, Gedung Fakultas Kesehatan Masyarakat (FKM) lantai 3 jalan Mulyorejo Surabaya - 60115

Biaya Pendidikan

Biaya pendidikan meliputi Sumbangan Operasional Pendidikan (SOP) dan Sumbangan Pembangunan & Pengembangan pendidikan (SP3). SOP dibayarkan tiap semester, sedangkan SP3 dibayarkan sekali selama masa studi pada awal perkuliahan dimulai. Besar biaya-biaya tersebut dapat berubah sesuai ketentuan yang berlaku. Biaya lain-lain, seperti penyusunan laporan Praktek Kerja Lapangan (PKL), Tugas Akhir, dll tidak termasuk di dalam SOP dan SP3.

Pengelola & Tenaga Pengajar

- ◆ Dekan Fakultas Vokasi Universitas Airlangga Surabaya
Prof. Dr. Widi Hidayat, SE., M.Si., Ak., CA, CMA
- ◆ Koordinator Program Studi D3 Hiperkes Dan Keselamatan Kerja :
Erwin Dyah Nawawinetu, dr., M.Kes

Tenaga pengajar terdiri dari para ahli dan praktisi di bidang Kesehatan dan Keselamatan Kerja, berasal dari F. Vokasi UNAIR, FKM UNAIR, F. Kedokteran UNAIR, PMI dan instansi-instansi yang terkait di bidang K3. Antara lain :

1. Dr. Merryana Andriyani, S.KM., M.Kes
2. Dr. Wiwin Retnowati, S.Si., M.Kes
3. Dr. Neffrety Nilamsari, S.Sos., M.Kes
4. Dr. Mahmudah, Ir., M.Kes
5. A. Siswanto, dr
6. Alphania Rahniayu, dr., sp.PA(K)
7. Adi Setijowati, Dra., M.Hum
8. Dasawarsia Adchwati
9. Erwin Dyah Nawawinetu, dr. M.Kes.
10. Fadilatus Sukma Ika N, S.KM., M.KL
11. Faizul Muttaqin, S.Hum
12. Harto Agianto, Drs
13. Jusi Istianti, S.KM
14. Khoirul Yusuf, S.T
15. Kusuma Scorpia L, dr., M.Kes
16. Kurnia Dwi Artanti, dr., M.Sc
17. Lucia Y, Hendrati, SKM., M.Kes
18. Mujahiddin, ST
19. Nurul Fitriyah, S.KM., M.PH
20. Pulung Siswantara, SKM., M.Kes
21. Ratih Damayanti, S.KM., M.Kes
22. Sahabat Sutanto, S.KM., M.Kes
23. Sri Widodo, PG.Dip.Sc., OHS., M.Kes
24. Sundari Indah Wiyasihati, dr., M.Si
25. Siswanto, Drs., M.Si
26. Tito Yustiawan, drg., M.Kes
27. Tofan Agung Prasetya, S.Kep., M.KKK
28. Wahzani Syukri S, ST
29. Warga Bagus P, S.T., M.M
30. Warsiki Dwi Marisiani, ST

Waktu, Cara dan Tempat Pendaftaran

Dapat dilihat di :

www.ppmb.unair.ac.id

atau datang langsung ke :

Kantor Pusat Penerimaan Mahasiswa Baru Universitas Airlangga (PPMB Unair)
Jl. Dr. Ir. H. Soekarno No. 123, Mulyorejo
Surabaya, Jawa Timur 60115



UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS VOKASI

PRODI D III KEPERAWATAN

KAMPUS LAMONGAN & GRESIK

**MENERIMA
MAHASISWA BARU**

GEL 1 : 2 - 17 Mei 2019

GEL 2 : 1 - 19 Juni 2019



KAMPUS UNAIR LAMONGAN
JL. KUSUMA BANGSA 7A LAMONGAN
Telp : (0322) 324 352

KAMPUS UNAIR GRESIK
JL. Dr. WAHIDIN SH 239 KEBOMAS GRESIK
Telp : (031) 3951252

PENDAHULUAN

Berkembangnya ilmu pengetahuan dan teknologi serta semakin meningkatnya pendidikan masyarakat berakibat meningkatnya tuntutan masyarakat terhadap kualitas pelayanan kesehatan, untuk mewujudkan kualitas pelayanan tersebut perlu didukung tersedianya tenaga kesehatan yang profesional melalui pendidikan tinggi kesehatan diantaranya bidang keperawatan dalam bentuk Pendidikan Diploma III Keperawatan.

TUJUAN

Pendidikan Diploma III Keperawatan bertujuan untuk menghasilkan Ahli Madya Keperawatan sebagai perawat profesional tingkat pemula yang mampu bekerja di semua tatanan pelayanan kesehatan.

