

X1V. FAKULTAS FARMASI



Sejarah Singkat

Sejarahnya dimulai dari rapat antara presiden Universitas/Institut Negeri Seluruh Indonesia yang diadakan di Jakarta pada Bulan Desember 1962. Menteri perguruan tinggi dan ilmu pengetahuan Republik Indonesia, yang waktu itu dijabat oleh Prof. Dr. Ir. Hadiwidjaya, menginstruksikan pelaksanaan keputusan MPRS supaya setiap Universitas Negeri mempunyai lebih banyak Fakultas B (Eksakta) dari Fakultas A (Non Eksakta). Dalam hal ini Universitas Hasanuddin harus mendirikan dua Fakultas Eksakta.

Presiden Universitas Hasanuddin yang dijabat oleh Prof. Arnold Mononutu, mengadakan Rapat untuk membicarakan instruksi menteri tersebut dengan Pimpinan Fakultas, Dewan Penyantun serta beberapa ahli, baik dari dalam lingkungan Unhas maupun dari luar. Dalam rapatnya pada tanggal 11 Maret 1963 menyepakati pembentukan Fakultas-Fakultas Eksakta. Dalam rangka pembentukan Fakultas tersebut dibentuklah panitia yang dinamakan Panitia Persiapan Pembentukan Fakultas-Fakultas B Universitas Hasanuddin yang diketuai oleh Andi Pangerang Pettarani. Panitia ini dilengkapi dengan 3 sub panitia kerja, masing-masing untuk pembentukan Fakultas Ilmu Pasti dan Ilmu Alam, Fakultas Kehutanan dan Fakultas Kedokteran Gigi. Sub panitia kerja FIPPA diketuai oleh Ir. Aminuddin Ressang, anggota Drs. Anwar Djamadin, Drs. I.G.N Agung dan Ramli Tjambari Sakka, BE.

Surat kawat tanggal 8 Agustus 1963 Nomor : 59/BM/PTIP/63 yang dibuat oleh Menteri PTIP menyetujui pembentukan Fakultas Ilmu Pasti dan Pengetahuan Alam Universitas Hasanuddin. Atas kawat tersebut panitia telah memilih pimpinan Fakultas dengan pejabat Dekan Prof. Arnold Mononutu dan Pembantu Dekan masing-masing : Ir. Aminuddin Ressang, Abdul Rahman Djae, MSc dan Drs. Sartuni. Berdasarkan SK Menteri PTIP Nomor : 102 tahun 1963 tanggal 17 Agustus 1963, maka diresmikanlah pembukaan Fakultas Ilmu Pasti dan Pengetahuan Alam Universitas Hasanuddin. FIPPA Universitas Hasanuddin mempunyai 5 Jurusan, satu diantaranya adalah Jurusan Farmasi. Jadi Pendidikan Farmasi di Universitas Hasanuddin resminya juga dimulai pada tanggal 17 Agustus 1963. Mahasiswa angkatan

pertama sebanyak 110 orang dari 145 calon yang mendaftar. Pada mulanya pendidikan Farmasi memanfaatkan bantuan dari luar FIPPA baik dari kalangan Universitas antara lain dari Fakultas Teknik, Kedokteran dan Pertanian dan juga sejumlah dosen IKIP Ujung Pandang dan dosen terbang dari Jawa. Berbagai tantangan yang dihadapi oleh Pimpinan Fakultas pada tahun-tahun pertama, baik dalam hal tenaga dosen maupun fasilitas. Usaha yang dilakukan oleh Pimpinan Fakultas untuk mengikat calon dosen yaitu dengan cara memberi beasiswa kepada mahasiswa dan sasaran utamanya adalah mahasiswa Fakultas Farmasi Universitas Gajah Mada. Cara ini cukup berhasil sehingga beberapa alumni Farmasi Gajah Mada diterima menjadi Dosen Tetap dan diberikan fasilitas Perumahan.

