



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN BANDUNG

Jalan Pajajaran Nomor 56 Bandung 40171
Telepon (022) 4231627 dan (022) 4231639 Faksimili (022) 4231640
Website : www.poltekkesbandung.ac.id e-mail : info@poltekkesbandung.ac.id



KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK KESEHATAN BANDUNG
NOMOR : DP.04.03/XXV.3.1/503/2022

TENTANG

PENETAPAN DOSEN PESERTA DAN JUDUL PENELITIAN MANDIRI DI POLITEKNIK KESEHATAN BANDUNG TAHUN 2022

DIREKTUR POLITEKNIK KESEHATAN BANDUNG

- Menimbang : a. Bahwa dalam rangka Pelaksanaan salah satu Tri Darma Perguruan Tinggi dan memotivasi para Dosen di lingkungan Politeknik Kesehatan Bandung dalam Penelitian Mandiri , perlu diadakan penelitian yang dilakukan para Dosen dan perlu bantuan dari institusi;
- b. Bahwa Dosen yang namanya tersebut pada kolom lampiran surat keputusan ini, dipandang cukup cakap dan mampu untuk melaksanakan penelitian di lingkungan Politeknik Kesehatan Bandung;
- c. Bahwa proposal penelitian yang layak perlu ditetapkan dengan surat keputusan;
- Mengingat : 1. Undang – Undang Nomor 23 tahun 1992 tentang Kesehatan;
2. Peraturan Pemerintah RI. Nomor 32 tahun 1996 tentang Tenaga Kesehatan;
3. Peraturan Pemerintah RI. Nomor 60 tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi;
4. Undang - Undang Nomor 18 Tahun 2002 tentang Sistem Nasional Penelitian dan Pengembangan, dan Penerapan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi;
5. Undang – Undang Nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
6. Undang-Undang Nomor 14 tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;
7. Permenristekdikti RI No. 44 tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
8. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 890/menkes/Per/VIII/2008 tentang Organisasi dan Tata Kerja Politeknik kesehatan, sebagaimana telah diubah melalui Peraturan Menteri kesehatan Republik Indonesia Nomor 1988/Menkes/Per/IX/2011 tentang Perubahan atas Peraturan menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 890/Menkes/Per/VIII/2008 tentang Organisasi dan Tata Kerja Poltekkes;
9. Panduan Pelaksanaan Penelitian Politeknik Kesehatan Dirjenakes Kementerian Kesehatan RI Tahun 2019.

Memperhatikan

MEMUTUSKAN

Menetapkan : KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK KESEHATAN BANDUNG TENTANG PENETAPAN DOSEN PESERTA DAN JUDUL PENELITIAN MANDIRI DI POLITEKNIK KESEHATAN BANDUNG TAHUN ANGGARAN 2022.

- Pertama : Menunjuk Dosen yang namanya tersebut pada kolom 2 dan 3, sebagai peneliti pada Penelitian mandiri Di Politeknik Kesehatan Bandung Tahun 2022.
- Kedua : Peserta Penelitian di Politeknik Kesehatan Bandung Tahun 2022. mempunyai kegiatan :
1. Mempresentasikan proposal di Politeknik Kesehatan Bandung
 2. Melaksanakan penelitian
 3. Mempresentasikan hasil penelitian
 4. Membuat laporan hasil penelitian
- Ketiga : Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan ini maka akan diadakan perbaikan kembali sebagaimana mestinya;



Salinan : Keputusan ini disampaikan Kepada Yth.;

1. Sekretaris Jenderal Kementerian Kesehatan RI., di Jakarta.
2. Direktorat Jendral Tenaga Kesehatan, . Kemenkes. RI. Di Jakarta.
3. Inspektur Jenderal Kementerian Kesehatan RI. Di Jarkata.
4. Kepala Pusat Pendidikan dan Pelatihan Tenaga Kesehatan Kemenkes RI. Di Jakarta.
5. Kepala KPKN Bandung, di Bandung
6. Para Ketua Jurusan/ Prodi di lingkungan Poltekkes Bandung.
7. Bendahara Pengeluaran Politeknik Kesehatan Bandung, di Bandung.
8. Peninggal.

