

Periode : Semester Genap
Tahun : 2020/2021
Skema Abdimas : Program Kemitraan Masyarakat
Kode Renstra : HTDNM

**LAPORAN
PROGRAM PENGABDIAN MASYARAKAT**

**EDUKASI MASYARAKAT TENTANG PENTINGNYA PENERAPAN PROTOKOL
KESEHATAN DAN MENJAGA IMUNITAS TUBUH DALAM RANGKA
PENCEGAHAN CORONA VIRUS DISEASE (COVID-19) DI DESA PESING
KONENG KEDOYA UTARA JAKARTA BARAT**



Tim Pengusul:

Inherni Marti Abna, S.Si, M.Si
0314087703
Dr.apr.Sri Teguh Rahayu, M.Farm
0327107207
Harizal, SPd, MSc
0303029002
apt.Hermanus Ehe Hurit, M.Farm
0327037506
Maulina Rizkyana
20170311050
Dea Fauziah
20170311052
Safira Sholihat
20170311054
Itsna Taufiqur Rohmah
20170311057
Tiara Teonanda
20180311090

**FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ESA UNGGUL
JAKARTA
2021**


**HALAMAN PENGESAHAN PROPOSAL
PROGRAM PENGABDIAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ESA UNGGUL**

1. Judul Kegiatan Abdimas : **Edukasi Masyarakat Tentang Pentingnya Penerapan Protokol Kesehatan Dan Menjaga Imunitas Tubuh Dalam Rangka Pencegahan Corona Virus Disease (Covid-19) di Desa Pesing Koneng Kedoya Utara Jakarta Barat**
2. Nama mitra sasaran : Ketua RW 001 Kelurahan Kedoya Utara
3. Ketua Tim :
 - a. Nama lengkap dengan gelar : Inherni Marti Abna, S.Si, M.Si
 - b. NIDN : 0314087703
 - b. Pangkat/Gol/NIP : 218080774
 - c. Jabatan Fungsional/Struktural : Asisten Ahli
 - d. Pengalaman penelitian : (Terlampir dalam CV)
 - e. Program Studi : Farmasi
 - f. Fakultas : Ilmu-ilmu Kesehatan
 - g. Alamat Rumah/HP : JL. Cendrawasih VI No. 114 RT 11 RW 7 Cengkareng Barat, Jakarta Barat
 - i. Alamat E-mail : inherni.martiabna@esaunggul.ac.id
4. Jumlah Anggota Dosen : 3 orang
5. Jumlah Anggota Mahasiswa : 5 orang
6. Lokasi Kegiatan :
 - a. Alamat : RW 001 Desa Pesing Koneng
 - b. Kelurahan/Kecamatan : Kedoya Utara/Kebon Jeruk
 - c. Kota : Jakarta Barat
 - d. Propinsi : DKI Jakarta
7. Periode Waktu Kegiatan : 4 bulan
8. Luaran yang dihasilkan : Jurnal Pengabdian Masyarakat
9. Total biaya : Rp 13.500.000,-
10. Sumber Dana : Universitas Esa Unggul (Internal) dan Sumber Lain

Mengetahui,


Dekan Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan.

Jakarta, 26 Juli 2021
Ketua Peneliti


(Prof. Dr. Aprilita Rina Yanti, Eff, M.Biomed., Apt.)
NIP: 215020572


(Inherni Marti Abna, S.Si, M.Si)
NIP: 218080774

Menyetujui,
Ketua LPPM Universitas Esa Unggul


(Dr. Erry Yudhya Mulyani, S.Gz, MSc)
NIP. 209100388

IDENTITAS DAN URAIAN UMUM

1. Judul Pengabmas : **Edukasi Masyarakat Tentang Pentingnya Penerapan Protokol Kesehatan Dan Menjaga Imunitas Tubuh Dalam Rangka Pencegahan Corona Virus Disease (Covid-19) di Desa Pesing Koneng Kedoya Utara Jakarta Barat**
2. Tim Pelaksana:

No.	Nama	Jabatan	Bidang Keahlian	Instansi Asal	Alokasi Waktu (jam/pekan)
1.	Inherni Marti Abna, S.Si, M.Si	Ketua	Mikrobiologi	Farmasi UEU	16
2.	Dr.apr.Sri Teguh Rahayu, M.Farm	Anggota	Farmasi	Farmasi UEU	12
3.	Harizal. S.Pd, M.Sc	Anggota	Kimia	Farmasi UEU	12
4.	apr.Hermanus Ehe Hurit, M.Farm	Anggota	Farmasi	Farmasi UEU	12
3.	Maulina Rizkyana	Anggota	Mahasiswa	Farmasi UEU	4
4.	Dea Fauziah	Anggota	Mahasiswa	Farmasi UEU	4
5.	Safira Sholihat	Anggota	Mahasiswa	Farmasi UEU	4
4.	Itsna Taufiqur Rohmah	Anggota	Mahasiswa	Farmasi UEU	4
5.	Tiara Teonanda	Anggota	Mahasiswa	Farmasi UEU	4

3. Objek Pengabmas : Warga RW 001 Desa Pesing Koneng Kedoya Utara Jakarta Barat

4. Masa pelaksanaan : Januari 2021-Maret 2021

5. Usulan biaya : Rp. 13.500.000,-

6. Lokasi pengabdian : RW 001 Desa Pesing Koneng Kedoya Utara Jakarta Barat

7. Mitra yang terlibat : Ketua RW 001 Desa Pesing Koneng Kedoya Utara Jakarta Barat

Kontribusi mitra yang diharapkan adalah sebagai perantara tim pelaksana dengan Warga RW 001 Desa Pesing Koneng Kedoya Utara Jakarta Barat melalui kedekatan hubungan mitra dengan masyarakat sehingga tim pelaksana dapat mengumpulkan masyarakat, mengkomunikasikan tujuan kegiatan, agenda pelaksanaan kegiatan, lokasi pelaksanaan dan memberi masukan bagi kesempurnaan kegiatan sesuai dengan karakteristik dan kebutuhan setempat.

8. Permasalahan yang ditemukan dan solusi yang ditawarkan :

- Kurangnya pengetahuan warga mengenai Covid-19 dan cara pencegahannya. Solusi yang ditawarkan yaitu pembagian leaflet berisi informasi tentang Covid-19.

- Kurangnya kesadaran warga tentang pentingnya penerapan protokol kesehatan. Solusi yang ditawarkan yaitu meningkatkan kesadaran warga terhadap pentingnya menerapkan protokol kesehatan dengan komunikasi langsung dengan masyarakat
 - Kurangnya kesadaran warga tentang pentingnya menjaga kesehatan dan imunitas tubuh. Solusi yang ditawarkan yaitu pembagian vitamin kepada warga dan mengajak warga untuk ikut program vaksinasi.
9. Kontribusi mendasar pada khalayak sasaran :
- Kontribusi mendasar dari kegiatan ini adalah peningkatan pemahaman masyarakat tentang Covid-19 dan cara-cara pencegahannya serta meningkatkan imunitas dan derajat kesehatan masyarakat
10. Rencana luaran yang ditargetkan :
- Target luaran dari kegiatan ini adalah mitra mendapatkan pemahaman tentang Covid-19 dan cara-cara pencegahannya serta meningkatkan imunitas dan derajat kesehatan masyarakat. Selain itu menghasilkan artikel ilmiah yang dipublikasikan nasional dalam jurnal ber ISSN

DAFTAR ISI

	Hal
Halaman Pengesahan	i
Identitas dan Uraian Umum	ii
Daftar Isi	v
Daftar Tabel	vi
Daftar Gambar	vii
Ringkasan	vii
Bab I. Pendahuluan	1
1.1. Analisis Situasi	1
1.2. Permasalahan Mitra	3
1.3. Solusi Permasalahan	4
1.4. Tujuan Kegiatan	4
Bab II. Solusi dan Target Luaran	5
Bab III. Metode Pelaksanaan	7
3.1 Metode Pelaksanaan	7
3.2 Partisipasi Mitra	8
3.3 Gambaran IPTEKS yang Ditransfer	8
Bab IV. Kelayakan Fakultas dan Kepakaran Tim Pelaksana	11
4.1 Kinerja Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan dalam Kegiatan Pengabdian Masyarakat	11
4.2 Kepakaran Tim Pelaksana	11
Bab V. Realisasi Kegiatan dan Penyerapan Anggaran	13
5.1 Bentuk Kegiatan Abdimas	13
5.2 Lokasi dan Jadwal Kegiatan	15
5.3 Realisasi Penyerapan Anggaran	16
Bab VI. Simpulan dan Saran	
6.1. Simpulan	17
6.2. Saran	17