FASILITAS

1. **Ruang Kuliah** ber-AC, LCD, sistem pembelajaran multimedia interaktif.
2. **Laboratorium** :
 - Laboratorium Ilmu Keperawatan Dasar
 - Laboratorium Keperawatan Bedah Dalam
 - Laboratorium Keperawatan Maternitas
 - Laboratorium Keperawatan Anak
 - Laboratorium Keperawatan Jiwa
 - Laboratorium Keperawatan Komunitas
 - Laboratorium Bahasa
 - Laboratorium Mini Hospital

PENDAFTARAN

Pendaftaran online melalui halaman web:
<http://pendaftaran.unair.ac.id>

GELOMBANG 1 : 2 - 17 Mei 2019
GELOMBANG 2 : 1 - 19 Juni 2019

INFO LENGKAP :
<http://ners.vokasi.unair.ac.id/>
<http://ppmb.unair.ac.id/id/site/d3>

PERSYARATAN CALON PESERTA DIDIK

1. Tinggi badan laki-laki 155 cm, perempuan 150cm
 2. Tidak buta warna
 3. Memiliki kesehatan fisik yang memadai
- Dibuktikan dengan Surat Keterangan Kesehatan dari puskesmas /RS pemerintahan

BERKAS ONLINE

Softcopy / Berkas / Dokumen Online yang harus diupload (Hasil Scan berupa file gambar/Jpeg):

1. Pas Foto
2. Ijazah SMA/MA/SMK/MAK atau yang setara bagi Lulusan Tahun 2016 dan 2017
3. Ijazah/SKHUN / SKL/ KARTU UNAS (SMA /MA /SMK /MAK) bagi Lulusan Tahun 2018
4. Form Pernyataan UKA/UKS Bermaterai
5. Kartu identitas Yang Masih Bertaku
6. Surat Pernyataan Kebenaran Pengisian Biodata
7. Form Pernyataan Ijazah Wajib Bagi lulusan 2018

BIAYA PENDAFTARAN

1. Rp. 250.000,- untuk Kelompok IPA/IPS (2 pilihan prodi)
2. Rp. 450.000,- untuk Kelompok IPC (3 Pilihan prodi dengan syarat 1 pilihan harus berbeda jalur, Contoh: 2 IPA dan 1 IPS)
3. Rp. 1.250.000,- untuk Mahasiswa Asing

MATERI UJIAN

TES POTENSI AKADEMIK :
Kemampuan Verbal, Kemampuan Numerik
Kemampuan Penalaran

TES PRESTASI AKADEMIK :
KELOMPOK UJIAN IPA
Matematika, Biologi, Fisika, Kimia, Bahasa Inggris

KELOMPOK UJIAN IPS
Matematika, Sosiologi & Antropologi, Tata Negara
Ekonomi, Geografi, Sejarah, Bahasa Inggris

KELOMPOK UJIAN IPC
Materi ujian kelompok IPC adalah gabungan dari materi Kelompok Ujian IPA dan IPS

SATUAN PENJAMINAN MUTU

Untuk menjamin kelulusan mahasiswa Diploma-III Paramedik Veteriner Fakultas Vokasi Universitas Airlangga yang berkualitas maka telah dibentuk Gugus Penjamin Mutu (GPM) dan Satuan Penjaminan Mutu (SPM) yang meliputi Bidang Proses Belajar Mengajar, Bidang Pendidikan dan Praktek Kerja Lapangan (PKL) serta Tugas Akhir. Disamping itu juga dibentuk Satuan Pengendalian Mutu dan Tim Monitoring dan Evaluasi Internal Fakultas Vokasi Universitas Airlangga.

SARANA PENDIDIKAN

Sarana pendidikan yang ditawarkan Fakultas Vokasi Universitas Airlangga dalam rangka mendukung proses pembelajaran antara lain:

- Ruang laboratorium dilengkapi dengan peralatan praktikum memadai.
- Ruang kuliah ber-AC dengan media ajar berupa *White Board*, LCD dan Wi-Fi
- Ruang perpustakaan dilengkapi koleksi buku acuan dan fotokopi.
- Ruang kegiatan Mahasiswa.
- Ruang komputer yang dilengkapi peralatan komputer dan dilengkapi dengan akses internet.
- Ruang seminar besar dan ruang seminar kecil yang dilengkapi dengan audio visual.
- Ruang diskusi.
- Gazebo.
- Mushola.
- Kantin.

PRESTASI

Program Studi Diploma-III Paramedik Veteriner telah memperoleh **Akreditasi A** oleh BAN-PT No: 1120/SK/BAN-PT/Akred/Dpl-III/X/2015 (2015-2020). Program Studi Diploma-III Paramedik Veteriner juga telah menerapkan Airlangga Integrated Management System (AIMS), Yang telah mendapatkan Sertifikat *Quality Management System ISO 9001:2008*, *Education Quality Management System IWA-2-2007* dan *Education Performance Excellent MBNQA-2015*.