Petikannya : Kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan sebagaimana mestinya.

Lampiran Surat Keputusan Direktur

No :DP.04.03/XXV.3.1/503/2022

Tanggal :14 Februari 2022

**DAFTAR JUDUL PROPOSAL DAN PELAKSANA PENELITIAN MANDIRI
DI POLITEKNIK KESEHATAN BANDUNG
JURUSAN FARMASI
TAHUN 2022**

No	Nama Peneliti	Anggota	Jurusan/Prodi	Judul Penelitian
1	Dra. Mimin Kusmiyati, M.Si.	Yayat Sudaryat, ST., MT.	D-III Farmasi	Uji Aktivitas Ekstrak Daun Dan Buah Belimbing Wuluh(<i>Averrhoa bilimbi</i>) Sebagai Antidiabetes Melalui Inhibisi A-Amilase Dengan Spektrofotometer Uv-Vis
2	Ayu Nala El Muna Haerussana, M. Biotech.	Irvan Herdiana, M. Farm.	D-III Farmasi	Pengaruh Pelarut dan Metode Ekstraksi terhadap Kadar Fenol, Flavonoid dan Aktivitas Antioksidan Daun Calicing
3	Apt. Widyastiwi, M.Si.	apt. MH. Roseno, M. Si, Apt	D-III Farmasi	Aktivitas Antiansietas Ekstrak Etanol Kulit Buah Pisang Cavendish (<i>Musa acuminata</i> Cavendish) pada Mencit Jantan Galur Swiss Webster
4	apt. MH. Roseno, M. Si, Apt	Apt. Widyastiwi, M.Si.	D-III Farmasi	Analisis Pengendalian Persediaan Obat Antibiotik di Instalasi Farmasi Salah Satu Rumah Sakit Umum Daerah di Jawa Barat
5	Irvan Herdiana, M. Farm.	Ayu Nala El Muna Haerussana, M. Biotech.	D-III Farmasi	Uji Aktivitas Fraksi Etil Asetat Daun Sirsak Terhadap Bakteri <i>Streptococcus mutans</i> ATCC 31987
6	Yayat Sudaryat, ST., MT	Irvan Herdiana, M. Farm.	D-III Farmasi	Penetapan Kadar Kadmium Dalam Lipstik Yang Dijual Di Pasirkaliki Bandung Dengan Metode Spektrofotometri Serapan Atom (SSA)
7	Apt. Dicki Bakhtiar Purkon, M.Si.	1. apt. M.H. Roseno, M.Si. 2. Ayu Nala El Muna Haerussana, M. Biotech.	D-III Farmasi	Uji Aktivitas Imunomodulator dari Perasan Daging dan Batang Buah Nanas [<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.] dengan Metode Karbon Klirens pada Mencit Jantan Galur BALB/c
8	Lilis Febriyanti, M. Farm		D-III Farmasi	Penetapan Kadar Fenol Total Dan Uji Aktivitas Antioksidan Daun Serai Wangi (<i>Cymbopogon nardus</i> L.) (Menggunakan Spektrofotometri Uv-Vis Dengan Pelarut Etanol 70%)
9	Dra. Elvi Trinovani, M.Si.	Dra. Mimin Kusmiyati, M.Si.	D-III Farmasi	Analisis Jenis Antosianin Ekstrak Etanol 96% Tape Ketan Hitam dengan LCMS
10	Apt. Angreni Ayuhastuti, M.Si.	Ayu Nala El Muna Haerussana, M. Biotech.	D-III Farmasi	Peningkatan Efektivitas Pati Biji Mangga sebagai <i>Superdisintegrant</i> pada Sediaan FDT Loratadin