Universitas
Esa Unggul

DAFTAR TABEL

Tabel 5.1. Jadwal Kegiatan

Hal

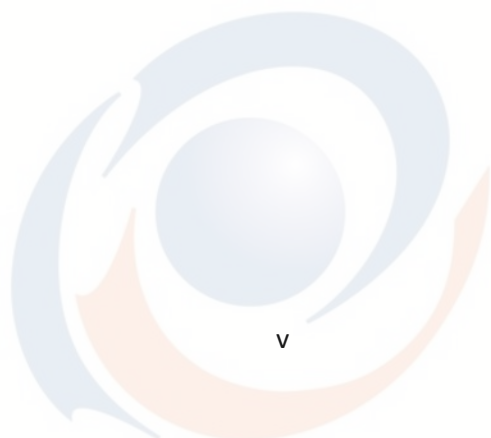
15

Tabel 5.2. Justifikasi Anggaran

16



Universitas
Esa Unggul



Universitas
Esa Unggul



Universitas
Esa Unggul



Universitas
Esa Unggul

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Foto-foto Kegiatan

Hal

42

Unggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Un

Unggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Un

Unggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Un

RINGKASAN

Penyebaran Corona Virus Disease 2019 (Covid-19) di Indonesia berlangsung sangat cepat sehingga perlu dilakukan tindakan dan penanganan khusus. Pemerintah mengeluarkan kebijakan sosial distancing dan PSBB (Pembatasan Sosial Berskala Besar), serta penerapan protokol Kesehatan (5M) untuk memutus penyebaran Covid-19. Pemutusan penyebaran virus ini tidak cukup hanya dengan pencegahan penularannya saja tetapi juga harus dibantu agar masyarakat memiliki imunitas tubuh yang baik untuk memerangi risiko virus Covid-19 seperti konsumsi vitamin, berjemur di pagi hari dan olahraga ringan. Program pengabdian masyarakat ini dilaksanakan di Desa Pesing Koneng Kelurahan Kedoya Utara Jakarta Barat, dengan tujuan memberikan edukasi kepada masyarakat tentang pencegahan virus Corona, pembagian masker dan vitamin. Metode yang digunakan dalam pengabdian ini adalah memberikan edukasi secara langsung dengan turun ke rumah-rumah warga berkoordinasi dengan Satgas Covid-19 dan metode edukasi tidak langsung dengan penyampaian informasi melalui media sosial. Hasil dari kegiatan pengabdian ini adalah bertambahnya pemahaman masyarakat tentang 5M dalam rangka pencegahan penyebaran Covid-19 dengan menerapkannya dalam kehidupan sehari-hari seperti menggunakan masker, mencuci tangan, menjaga jarak, menjauhi kerumunan, mengurangi mobilitas. Selain itu juga masyarakat rajin melakukan olahraga ringan dan berjemur di pagi hari serta mengonsumsi vitamin untuk menjaga imunitas tubuh.

Kata kunci: Covid-19, Imunitas, Pesing Koneng

BAB I

PENDAHULUAN

1.1. Analisis Situasi

Pada akhir tahun 2019 tepatnya bulan Desember mulai masuk sebuah kasus yang dikenal sebagai Corona Virus Disease 2019 (Covid-19). Virus ini pertama kali ditemukan di Kota Wuhan, Provinsi Hubei, China. Penyebaran COVID-19 berlangsung sangat cepat di berbagai negara sehingga wabah ini menimbulkan kekhawatiran bagi setiap negara di dunia termasuk Indonesia. Dalam rangka memutuskan penyebaran virus Corona pemerintah kemudian mengeluarkan aturan sosial distancing dan PSBB (Pembatasan Sosial Berskala Besar), seperti penerapan protokol kesehatan, pembelajaran dari rumah (daring), bekerja dari rumah (work from home), beribadah di rumah, menutup berbagai tempat yang mengandung keramaian (restoran, mall, pasar, dan lainnya), menutup akses untuk keluar daerah, dan penerapan program di rumah aja.