Pada masa kepemimpinan Rektor Prof. Dr. Ahmad Amiruddin melalui SK Menteri Pendidikan dan Kebudayaan No. 0266/Q/1977, tanggal 16 Juli 1977, FIPPA dan Fakultas Teknik digabung dalam satu fakultas yang disebut **Fakultas Sains dan Teknologi**. Enam tahun berselang, tepatnya tahun 1983, pengintegrasian dicabut, Bidang Sains menjadi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (**FMIPA**), dan Bidang Teknologi kembali menjadi Fakultas Teknik. Jurusan Farmasi tetap diselenggarakan di Fakultas MIPA bersama-sama dengan 4 Jurusan lainnya yaitu Matematika, Kimia, Biologi dan Fisika.

Setelah melalui perjuangan yang panjang akhirnya, pada tanggal 11 Januari 2007 perubahan Jurusan Farmasi menjadi Fakultas Farmasi Universitas Hasanuddin disetujui oleh Dirjend DIKTI Depdiknas. Atas persetujuan Senat, Rektor Unhas menetapkan Fakultas Farmasi Universitas Hasanuddin yang ditandai dengan keluarnya SK Rektor Unhas Nomor : 441/H4/O/2007 tanggal 14 Maret 2007 yang ditanda tangani oleh Prof. Dr. Idrus Paturusi.

Namun karena berbagai hal yang memerlukan persiapan-persiapan sehingga Peresmiannya baru dapat dilakukan pada tanggal 14 Nopember 2007.

VISI

Menjadi bagian integral dari Universitas Hasanuddin sebagai *communiversity* yang tangguh dan unggul dengan kualitas global dalam penyelenggaraan pendidikan pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi, intelektualitas dan profesionalisme kefarmasian dengan memanfaatkan sumber daya secara optimal.

MISI

1. Menghasilkan farmasis yang mandiri dan berkualitas, berakhlak dan menjunjung tinggi etika dan sumpah jabatan kefarmasian.
2. Meningkatkan mutu pendidikan, penelitian dan kinerja institusi kefarmasian.
3. Melaksanakan pendidikan farmasi dan pengembangan IPTEKS serta pengabdian kepada masyarakat dengan memanfaatkan kekayaan sumber daya alam.
4. Memberikan pelayanan profesi kefarmasian dan upaya peningkatan pelayanan kesehatan kepada masyarakat.

TUJUAN PENDIDIKAN

1. Menghasilkan luaran yang bertaqwa kepada Tuhan Yang Maha Esa, berakhlak mulia, berbudaya bahari, berkemampuan akademik dan profesional, berorientasi dan berwasan ke depan, serta berkinerja tinggi dalam mengemban profesinya masing-masing.
2. Menjadikan Fakultas Farmasi sebagai pusat pengembangan kefarmasian untuk ikut berperan dalam kemajuan IPTEKS, dengan cara melakukan penelitian pemberdayaan sumberdaya laut sebagai basis kegiatan ekonomi masyarakat pesisir Sulawesi Selatan.
3. Meningkatkan mutu fasilitas, prasarana, dan sarana, termasuk mutu teknologi komunikasi dan informasi yang dapat menunjang terciptanya suasana akademik yang kondusif dan mampu memberi manfaat kepada masyarakat.
4. Mengembangkan kerjasama kemitraan dengan sektor eksternal, seperti pemerintah, dunia usaha dan industri farmasi serta perguruan tinggi dan lembaga IPTEKS lainnya, baik di dalam maupun di luar negeri.

Organisasi dan Personalia

Pimpinan Fakultas

- Dekan : Prof. Dr. Elly Wahyudin, DEA, Apt
- Pembantu Dekan I : Dr. rer.nat Marianti A. Manggau, Apt
- Pembantu Dekan II : Drs. Syaharuddin Kasim, MSi, Apt

Pimpinan Laboratorium

- Lab. Kimia Farmasi : Prof. Dr. H. Tadjuddin Naid, MSc., Apt.
- Lab. Farmakognosi Fitokimia : Dr. Gemini Alam, Msi., Apt.
- Lab. Biofarmasi : Drs. H. Kus Haryono, MS, Apt.
- Lab Farmasetika : Dra. Hj. Nursiah Hasyim, CES, Apt.