LAPANGAN KERJA

Lulusan dari Program Studi D-III Paramedik Veteriner memiliki peluang yang besar untuk bekerja sebagai : Aparatur Sipil Negara (ASN) di bidang Kesehatan Hewan dan Kesehatan Masyarakat Veteriner di Kementerian Pertanian, Dinas Peternakan, Tenaga di Rumah Sakit Hewan/ Klinik Hewan, Tenaga Laboratorium Veteriner, Konservasi, Kebun Binatang, Balai Karantina Hewan, Balai Penelitian Peternakan, Industri Peternakan Hewan Besar dan Kecil, Industri Pakan Ternak, Rumah Potong Hewan/ Rumah Potong Ayam, Lembaga Swadaya Masyarakat (LSM), Wirausaha Mandiri.

BEASISWA

Beadasiswa yang tersedia meliputi dari Pemerintah maupun Swasta bagi mahasiswa yang tidak mampu maupun yang berprestasi antara lain; Beasiswa Bidik Misi, Bantuan Belajar Mahasiswa (BBM), Peningkatan Prestasi Akademik (PPA), Supersemar, PT. Indocement, PT. Ultrajaya, PT. Intertama.



FAKULTAS VOKASI
UNIVERSITAS AIRLANGGA



PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA (D-III)
PARAMEDIK VETERINER

Kantor Manajemen Fakultas Vokasi
Jl. Dharmawangsa Dalam Selatan No. 28-30
Telpon : 031-5033869, 031-5053156
Faks : 031-5053156
E-mail : paravet@vokasi.unair.ac.id
Website: <http://vokasi.unair.ac.id>
<http://ternak.vokasi.unair.ac.id>



ISO 9001:2015 (Quality Management System)
IWA 2-2007 (Education Quality Management System)
MBNQA, 2015-2016 (Education Criteria for Performance Excellent)

VISI

Visi Program Studi Diploma-III Paramedik Veteriner adalah menghasilkan Ahli Madya Paramedik Veteriner terkemuka ditingkat nasional, serta mempunyai keahlian di bidang veteriner dan peternakan yang mandiri berdasarkan moral agama, etika, kelestarian lingkungan hidup dan kesejahteraan hewan dengan tetap berorientasi pada kesejahteraan masyarakat.



MISI

Misi program studi Diploma-III Paramedik Veteriner yaitu menyelenggarakan pendidikan vokasional dalam bidang veteriner serta peternakan yang berbasis pada teknologi pembelajaran modern, yang mampu memotivasi mahasiswa untuk memiliki kepercayaan diri dan keterampilan serta keinginan yang kuat untuk mengembangkan ilmunya.



TUJUAN

1. Menghasilkan lulusan yang mampu mengintegrasikan, mengimplementasikan, mengembangkan ilmu dan teknologi kesehatan hewan, agribisnis dan agroindustri sehingga akan memiliki peluang yang lebih baik untuk berkompetisi di era globalisasi dalam memperoleh dan menciptakan kesempatan kerja.
2. Menghasilkan lulusan yang dapat menjadi anggota masyarakat yang memiliki kemampuan berpikir kritis dan analitis yang kuat dalam memecahkan permasalahan yang berkaitan dengan ilmu kesehatan ternak terpadu sebagai seorang intelektual dan profesional.
3. Menyelenggarakan pendidikan ahli madya dalam bidang veteriner dan peternakan yang inovatif dan berkualitas tinggi untuk menunjang kemajuan di bidang ilmu pengetahuan veteriner dan peternakan.
4. Mendharmabaktikan keahlian dalam bidang veteriner dan peternakan kepada masyarakat.
5. Mengupayakan terciptanya hubungan kemitraan yang saling menguntungkan dengan instansi terkait dalam rangka mendukung terwujudnya kemandirian program studi yang berorientasi pada mutu serta kemampuan bersaing di tingkat nasional.

KOMPETENSI LULUSAN

1. Menyelesaikan pekerjaan di bidang veteriner dan peternakan yang berlingkup luas dengan baik dan benar yang meliputi hewan besar, hewan kecil, hewan laboratorium, hewan eksotik, unggas dan satwa liar.
2. Menguasai teknik lapangan di bidang veteriner, maupun teknik di Laboratorium dan Rumah Sakit Hewan.
3. Membantu menangani penyakit zoonotik (*Emergent dan Re-emergent diseases*), epizootik pada hewan besar, hewan kecil, unggas, hewan akuatik, hewan laboratorium dan satwa liar.
4. Mampu melakukan otopsi hewan pada kasus-kasus penyakit di lapangan.