Pandemi Corona Virus Disease 2019 (Covid-19) ini, sangat berdampak pada berbagai aktivitas pariwisata, perdagangan, pekerjaan, perekonomian, dan investasi. Dampak tersebut sangat terlihat pada penurunan jumlah penumpang sarana transportasi umum, seperti pesawat terbang, kapal laut, kereta antar wilayah maupun antar kota, bus, busway, angkot, taksi, bajaj, taksi online, dan ojek online. Selain itu, banyak pedagang yang tidak bisa berjualan membuat pedagang tidak mempunyai penghasilan sehingga sulit memenuhi kebutuhan hidupnya dan banyak para pekerja yang di PHK membuat jumlah pengangguran meningkat sehingga banyak orang yang sulit memenuhi kebutuhan hidupnya. Berdasarkan hasil survei Bank Indonesia pada 2020 mengindikasikan menurunnya perekonomian dari berbagai sektor dengan ditunjukkannya Nilai Saldo Bersih Tertimbang (SBT) pada 2020 mengalami penurunan senilai 7,79%. Penurunan perekonomian ini membuat masyarakat kaya mengalami penurunan dan masyarakat miskin menjadi lebih miskin. Untuk mencegah perekonomian

lebih merosot lagi maka perlu dilakukan pemutusan penyebaran Corona Virus Disease 2019 (Covid-19).

Pemutusan penyebaran virus ini tidak cukup hanya dengan pencegahan penularannya saja tetapi juga harus dibantu agar masyarakat memiliki imunitas tubuh yang baik untuk memerangi risiko virus Covid-19. Peningkatan imunitas tubuh bisa dengan mengonsumsi vitamin, pemanfaatan energi matahari di pagi hari dan aktivitas ringan selama beberapa menit, serta melakukan vaksinasi. Vaksin banyak sekali manfaatnya, selain untuk melindungi diri dari paparan virus, juga dapat mengurangi penyebaran virus tersebut.

Desa Pesing Koneng RW 001 Kedoya Utara adalah kelurahan yang terletak di Kecamatan Kebon Jeruk, Jakarta Barat, Daerah Khusus Ibukota Jakarta, Indonesia. Kelurahan ini berbatasan dengan Kelurahan Kedaung Kali Angke (Cengkareng) di sebelah utara, Kelurahan Kembangan Utara (Kembangan) di sebelah barat, Kelurahan Duri Kepa (Kebon Jeruk) di sebelah timur, dan Kelurahan Kedoya Selatan di sebelah selatan.

Desa Pesing Koneng terdiri dari 1 RW dan 11 RT. Kehidupan perekonomian dan sosial masyarakat Desa Pesing Koneng bisa dinilai sudah agak maju, mata pencaharian warga setempat adalah berdagang. Mayoritas penduduk Desa Pesing Koneng beragama Islam, hal ini dibuktikan dengan banyaknya mushola dan masjid dan tidak adanya tempat ibadah agama lain. Dari segi tingkat pendidikan masyarakat Desa Pesing Koneng juga tergolong maju, hal ini dapat dilihat dari tingkat pendidikan masyarakat yang sebagian besar sudah memenuhi pendidikan Sekolah Menengah Atas. Dari segi kebersihan dan sanitasi nampak sudah cukup baik, banyak rumah warga yang sudah layak huni dengan memiliki MCK masing-masing di setiap rumah.