Personalia Tata Usaha

- Kepala Tata Usaha : Bahtiar Sappaile, ST.

Staf Pengajar Program Studi Farmasi

NO.	Nama Dosen	Kode Dosen	Strata Pendidikan	GOL	Jabatan Fungsional	Bidang Ilmu Kepekaran
1	Faisal Attamimi	N11-FA	S3	IV/a	Lektor kepala	Teknologi Farmasi
2	Amran Ilyas Tandjung	N11-AI	S3	IV/b	Lektor kepala	Teknologi Makanan
3	Eva Firmina Sabu	N11-VF	S3	IV/c	Lektor kepala	Toksikologi
4	Sukati Kadis	N11-SK	S2	IV/c	Lektor kepala	Biofarmasetika
5	Tadjuddin Naid	N11-TN	S3	IV/e	Guru Besar	Kimia Analisis Farmasi
6	Syahrudin Kadir	N11-SY	S3	IV/a	Lektor kepala	Teknologi Farmasi
7	Burhanuddin Taebe	N11-BT	S2	IV/c	Lektor kepala	Fitokimia
8	M.Natsir Djide	N11-NT	S3	IV/c	Lektor kepala	Mikrobiologi
9	Kus Haryono	N11-KH	S2	IV/c	Lektor kepala	Biofarmasetika
10	Ny.Naimah Ramli	N11-NI	S1	IV/a	Lektor kepala	Analisis Farmasi
11	Hasyim Bariun	N11-HB	S2	IV/b	Lektor kepala	Farmakogi
12	Ny.Asnah Marzuki	N11-AA	S2	IV/c	Lektor kepala	Radiofarmasi
13	Abd.Muzakkir Rewa	N11-MR	S2	IV/a	Lektor kepala	Farmasi Fisika
14	Nursiah Hasyim	N11-NH	S1	IV/a	Lektor	Kosmetologi
15	Christiana Lethe	N11-CL	S2	III/d	Lektor	Kimia Analisis Farmasi
16	Aisyah Fatmawaty	N11-AF	S1	IV/a	Lektor	Teknologi Farmasi
17	Andrew Ollich	N11-AO	S1	III/c	Lektor	Farmasi Fisika
18	Latifah Rahman	N11-LR	S3	IV/a	Lektor	Tek Sediaan Padat
19	Ely Wahyudin	N11-EW	S3	IV/c	Guru Besar	Farmakokinetika
20	Andi Ilham Makhmud	N11-IM	S1	IV/a	Lektor kepala	Farmakognosi
21	Aliyah	N11-AL	S2	III/d	Lektor	Tek. Sediaan Padat
22	Rosany Tayeb	N11-RT	S2	III/d	Lektor	Fitokimia
23	Sartini	N11-ST	S2	IV/a	Lektor	Tek. Sediaan Padat
24	Erminda Pakki	N11-EP	S2	III/c	Lektor	Tek. Sediaan Semi Padat Cair
25	Gemini Alam	N11-GA	S3	III/c	Lektor	Fitokimia
26	Syahrudin Kasim	N11-SI	S2	IV/a	Lektor kepala	Kimia Klinik
27	Marianti A. Manggau	N11-MM	S3	III/c	Lektor kepala	Farmakologi Toksikologi Molekuler
28	Rahmawati Syukur	N11-RS	S2	III/c	Asisten Ahli	Farmakognosi
29	Usmar	N11-UR	S2	III/d	Lektor	Farmakokinetika
30	Mufidah	N11-MF	S2	III/c	Lektor	Fitokimia
31	Yusnita Rifai	N11-YR	S2	III/b	Asisten Ahli	Kimia Farmasi
32	Subehan	N11-SB	S2	III/b	Asisten Ahli	Fitokimia
33	Herlina Rante	N11-HR	S2	III/b	Asisten Ahli	Teknologi Farmasi
34	Yulia Yusrini Djabir	N11-YY	S2	III/a	Asisten Ahli	Kimia Farmasi
35	Muhammad Aswad	N11-MA	S1	III/a	Asisten Ahli	-
36	Risfah Yulianty	N11-RY	S2	III/b	Asisten Ahli	Kimia Farmasi
37	Firzan Nainu	-	S1	III/b		-
38	Habibie	-	S1	III/b		-