SISTEM, LAMA PENDIDIKAN DAN GELAR LULUSAN :

- Sistem pendidikan menganut Sistem Kredit Semester.
- Lama pendidikan 6 semester (3 tahun) dan jumlah satuan kredit semester (SKS) yang harus dicapai adalah 116 sks, meliputi 20% teori dan 80% praktikum/praktek kerja lapangan.
- Lulusan Program Pendidikan Diploma-III ini berhak memakai sebutan/gelar Ahli Madya Veteriner (A.Md.Vet).
- Lulusan Program Pendidikan Diploma-III Fakultas Vokasi Universitas Airlangga sudah banyak bekerja di instansi-instansi Pemerintah, Perusahaan Swasta, Peternakan, Puskesmas, dan Wirausaha Mandiri.

STAF PENGAJAR

Dosen Program Studi Diploma-III Fakultas Vokasi, Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga dan Fakultas lain di lingkungan Universitas Airlangga serta para ahli dan tenaga profesional dalam bidang Kesehatan Hewan dan Peternakan, baik dari industri maupun instansi terkait.

Staf Pengajar

UNIVERSITAS AIRLANGGA

Program studi **D-III**



Tenaga Pengajar terdiri dari dokter gigi dan praktisi dibidang Teknik Kesehatan Gigi antara lain:

Dwiyanti Feriana R, drg., Mkes
Sonya Harwasih, drg., Mkes
Eny Inayati, drg., Mkes
Sri Wahjuni, drg., Mkes
Rinda Mahalistiyani, drg.
Sri Redjeki, drg., Mkes
Sujati, drg., Mkes
Okti Setyowati, drg., Mkes
Endang Kusdarjanti, drg., Mkes
Mia Laksmi LR, drg., Mkes
Sianiwati Goenharto, drg., MS
Elly Rusdiana, drg., Mkes
Dinda Dewi, SKM., M.Kes



Program Studi D-III Teknik Kesehatan Gigi Fakultas Vokasi

Izin menyelenggarakan Program Studi sk Rektor : 983/H3/KR/2012

Excellent With Morality
**TEKNIK KESEHATAN GIGI
FAKULTAS VOKASI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
2018**

Kantor Manajement
Fakultas Vokasi
Universitas Airlangga
Jl. Dharmawangsa Dalam Selatan No. 68 Surabaya
Telp. 0315033869, Fax. 0315053156
tkgvokasi@gmail.com
Web : tkg.vokasi.unair.ac.id

Program Studi D-III Teknik Kesehatan Gigi

Identitas Program Studi

Institusi Pemberi gelar : Universitas Airlangga
 Institusi Pembelajaran : Sekolah Vokasi
 Gelar : Ahli Madya
 Akreditasi : B
 SK Rektor : 983/H3/KR/2012
 SK LAM-PTKes : 0361/LAMP-PTKes/Akr/Dip/II/2016

Visi

Menjadi Program Studi Terkemuka dan Mandiri Tingkat Nasional, Menguasai IPTEK, Keterampilan, Teknologi Muktahir serta dapat memenuhi tuntutan kebutuhan masyarakat dibidang teknik gigi berlandaskan etika dan moral agama

Misi

- Misi program Pendidikan D-III Teknik Kesehatan Gigi adalah :
- menyelenggarakan pendidikan vokasional dibidang teknik kesehatan gigi berbasis iptek mutakhir dalam upaya meningkatkan derajat kesehatan gigi dan mulut masyarakat
 - mendidik mahasiswa menjadi ahli madya teknik gigi yang mandiri berlandaskan etika dan moral
 - menyelenggarakan pendidikan yang memahami kualitas dan lulusan yang memenuhi kebutuhan masyarakat / stake holder
 - menyelenggarakan penelitian / karya ilmiah dibidang dental science Laboratory yang dipublikasikan secara nasional
 - Mendarmabaktikan keahlian vokasi kepada masyarakat

Kurikulum

Program Studi D-III Teknik Gigi Merupakan pendidikan Vokasi yang memiliki beban studi 117 SKS, sesuai ketentuan Dirjen Dikti bahwa beban studi pendidikan vokasi dalam perkuliahan dan tugas akhir 40% dan praktikum 60% dengan masa studi ditempuh dalam waktu 6 (enam) Semester

No	Semester	Beban studi (sks) pada kegiatan pembelajaran		Jumlah Sks
		Kuliah	Praktikum	
1	1	11/ 9.16 jam	12/34 jam	23
2	2	11/ 9.2 jam	12/ 34 jam	23
3	3	8/5.6.7jam	13/ 36.8 jam	21
4	4	6/ 5 jam	16/ 48.1 jam	22
5	5	2/1.6 jam	17/ 48.2 jam	19
6	6	3/2.5 jam	6/ 17 jam	9
Jumlah		41 sks (34.2jam)	76sks (215.3jam)	117



