

HASIL RAPAT TIM TUGAS AKHIR TENTANG TIM PROMOTOR MAHASISWA TA 2020/2021

PROGRAM DOKTOR ILMU FARMASI FAKULTAS FARMASI UGM

NO	N A M A	NIM	JUDUL PROPOSAL	PROMOTOR	KOPROMOTOR 1	KOPROMOTOR 2
1	Anita Agustina Styawan	20/468049/SFA/00199	AKTIVITAS ANTIOKSIDAN KUNYIT (Curcuma domestica) DAN JAHE (Zingiber officinale) UNTUK AUTENTIFIKASI SERTA PROFIL PENGELOMPOKKANNYA DENGAN KEMOMETRIK	Prof. Dr. apt. Abdul Rohman,	Prof. Dr. apt. Ratna Asmah	Dr. apt. Purwanto, M.Sc
2	Atika Dalili Akhmad	20/486050/SFA/00200	Analisis Situasi Farmasi : Studi Penggunaan Obat Pada Fasilitas Kesehatan di Provinsi Lampung	Prof. Dr. Satibi, M.Si, Apt	Dr. Dwi Endarti, M.Sc., Apt	Dr. Susi Ari Kristina, S.Farm., M.Kes., Apt
3	Atika Wahyu Puspitasari	20/468051/SFA/00201	Pengembangan Model Intervensi Apoteker dalam Peningkatan Kepatuhan dan Kualitas Hidup pada Pasien Kanker dengan Kapesitabin	Dr. Susi Ari Kristina, S.Farm.,	Prof. Dr. Satibi, S.Si., M.Si., Apt.	Prof. Dra. Raden Ajeng Yayi Suryo
4	Awal Prichatin Kusumadewi	20/468052/SFA/00202	Standarisasi Nanopartikel Jamu Hepatoprotektor secara Kemometrik	Prof. DR. Abdul Rohman, M.Si.,	Prof. DR. Suwijoyo Pramono, DEA.,	DR. rer. nat. Ronny Marten
5	Dyah Aryantini	20/468053/SFA/00203	Penelusuran Senyawa Bioaktif Kunci Pepet (Kaempfer rotunda Linn.) dan Aktivitas Penghambat Enzim Lipase Secara In Vitro	Pro. Dr. Subagus Wahyuno, M.Sc.,	Dr. Arief Nurrochmad,	Dr. Puji Astuti, S.Si., M.Sc., Apt.
6	Fitriana Hayyu Arifah	20/468054/SFA/00204	Studi Etnofarmakologi, Bibliometrik, Metabolomik, dan Farmakologi Tumbuhan Obat Antidiabetes Melitus di Daerah Istimewa Yogyakarta	Prof. Dr. apt. Agung Endro	Prof. Dr. apt. Abdul Rohman,	Dr. Wawan Sujarwo
7	Fitriana Yulastuti	20/468055/SFA/00205	ANALISIS FARMAKOEKONOMI PASIEN KANKER DENGAN PENGobatan EFEK SAMPING KEMOTERAPI RAWAT INAP PESERTA JKN DI RUMAH SAKIT DR. SARDJITO YOGYAKARTA	Dra. Tri Murti Andayani,	Dwi Endarti, S.F., M.Sc., Dr. Apt.	Dr. Susi Ari Kristina, S.Farm., M.Kes., Apt
8	Hady Anshory T	20/468056/SFA/00206	OPTIMASI PRODUKSI EKSTRAK TERSTANDARD DAUN YAKON (Smallanthus sonchifolius) SEBAGAI ANTI DIABETES	Prof.Dr.rer.nat. Triana Hertiani,	Dr. dch. Retno Murwanti, MP	Dr.rer.nat. Yosi Bayu Murti, S.Si., M.Si, Apt
9	HERU SASONGKO	20/468057/SFA/00207	AKTIVITAS NEFROPREVENTIVE MINYAK IKAN HARIUAN (CHANNA STRIATA) PADA MODEL TIKUS DIABETES MELITUS TYPE 2	Prof. Dr. Agung Endro Nugroho,	Prof. Dr. Abdul Rohman, S.F.,	Dr. Arief Nurrochmad, M.Si.,