ROTAVAPOR



LEMARI PENDING SAMPEL



ULTRASENTRIFUS



HPLC



Mikroskop di Laboratorium Biologi Molekuler



Suasana praktikum di laboratorium Kimia Farmasi



TLC Scanner



Spektrofotometer UV-Vis

KURIKULUM FAKULTAS FARMASI

S1 Program Studi Farmasi

I. MATAKULIAH PENGEMBANGAN KEPERIBADIAN (MPK)

NO.	KODE MK	NAMA MATAKULIAH	SKS
1.	071 U002	Pendidikan Pancasila	2
2.	072 U002	Pendidikan Agama Islam	2
3.	077 U002	Pendidikan Kewarganegaraan	2
4.	078 U002	Wawasan Sosial Budaya Bahari	2
5.	079 U002	Wawasan IPTEKS	2
6.	080 U002	Bahasa Indonesia	2
7.	081 U002	Bahasa Inggris	2

II. MATAKULIAH KEILMUAN DAN KETERAMPILAN (MKK)

NO.	KODE MK	NAMA MATAKULIAH	SKS
8.	101 H113	Matematika Dasar	3
9.	101 H213	Fisika Dasar	3
10.	101 H313	Kimia Dasar	3
11.	100 N113	Morfologi/Anatomi/Fis. Tumbuhan	3
12.	150 N113	Anatomi Fisiologi Manusia	3
13.	151 N112	Kimia Organik I	2
14.	154 N112	Kimia Fisika Farmasi	2
15.	155 N113	Kimia analisis	3
16.	200 N113	Kimia Organik II	3
17.	201 N113	Biokimia Medisinal	3
18.	202 N113	Mikrobiologi Farmasi Dasar	3
19.	300 N113	Kimia Farmasi Analisis	3
20.	302 N113	Biologi Sel dan Molekuler	3
21.	352 N112	Kimia Bahan Alam Laut	2
22.	353 N112	Kimia Medisinal	2
23.	491 N111	Seminar Skripsi I	1
24.	492 N111	Seminar Skripsi II	1
25.	493 N114	Skripsi	4
26.	499 U004	Kuliah Kerja Nyata (KKN)	4
27.	186 N112	Metode Farmakologi (P)	2
28.	187 N112	Dasar-Dasar Imunologi (P)	2
29.	236 N112	Tumbuhan Racun dan Pestisida (P)	2
30.	336 N112	Farmakologi Molekuler Dasar (P)	2
31.	337 N112	Metode Penelitian (P)	2
32.	338 N112	Statistik Farmasi Dasar (P)	2
33.	339 N112	Kajian Pustaka Farmasi (P)	2