Demografi wilayah Desa Pesing Koneng sebagai berikut:

- | | | |
|----|------------------------|--------------|
| A. | Jumlah Kepala Keluarga | : 1376 KK |
| B. | Jumlah Penduduk | : 4454 Jiwa |
| - | Laki-laki | : 2255 Orang |

- Perempuan : 2199 Orang

Adapun sarana dan prasarana yang terdapat di Desa Pesing Koneng antara lain :

Pendidikan	2 Taman Kanak-kanak 2 Sekolah Dasar
Keagamaan	2 Masjid 3 Mushola
Olahraga	1 Lapangan Bulu Tangkis
Kesehatan	1 Puskesmas 2 Posyandu

Tabel 1. Sarana dan Prasarana

Berdasarkan hasil dari pengamatan di lapangan telah ditemukan beberapa masalah dari masyarakat di wilayah tersebut yaitu:

1. Masih kurangnya kesadaran masyarakat untuk mematuhi protokol Kesehatan (5M) dalam rangka pencegahan Covid-19.
2. Masih kurangnya kesadaran masyarakat untuk mengonsumsi vitamin sebagai upaya untuk menjaga imunitas tubuh terhadap Covid-19
3. Masih kurangnya pengetahuan masyarakat tentang vaksinasi sebagai bentuk pencegahan Covid-19

1.2. Permasalahan Mitra

1. Masih kurangnya kesadaran masyarakat untuk mematuhi protokol Kesehatan (5M) dalam rangka pencegahan Covid-19.
2. Masih kurangnya kesadaran masyarakat untuk mengonsumsi vitamin sebagai upaya untuk menjaga imunitas tubuh terhadap Covid-19
3. Masih kurangnya pengetahuan masyarakat tentang vaksinasi sebagai bentuk pencegahan Covid-19

1.3. Solusi Permasalahan

Berdasarkan permasalahan tersebut maka melalui Program Kemitraan Masyarakat ini akan dilakukan empat upaya utama sebagai solusi yaitu:

1. Memberikan bimbingan teknis dan penyuluhan tentang pentingnya kesadaran masyarakat untuk mematuhi protokol Kesehatan (5M) dalam rangka pencegahan Covid-19. Upaya ini bertujuan agar mitra mulai melaksanakan Protokol Kesehatan (5M) dalam kehidupan sehari-hari.
2. Memberikan bimbingan teknis dan penyuluhan tentang pentingnya kesadaran masyarakat untuk mengonsumsi vitamin dan melaksanakan vaksinasi sebagai upaya untuk menjaga imunitas tubuh terhadap Covid-19. Upaya ini bertujuan agar masyarakat terhindar dari terpapar Covid-19.
3. Membagikan masker dan vitamin secara gratis kepada masyarakat.

1.4. Tujuan Kegiatan

1. Meningkatkan kualitas kesehatan masyarakat Desa Pesing Koneng Kelurahan Kedoya Utara.
2. Meningkatkan kesadaran masyarakat untuk mematuhi protokol kesehatan dalam rangka pencegahan Covid-19.
3. Membantu program pemerintah dalam memutus rantai penyebaran Covid-19.
4. Meningkatkan kesadaran masyarakat akan pentingnya imunitas tubuh dan pola hidup sehat.

BAB II

SOLUSI DAN TARGET LUARAN

2.1. Solusi yang Ditawarkan

Berdasarkan permasalahan yang ditemukan di lapangan maka melalui Program Kemitraan Masyarakat ini akan dilakukan tiga upaya utama sebagai solusi yaitu:

1. Memberikan bimbingan teknis dan penyuluhan tentang pentingnya kesadaran masyarakat untuk mematuhi protokol Kesehatan (5M) dalam rangka pencegahan Covid-19. Upaya ini bertujuan agar mitra mulai melaksanakan Protokol Kesehatan (5M) dalam kehidupan sehari-hari.
2. Memberikan bimbingan teknis dan penyuluhan tentang pentingnya kesadaran masyarakat untuk mengonsumsi vitamin dan melaksanakan vaksinasi sebagai upaya untuk menjaga imunitas tubuh terhadap Covid-19. Upaya ini bertujuan agar masyarakat terhindar dari terpapar Covid-19.
3. Membagikan masker dan vitamin secara gratis kepada masyarakat. Upaya ini bertujuan agar masyarakat terbiasa mengenakan masker dan mengonsumsi vitamin.