10	Imron Wahyu Hidayat	20/468058/SFA/00208	ANTI DIABETES DAN ANTIOKSIDAN FRAKSI HERBA PLANTAGO LANCEOLATA	Prof. Dr. Subagus Wahyuno, M.Sc.,	Dr. Arief Nurrochmad,	Dr.rer.nat. Nanang Fakhruddin, M.Si., Apt
11	Intan Martha Cahyani	20/468059/SFA/00209	Potensi Mikrokrystal Selulosa Serbuk Kayu Sengon Pada Pengembangan Formulasi Sediaan Farmasi	Dr. Teuku Nanda Saifullah	Dr.rer.nat Raden Rara Endang	Adhyatmika, Apt., M.Biotech., Ph.D.
12	Lukman La Basy	20/468060/SFA/00210	Identifikasi metabolit sekunder daun gatal (Laportea decumana Roxb. Wadd) sebagai analgesik	Prof. Dr. rer. nat. Triana Hertiani,	Drh. Retno Murwanti,	
13	MUNIFAH WAHYUDDIN	20/468062/SFA/00212	TERAPI ANTIBIOTIK PADA PASIEN ULKUS DIABETIK DENGAN PAD: TINJAUAN PEMBENTUKAN BIOFILM DAN FARMAKOKINETIKA	Dr. Ika Puspita Sari, S.Si., M.Si.,	Dr. Rizka Humardewyanti	Dr.rer.nat Raden Rara Endang
14	Nimas Ayu Kurniailla	20/468063/SFA/00213	ISOLASI DAN KARAKTERISASI SENYAWA FLAVONOID DENGAN AKTIVITAS ANTIHIPERTENSI PADA EKSTRAK DAUN JAMBU METE (ANACARDIUM OCCIDENTALE LINN)	Prof. Dr. Suwijoyo Pramono, Apt	Dr. Arief Nurrochmad,	Prof. Dr. Ratna Asmah Susidarti, MS.
15	Oktariani Pramiastuti	20/468068/SFA/00214	Isolasi dan Identifikasi Senyawa Antioksidan dan Antimikroba Temu Bleyeh (Curcuma purpurascens. Blumae); Studi Aktivitas Terhadap Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Candida albicans	Prof. Dr. Subagus Wahyuno, M.Sc.,	Dr.rer.nat. Nanang	Dr. Puji Astuti, S.Si., M.Sc., Apt.
16	Ririn Suharsanti	20/468065/SFA/00215	Isolasi Senyawa Bioaktif Rimpang Temu Ireng (Curcuma aeruginosa) Sebagai Antiobesitas In Vitro	Prof. Dr. apt. Subagus	Dr. apt. Puji Astuti, S.Si., M.Sc.	Dr. apt. Arief Nurrochmad, M.Si.,
17	ROSARIA IKA PRATIWI	20/468066/SFA/00216	EVALUASI KESESUAIAN ANTIBIOTIK EMPIRIS TERHADAP CLINICAL OUTCOME DAN GAMBARAN ANTIBIOGRAM PADA	Prof. Dr. Agung Endro Nugroho,	Dr. Ika Puspita Sari, S.Si., M.Si.,	Dra. Tri Murti Andayani, Sp.FRS.,
18	Siti Fatmawati Fatimah	20/468067/SFA/00217	Formulasi Sediaan Ocular Nanohidrogel β -karoten	Prof. Dr. Akhmad Kharis Nugroho,	Dr.rer.nat Raden Rara Endang	Dr.rer.nat. Ronny Martien, M.Si.
19	Willy Tirza Eden	20/468071/SFA/00221	PENELUSURAN SENYAWA BIOAKTIF ECENG CONDOK (Eichhornia crassipes (Mart) Solms): STUDI ANTIOKSIDAN DAN ANTIKANKER	Dr. Puji Astuti, S.Si., M.Sc., Apt.	Prof. Dr. Subagus Wahyuno, M.Sc.,	Prof. Dr. Edy Cahyono, M.Si
20	Yopi Rikmasari	20/468073/SFA/00223	MODEL INTERVENSI FARMASI PADA PASIEN HIPERTENSI DI FASILITAS PELAYANAN KESEHATAN PRIMER: SUATU EVALUASI EKONOMI	Dr. Tri Murti Andayani,	Dr. Dwi Endarti, S.F., M.Sc., Apt	Dr. Susi Ari Kristina, S.Farm., M.Kes., Apt