Capaian Pembelajaran Lulusan

Trampil Membuat gigi tiruan lepas baik lengkap maupun sebagian akrilik dengan metode Heatcuring sesuai borang order pada model kerja yang memenuhi syarat kesehatan dan estetika dengan benar



mampu membuat gigi tiruan sebagian lepas kerangka logam pada model kerja yang memenuhi syarat kesehatan dan estetik dengan benar



Terampil membuat gigi tiruan tetap logam, non logam (akrilik dan kompisit) gabungan logam dan non logam dengan metode heatcuring, light curing, dan penuangan sesuai borang order pada model kerja yang memenuhi syarat kesehatan dan estetik dengan benar



terampil membuat restorasi logam keramik dengan metode konvensional sesuai borang order pada model kerja yang memenuhi syarat kesehatan dan estetik dengan benar



terampil membuat berbagai macam peranti orthodonti sesuai borang order pada model kerja yang memenuhi syarat kesehatan dan estetik dengan benar



mampu membuat protesa maksilo fasial dengan metode konvensional sesuai borang order pada model kerja yang memenuhi syarat kesehatan



Fasilitas

- Ruang Kuliah ber AC
- Ruang Praktikum Ber AC
- Laboratorium Kering
- Laboratorium Basah
- Ruang Baca
- Wifi
- Kantin / Pujasera
- Mushola
- Dental Depo

Prestasi

1. juara 1 dan 3 pada dental Ceramik Contest 2013 Tingkat Nasional di Jakart
2. Juara 1 mengikuti Asia Dental Ceramics Contest di Hongkong

Beasiswa

- PPA (Prestasi Akademik)
- BBM (Bidik Misi)
- Beasiswa BRI





D4

Program Studi Pengobat Tradisional

Universitas Airlangga

Excellence with Morality



PROFIL

Program Studi Pengobat Tradisional merupakan program studi Diploma IV yang mengembangkan pengobatan komplementer yang komprehensif dalam bidang intervensi fisik dan herbal yang didirikan pada tahun 2014 dengan SK Rektor Nomor 1545/UN3/2014. Program Studi D-IV Pengobat Tradisional merupakan kelanjutan dari Program Studi D-III Pengobat Tradisional yang merupakan satu-satunya program studi di Indonesia yang dalam pengelolaan perguruan tinggi sehingga Program Studi Pengobat Tradisional merupakan pionir dalam pelaksanaan dan pengembangan pengobat komplementer yang berbasis tradisi Indonesia.



VISI

Menjadi sentra pengembangan pengobat tradisional yang mandiri, inovatif, terkemuka di tingkat nasional dan internasional, pelopor pengembangan ilmu pengetahuan, penelitian unggulan dan teknologi pengobatan tradisional berdasarkan moral agama.

MISI

1. Menyelenggarakan pendidikan vokasional secara mandiri yang terintegrasi dalam model pelayanan kesehatan berwawasan budaya bangsa
2. Mendorong pengembangan sentra pendidikan Battra yang terkemuka.
3. Melakukan penelitian unggulan di bidang Battra yang inovatif untuk dimanfaatkan bagi kepentingan masyarakat.
4. Melakukan pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi dan mendambakan keahlian dalam bidang Battra kepada masyarakat.
5. Mendorong kerjasama nasional dan internasional di bidang pendidikan, penelitian, dan teknologi di bidang pengobat tradisional berdasarkan moral agama.





Gelar & Lapangan Kerja

Lulusan BATTRA berhak mendapatkan gelar Sarjana Terapan Battra

Lapangan pekerjaan :

- Praktek mandiri
- Tenaga kesehatan pada klinik/instansi kesehatan dan rumah sakit

PROGRAM STUDI D4 PENGOBAT TRADISIONAL UNIVERSITAS AIRLANGGA

Fakultas Vokasi

- Kampus B Universitas Airlangga
- Jl. Srikana 65 Surabaya, 60286
- Telp. (031) 5033869, 5053156,
- Fax : (031) 5053156



Persyaratan pendaftaran

1. Warga Negara Indonesia atau Warga Negara Asing
2. Lulusan dari Satuan Pendidikan dan Ujian Nasional SMA/MA/SMK atau yang setara pada Tahun 2015, 2016 dan 2017.
3. Lulusan Tahun 2015 dan 2016 telah memiliki Ijazah SMA/MA/SMK atau yang setara.
4. Lulusan Tahun 2017 sekurang-kurangnya telah memiliki Surat Keterangan Hasil Ujian Nasional (SKHUN) dari Kepala Sekolah yang dilengkapi dengan pas foto berwarna terbaru yang bersangkutan dan dibubuhi cap sekolah.
5. Mempunyai tinggi badan yang memadai sehingga tidak mengganggu kelancaran proses pembelajaran khusus.