2.2. Target

1. Warga RW 001 Desa Pesing Koneng Jakarta Barat mendapatkan informasi tentang pentingnya kesadaran masyarakat untuk mematuhi protokol Kesehatan (5M) dalam rangka pencegahan Covid-19.
2. Warga RW 001 Desa Pesing Koneng Jakarta Barat memahami tentang manfaat konsumsi vitamin dan melaksanakan vaksinasi untuk menjaga imunitas tubuh.
3. Warga RW 001 Desa Pesing Koneng Jakarta Barat mendapat pendampingan dan pengawasan dalam penerapan protokol kesehatan (5M)

2.3. Lokasi

Pengabdian masyarakat ini dilaksanakan di RW 001 Desa Pesing Koneng Kedoya Utara Jakarta Barat.

2.4. Luaran yang Dicapai

Luaran yang dicapai adalah publikasi kegiatan ini pada jurnal nasional ber ISSN dan publikasi pada media massa.

Unggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa U

Unggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa U

BAB III

METODE PELAKSANAAN

3.1. Metode pelaksanaan

Pelaksanaan program pengabdian kepada masyarakat ini terdiri dari 3 (tiga) tahap, yaitu:

1. Tahap Persiapan

Pada tahap persiapan dilakukan terlebih dahulu survey mengenai permasalahan yang terdapat pada mitra, dengan melakukan penelusuran data-data mengenai pelaksanaan protokol kesehatan di wilayah mitra sehingga kegiatan pengabdian masyarakat dapat dilaksanakan pada wilayah tersebut. Salah satu wilayah yang terpilih sebagai lokasi promosi kesehatan yaitu RW 001 Desa Pesing Koneng Jakarta Barat, dengan sasarannya yaitu seluruh masyarakat RW 001 Desa Pesing Koneng Kelurahan Kedoya Utara baik RT 01 sampai dengan RT 011, baik laki-laki , perempuan, ibu-ibu dan bapak-bapak kisaran usia 17-50 tahun (usia produktif). Selain itu juga dilakukan persiapan berupa: pembuatan proposal kegiatan pengabdian kepada masyarakat, perijinan lokasi kegiatan, dan pembuatan instrumen kegiatan.

2. Tahap Pelaksanaan

Metode pelaksanaan kegiatan yang dipakai adalah metode langsung dan metode tidak langsung. Metode langsung yaitu dengan kegiatan lapangan yaitu langsung turun ke lapangan menghampiri tiap-tiap rumah warga berkoordinasi dengan SATGAS COVID-19. Metode tidak langsung yaitu dengan membagikan melalui grup Whattsap dan media sosial lainnya. Program kegiatan yang dilaksanakan telah disesuaikan dengan masalah dan kondisi masyarakat di RW 001 Desa Pesing Koneng Kelurahan Kedoya Utara. Kegiatan ini tidak melaksanakan ceramah atau penyuluhan dengan pengumpulan warga di suatu tempat atau lokasi keramaian untuk mencegah penyebaran Covid-19.

3. Tahap Penulisan Laporan dan Diseminasi Hasil Kegiatan

Pada tahapan ini dilakukan penulisan laporan kegiatan dan diseminasi hasil kegiatan kepada mitra pengabdian masyarakat. Luaran yang dihasilkan dalam kegiatan ini yaitu satu artikel ilmiah yang dipublikasikan melalui jurnal eksternal ISSN yaitu diterbitkan dalam Jurnal E-Amal/Vol 01/No.02/2021. Rangkaian kegiatan dilaksanakan selama 4 (lima) bulan, mulai dari persiapan, pelaksanaan, penulisan laporan dan diseminasi hasil kegiatan.

3.2. Partisipasi Mitra

Dalam kegiatan ini didapatkan partisipasi penuh dari mitra sebagai berikut:

1. Mitra mengikuti setiap kegiatan penyuluhan dan bimbingan teknis yang diberikan dengan absensi kehadiran 80%.
2. Mengikuti setiap pelatihan yang diadakan dengan absensi kehadiran sebanyak 80%.
3. Menerapkan setiap transfer IPTEK yang diberikan di tempat masing-masing dengan baik.

3.3. Gambaran IPTEKS yang Ditransfer

Berikut ini adalah gambaran IPTEKS yang ditransfer ke Mitra:

Input: Permasalahan prioritas yang dihadapi Mitra

Masyarakat mitra belum menerapkan protokol Kesehatan (5M) dan menjaga imunitas tubuh dalam kegiatan sehari-hari sebagai upaya pencegahan Covid-19.