III. MATAKULIAH KEAHLIAN BERKARYA (MKB)

NO.	KODE MK	NAMA MATAKULIAH	SKS
34.	152 N113	Farmakognosi	3
35.	153 N113	Farmasetika Dasar	3
36.	203 N113	Farmasi Fisika	3
37.	204 N113	Farmakognosi Lanjutan	3
38.	250 N112	Kultur Jaringan	2
39.	251 N113	Kimia Klinik Dasar	3
40.	252 N113	Teknologi Sediaan Farmasi I	3
41.	253 N112	Analisis Instrumen Farmasi	2
42.	254 N113	Fitokimia	3
43.	255 N113	Farmakologi Toksikologi I	3
44.	301 N112	Farmakologi Toksikologi II	2
45.	303 N113	Fitokimia Lanjutan	3
46.	304 N112	Farmakokinetika	2
47.	305 N113	Teknologi Sediaan Farmasi II	3
48.	350 N112	Biofarmasi	2
49.	351 N113	Teknologi Sediaan Farmasi Lanjutan	3
50.	354 N112	Obat Asli Indonesia	2
51.	355 N112	Kimia Farmasi Lanjutan	2
52.	356 N112	Kosmetologi	2
53.	400 N112	Materia Medika dan Terapi	2
54.	188 N112	Pengetahuan Lingkungan (P)	2
55.	237 N112	Bioteknologi Farmasi (P)	2
56.	340 N112	Radiofarmasi (P)	2
57.	341 N112	Biosintesis Antibiotik (P)	2
58.	386 N112	Analisis Makanan dan Kosmetik (P)	2
59.	387 N113	Teknologi Makanan dan Minuman (P)	3
60.	388 N112	Bioteknologi Makanan (P)	2
61.	389 N113	Mikrobiologi Farmasi Terapan (P)	3
62.	390 N112	Farmakologi Bahan Alam (P)	2
63.	391 N112	Toksikologi (P)	2
64.	342 N112	Patofisiologi dan Farmakoterapi CV (P)	2
65.	392 N112	Patofisiologi dan Farmakoterapi Resp. (P)	2
66.	486 N112	Elusidasi Struktur (P)	2
67.	487 N112	Spesialite Obat (P)	2
68.	156 N112	Etika dan Perilaku	2
69.	401 N112	Peraturan Perundang-Undangan	2
70.	494 N112	Ekstra Kokurikuler (P)	2

Program Studi Apoteker

NO	KODE MK	NAMA MATAKULIAH	SKS
1	571N122	Farmasi Perapotekan	2
2	572N122	Farmasi Industri	2
3	573N122	Farmasi Rumah Sakit	2
4	574N122	Perundang-undangan dan Etik	2
5	575N122	Farmakoterapi	2
6	576N122	Manajemen Farmasi	2
7	577N122	Farmasi Klinik	2

8	578N122	Komunikasi Antar Pribadi/Psikologi Sosial	2
9	579N122	PKL Farmasi Perapotekan	2
10	580N121	PKL Farmasi Industri	1
11	581N121	PKL Farmasi Rumah Sakit	1
12	582N122	Laboratorium Terpadu	2
13	583N120	Ujian Apoteker	0

DATA STATISTIK MAHASISWA S1 FARMASI YANG AKTIF

REGULER PAGI

Angkatan	Farmasi			Apoteker			TLK			Jumlah		
	L	P	Jumlah	L	P	Jumlah	L	P	Jumlah	L	P	Jumlah
2001	1	2	3							1	2	3
2002	6	11	17							6	11	17
2003	10	29	39							10	29	39
2004	8	40	48					1	1	8	41	49
2005	14	41	55		2	2	19	56	75	33	99	132
2006	28	99	127	3	32	35	24	60	84	55	191	246
2007	43	68	111	2	27	29	33	79	112	78	174	252
Jumlah	110	290	400	5	61	66	76	196	272	191	547	738

REGULER SORE

Angkatan	Farmasi			Apoteker			Jumlah			Jumlah		
	L	P	Jumlah	L	P	Jumlah	L	P	Jumlah	L	P	Jumlah
2001										1	2	3
2002										6	11	17
2003	3	25	28				3	25	28	13	54	67
2004	14	85	99	2	1	3	16	86	102	24	127	151
2005	14	90	104	8	22	30	22	112	134	55	211	266
2006	19	57	76	15	89	104	34	146	180	89	337	426
2007	22	103	125	8	50	58	30	153	183	108	327	435
Jumlah	72	360	432	33	162	195	105	522	627	296	###	1365