Rp. 300.000,- untuk Kelompok IPA (2 pilihan prodi)

Dapat dilihat di : <http://ppmb.unair.ac.id/id/site/d4>

Biaya Pendaftaran



Profil Lulusan

Communicator - Seorang Sarjana Terapan Pengobat Tradisional memiliki sikap kooperatif, partisipatif dan responsif

Cure and Provide - Seorang Sarjana Terapan Pengobat Tradisional mampu menyelesaikan perawatan pengobat tradisional secara terpadu antara herbal, pijat, akupunktur dan nutrisi.

Decision Maker - Seorang Sarjana Terapan Pengobat Tradisional mampu memilih metode dan memformulasikan herbal, pijat, akupunktur dan nutrisi serta mampu menganalisis data yang dipilih sesuai dengan terapi pengobatan tradisional.

Community Leader - Seorang Sarjana Terapan Pengobat Tradisional mampu bekerja sama secara perorangan atau kelompok kerja sehingga dapat menyusun laporan tertulis secara komprehensif.

Manager - Seorang Sarjana Terapan Pengobat Tradisional menguasai konsep teori secara tradisional dan komplementer serta menunjukkan kinerja yang kreatif dan inovatif.

Researcher - Seorang Sarjana Terapan Pengobat Tradisional mampu menguasai konsep teoritis dalam bidang pengobatan tradisional secara mendalam serta mampu memformulasikan penyelesaian masalah menggunakan kaidah ilmiah.

Kerja Sama Praktik :

- RSUD Dr. Soetomo
- RS Universitas Airlangga
- Rumah sakit lain (milik pemerintah)
- Pusat kebugaran terkenal (*fitness center*)

Unggulan :

- Staf Pengajar yang berpengalaman kerja di rumah sakit rujukan tipe A milik pemerintah.
- Kerja sama dengan institusi pendidikan luar negeri di Malaysia, Jepang, dan Belanda pada bidang akademik dan penelitian



Gelar :

Kualifikasi lulusan Program Diploma IV/ Sarjana Terapan sama dengan Kualifikasi Lulusan program Sarjana dan berada di jenjang 6. dengan gelar yang diterima S.Tr.Kes (Sarjana Terapan Kesehatan)

Prospek Kerja

- Rumah sakit
- Intitusi pemerintah, TNI/POLRI
- Klinik bersama dokter spesialis
- Klinik kecantikan/spa
- Instruktur Senam Therapeutik
- Panti Anak Cacat dan Panti Werdha
- Pusat Tumbuh Kembang Anak
- Pusat Pendidikan Anak Autisme
- Pusat Kebugaran
- Institusi Pendidikan, dll

INFORMASI :

Pusat Penerimaan Mahasiswa Baru (PPMB)

Airlangga Convention Center (ACC)
Kampus C Mulyorejo Surabaya 60115

Fakultas Vokasi Universitas Airlangga

Jl. Dharmawangsa Dalam No. 28-30 (Kampus B) Surabaya 60286
Telp. 031-5033869 Fax. 99005114
Website: vokasi.unair.ac.id Email: info@vokasi.unair.ac.id
Sekretariat D-IV Fisioterapi

d/a Instalasi Rehabilitasi Medik RSUD Dr. Soetomo Lt. 2
Jl. Mayjen Prof. Dr. Moestopo 6-8. Surabaya
Telp. 031-5501493

Program Studi D-IV Fisioterapi



Fakultas Vokasi

Universitas Airlangga

Deskripsi Program Studi

Fisioterapi adalah suatu profesi di bidang kesehatan yang bertugas mempertahankan, memulihkan dan meningkatkan kemampuan fungsional penderita, khususnya dengan menggunakan modalitas fisik berupa : terapi panas/dingin, terapi air, terapi cahaya, terapi gelombang suara ultra, terapi listrik serta tindakan mekanik berupa manipulasi jaringan, traksi dan terapi latihan.

Program Studi D-IV Fisioterapi Fakultas Vokasi Universitas Airlangga merupakan pengembangan dari D-III Fisioterapi yang semula berada dalam lingkup Fakultas Non Gelar Kesehatan Universitas Airlangga didirikan tahun 1985 dengan Ketua Program Studi dr. R Oemijono Moestari (alm) dan Sekretaris Program Studi dr Bayu Santoso, SpRM, kemudian tahun 1994 bergabung dengan Fakultas Kedokteran, dan tahun 2014 berada di naungan Fakultas Vokasi.

VISI

Menjadikan program studi Fisioterapi yang mandiri, inovatif dan terkemuka yang bermoral agama di tingkat nasional dan internasional pada tahun 2025.

MISI

1. Menyelenggarakan dan mengembangkan pendidikan Fisioterapi yang mandiri, dan mampu bersaing di tingkat nasional dan internasional
2. Menyelenggarakan penelitian terapan inovatif berdasarkan nilai kebangsaan dan moral agama untuk menunjang pengembangan pendidikan Fisioterapi dan pengabdian kepada masyarakat.
3. Mendharmabaktikan keahlian dalam bidang Fisioterapi kepada masyarakat yang berwawasan kesehatan nasional dan internasional.

Sistem Pendidikan

Menggunakan sistem paket dengan beban Satuan Kredit Semester sejumlah 149 sks yang ditempuh dalam waktu 8 semester (4 tahun).

Bentuk Kegiatan pendidikan berupa kuliah bentuk ceramah, praktikum, simulasi dan praktek kerja di beberapa rumah sakit besar dengan peralatan yang modern.

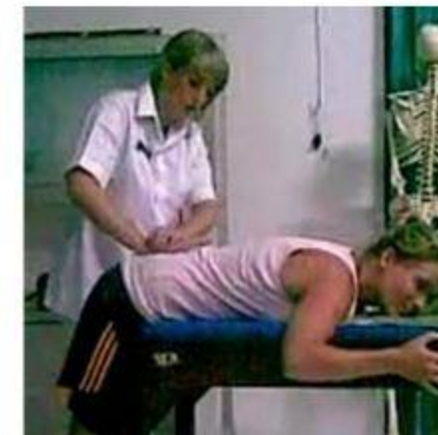


Ruang kuliah ber AC lengkap dengan LCD proyektor, laptop dan alat perlengkapan simulasi :

Fasilitas

Di Fakultas Kedokteran UNAIR,
Di Fakultas Vokasi UNAIR,
Di Instalasi Rehabilitasi Medik RSUD Dr. Soetomo

Perpustakaan :
Perpustakaan D-IV Fisioterapi,
Perpustakaan UNAIR,
Perpustakaan Ilmu Kedokteran Fisik dan Rehabilitasi



KURIKULUM

No	Mata Kuliah	SKS
Semester 1		
1	Agama I	2
2	Pancasila	2
3	Radiofotografi	3
4	Fisika Radiologi	2
5	Bahasa Inggris	2
6	Anatomi Radiologi	3
7	Anatomi Imejng	3
8	Matematika Radiologi	2
9	Radiografi I	4
Semester 2		
10	Fisika Radiasi	3
11	Instrumentasi Imejng Dasar	3
12	Bahasa Indonesia	2
13	Fisiologi Radiologi	3
14	Komputer Radiologi	3
15	Radiobiologi	2
16	Kewarganegaraan	2
17	Radiografi II	4
18	Patologi Radiologi	2
Semester 3		
19	Filsafat Ilmu	2
20	Proteksi Radiasi	3
21	Fisika Imejng	2
22	Instrumentasi Imejng lanjut	2
23	Radiografi Kegawatdaruratan	3
24	Sistim Informasi Manajemen	3
25	Keperawatan Radiologi	3
26	Radiografi III	4
Semester 4		
27	Ide kreatif dan Kewirausahaan	2
28	Kedokteran Nuklir Dasar	3
29	CT-Scan Dasar	3
30	MRI Dasar	3
31	Radiografi Intervensi Dasar	3
32	Dasar Kesehatan Masyarakat	2
33	Bioetik dan Humaniora	2
34	Radiografi Lanjut I	4

Semester 5		
35	Agama II	2
36	Bahasa Inggris Radiologi	2
37	Kendali Mutu	3
38	Manajemen Pelayanan Radiologi	2
39	Ultrasonografi Dasar	2
40	Komunikasi dan Penampilan	2
41	Radiografi Lanjut II	5
Semester 6		
42	Metodologi Penelitian	2
43	Ultrasonografi Lanjut	3
44	CT Scan Lanjut	3
45	MRI Lanjut	3
46	Radiografi Intervensi Lanjut	2
47	Aplikasi Kedokteran Nuklir	2
48	PKL	4
Semester 7		
49	Aplikasi CT Scan	1
50	Aplikasi MRI	1
51	Aplikasi Ultrasonografi	1
52	Kuliah Kerja Nyata	3
53	Magang	6
Semester 8		
54	Imejng Komparatif	2
55	Skripsi	6
56	Radiologi Komprehensif	2
Total SKS		150

PERSYARATAN

- Lulus tes tulis.
- Memiliki kesehatan fisik dan jiwa yang memadai sehingga tidak mengganggu kelancaran proses pembelajaran dan pekerjaan sesuai kompetensi program studi yang dipilih.
- Warga Negara Asing yang telah mendapatkan ijin belajar dari Pemerintah Republik Indonesia sesuai dengan kewenangan
- Bagi Warga Negara Asing wajib memiliki sertifikat Bahasa Indonesia bagi Penutur Asing (BIPA) dari Pusat Bahasa Universitas Airlangga
- Memiliki tinggi badan minimal 160cm (Laki-laki) 155cm (Perempuan)
- Informasi pendaftaran www.pgmb.unair.ac.id

PROGRAM SARJANA TERAPAN FAKULTAS VOKASI UNIVERSITAS AIRLANGGA



PROGRAM STUDI D-IV TEKNOLOGI RADIOLOGI PENCITRAAN

Kampus B Universitas Airlangga
Jl. Srikana65 Surabaya 60286 Telp.
031-5033869, 99005114
Faks. 031-99005114
website www.vokasi.unair.ac.id

LATAR BELAKANG

Program Studi D-IV Radiologi adalah program Sarjana Terapan pendidikan Radiologi yang merupakan pengembangan dari Program studi D-III Radiologi. Program Studi D-IV Radiologi termasuk salah satu program studi yang diminati oleh calon mahasiswa ditunjukkan oleh jumlah calon mahasiswa yang mendaftar. Dengan berkembangnya ilmu pengetahuan dan teknologi di bidang medis khususnya dalam bidang radiografi, maka kebutuhan pasar untuk tenaga medis khususnya di bidang teknik radiografi semakin tinggi dengan kualifikasi lulusan yang mampu mengaplikasikan peralatan-peralatan radiografi modern. Oleh karena itu, dibentuklah program studi D-IV Radiologi agar dapat memenuhi kualifikasi tersebut.

VISI & MISI

VISI

Menjadi penyelenggara pendidikan di bidang radiografi dan imejing medis yang menghasilkan sarjana sains terapan radiologi unggul di tingkat Nasional, sejajar dengan pendidikan serupa ditingkat Asia, berbasis moral yang luhur dan teknologi terkini untuk menunjang pelayanan dan pengabdian kepada masyarakat dalam bidang kesehatan tercapai pada tahun 2020.

MISI

1. Menyelenggarakan pendidikan vokasional berbasis teknologi terkini sesuai dengan kompetensi global untuk bidang teknik radiografi.
2. Menghasilkan tenaga ahli di bidang teknik radiografi dan imejing yang kompeten dan berkualitas, inovatif dan diakui secara nasional maupun regional bahkan internasional.
3. Mengembangkan penelitian untuk menghasilkan teknologi terapan di bidang radiografi dan imejing.
4. Mendharmabaktikan keahlian dalam bidang radiografi dan imejing kepada masyarakat sebagai bagian dari Sistem Kesehatan Nasional.
5. Mengembangkan sistem pembelajaran modern dengan menyediakan berbagai sumber dan metode pembelajaran yang bisa diakses secara mandiri oleh peserta didik.
6. Memanfaatkan tenaga ahli di bidang radiografi dan imejing baik dari dalam universitas sendiri maupun yang berada di luar universitas untuk kepentingan peserta didik.
7. Mendorong terciptanya kerjasama dan satandarisasi pendidikan radiologi dan imejing secara nasional.

PROFIL LULUSAN

- Praktisi
- Komunikator dan Entrepreneur
- Manajer
- Evaluator
- Analisator
- Peneliti

FASILITAS

1. Ruang Kuliah (Kampus A, B, dan C)
2. Lab. Anatomi
3. Lab. Fisika Radiasi
4. Lab. Komputer
5. Lab. General Radiografi
6. Lab. Fluororadiografi
7. Lab. Computed & Digital Radiografi
8. Lab. CT-Scan (Multi Slice CT)
9. Lab. Magnetic Resonance Imaging (MRI 1,5T)
10. Ultrasonografi
11. Radiologi Intervensi
12. Kedokteran Nuklir



Rumah Sakit
UNAIR



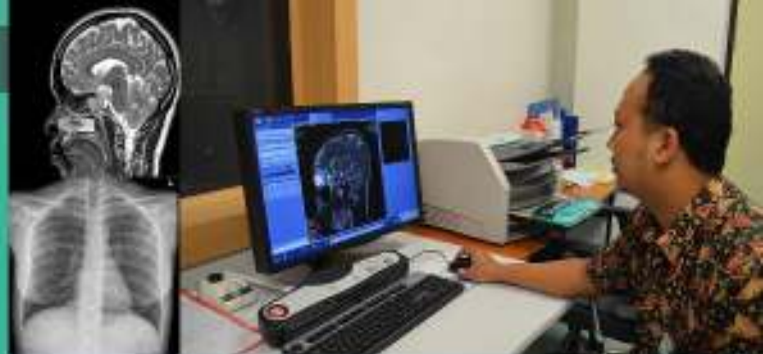
MRI 1,5 Tesla



CT Scan 64 Slice



Computed Radiografi



KEGIATAN