Proses: Ringkasan Proses Solusi Kegiatan Abdimas.

Memberikan penyuluhan dan bimbingan teknis untuk Warga RW 001 Desa Pesing Koneng Kedoya Utara Jakarta Barat, tentang penerapan protokol Kesehatan (5M) dan menjaga imunitas tubuh dalam kegiatan sehari-hari sebagai upaya pencegahan Covid-19.



Output: Luaran dan Manfaat Luaran

Luaran: Meningkatnya pengetahuan dan pemahaman Warga RW 001 Desa Pesing Koneng Kedoya Utara Jakarta Barat tentang penerapan protokol Kesehatan (5M) dan menjaga imunitas tubuh dalam kegiatan sehari-hari sebagai upaya pencegahan Covid-19

Manfaat Luaran: Warga RW 001 Desa Pesing Koneng Kedoya Utara Jakarta Barat dapat terlindungi dari pandemi Covid-19 dan derajat kesehatan masyarakat meningkat.



Outcome: Harapan ke depan

Dengan meningkatnya pemahaman mitra tentang penerapan protokol Kesehatan (5M) dan menjaga imunitas tubuh sebagai upaya pencegahan Covid-19, diharapkan mitra dapat menerapkannya dalam kehidupan sehari-hari sehingga dapat menjadi suatu kebiasaan yang baik.



Evaluasi Pelaksanaan Abdimas

Evaluasi dilakukan dengan melakukan pre-test dan post test dari masing-masing kegiatan dan mengadakan pertemuan dengan mitra terkait untuk mengukur efektivitas kegiatan.

Gambar 3.1. Gambaran IPTEKS yang ditransfer ke Mitra

BAB IV

KELAYAKAN FAKULTAS DAN KEPAKARAN TIM PELAKSANA

4.1 Kinerja Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan dalam Kegiatan Pengabdian Masyarakat

1. Pada tahun 2009, Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul telah menjalankan pengabdian masyarakat yaitu dengan melakukan kegiatan intervensi KIE melibatkan Siswa, Guru, Orangtua wali murid dan Penjaja Makanan di 2 SDN Muara 1 dan SDN Muara II serta pihak Puskesmas terkait, di Kelurahan Tegal Angus, Teluk Naga, Kabupaten Tangerang.
2. Pada tahun 2010, Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul telah menjalankan pengabdian masyarakat yaitu dengan melakukan kegiatan intervensi KIE dengan cakupan yang luas melibatkan Siswa, Guru dan Orangtua wali murid serta pihak Puskesmas terkait, meliputi 10 SDN di wilayah Kecamatan Teluk Naga, Kabupaten Tangerang.
3. Pada tahun 2011, Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul telah melakukan kegiatan pengabdian masyarakat yaitu dengan membentuk tim Master Trainer (MT) yang terdiri dari 1 orang guru dan 1 orang dari pihak dinkes (Ahli Gizi) untuk menjadi 1 tim dalam memberikan pelatihan di tiga wilayah (kota, kabupaten Tangerang, dan Kota Tangerang Selatan).
4. Pada tahun 2013, Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul telah melakukan kegiatan penyuluhan kesehatan mengenai HIV/AIDS pada siswa di SMU Al-Kamal, Jakarta Barat.
5. Pada tahun 2016, Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul telah melakukan kegiatan penyuluhan kesehatan mengenai Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun pada Ibu-ibu di Kampung Nelayan Muara Angke, Jakarta Utara

4.2. Kepakaran Tim Pelaksana

Pelaksanaan program pengabdian kepada masyarakat ini melibatkan 3 personil dosen yang masing – masing memiliki tugas sebagai berikut:

Tabel 4.1. Kepakaran yang dibutuhkan dalam Kegiatan

No	Nama	Bidang Kepakaran	Tugas dalam kegiatan
1	Inherni Marti Abna, S.Si, M.Si	Mikrobiologi	a. Koordinator kegiatan pengabdian kepada masyarakat. b. Koordinasi kegiatan dengan mitra c. Penanggung jawab analisa data kegiatan d. Penanggung jawab penyusunan laporan e. Monitoring dan evaluasi kegiatan
2	Dr.apr.Sri Teguh Rahayu, M.Farm	Farmasi	a. Sosialisasi kegiatan pengabdian kepada Masyarakat. b. Penanggung jawab instrumen kegiatan pengabdian kepada masyarakat. c. Melaksanakan analisa data. d. Penyusunan laporan. e. Monitoring dan evaluasi kegiatan.
3	Harizal, SPd,MSc	Kimia	a. Sosialisasi kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat; b. Penanggung jawab media Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) kegiatan pengabdian kepada masyarakat. c. Penyusunan laporan d. Monitoring dan evaluasi kegiatan.
4	apt.Hermanus Ehe Hurit, M.Farm	Farmasi	a. Sosialisasi kegiatan pengabdian kepada Masyarakat. b. Penanggung jawab publikasi kegiatan pengabdian kepada masyarakat. c. Penyusunan laporan. d. Monitoring dan evaluasi kegiatan.

BAB V

REALISASI KEGIATAN DAN PENYERAPAN ANGGARAN

5.1. Bentuk Kegiatan Abdimas

Berdasarkan hasil observasi dan diskusi dengan Ketua RW/001 Desa Pesing Koneng Kelurahan Kedoya didapatkan bahwa warga sekitar masih kurang dalam kesadaran mematuhi protokol kesehatan dalam pencegahan Covid-19. Diharapkan dengan adanya kegiatan pengabdian masyarakat yang dilaksanakan ini mampu mengajak masyarakat khususnya yang berada di kawasan RW/001 Desa Pesing Koneng Kelurahan Kedoya Utara lebih sadar akan pentingnya protokol kesehatan yaitu, 5M (menggunakan masker, mencuci tangan, menjaga jarak, menjauhi kerumunan, mengurangi mobilitas).

Kegiatan pengabdian masyarakat ini dilaksanakan selama 1 bulan mengikuti jadwal KKN mahasiswa Prodi Farmasi Universitas Esa Unggul. Kelompok sasaran di sini adalah seluruh masyarakat RW 001 Desa Pesing Koneng Kelurahan Kedoya Utara baik RT 01 sampai dengan RT 011, baik laki-laki, perempuan, ibu-ibu dan bapak-bapak kisaran usia 17-50 tahun (usia produktif).

Metode kegiatan yang dipakai adalah metode langsung dan metode tidak langsung. Metode langsung yaitu dengan kegiatan lapangan yaitu langsung turun ke lapangan menghampiri tiap-tiap rumah warga berkoordinasi dengan SATGAS COVID-19. Metode tidak langsung yaitu dengan membagikan melalui grup Whatsapp dan media sosial lainnya. Program kegiatan yang dilaksanakan telah disesuaikan dengan masalah dan kondisi masyarakat di RW 001 Desa Pesing Koneng Kelurahan Kedoya Utara. Kegiatan ini tidak melaksanakan ceramah atau penyuluhan dengan pengumpulan warga di suatu tempat atau lokasi keramaian untuk mencegah penyebaran Covid-19.

Adapun beberapa kegiatan yang dilaksanakan antara lain sebagai berikut:

1. Mengajak masyarakat untuk meningkatkan daya tahan tubuh dan pola hidup sehat.

2. Meningkatkan pengetahuan masyarakat dengan pembagian leaflet tentang 5M agar masyarakat tahu akan pentingnya mematuhi protokol kesehatan.
3. Membagikan masker agar kesadaran masyarakat terhadap Covid-19 dan protokol kesehatan lebih meningkat.
4. Membagikan vitamin agar masyarakat dapat meningkatkan daya tahan tubuh.
5. Memberikan penjelasan kepada masyarakat tentang pentingnya vaksinasi sebagai bentuk pencegahan Covid-19.

Kegiatan pertama yang dilaksanakan adalah pembagian leaflet. Salah satu bentuk promosi untuk meningkatkan kesadaran masyarakat terhadap Covid-19 adalah dengan pembagian leaflet dan menjelaskan isi leaflet, kegiatan dimulai pada pagi hari pukul 08.00 WIB . Pertama-tama, Tim Pelaksana datang ke kantor RW untuk meminta izin kegiatan. Lalu dengan berkoordinasi dengan SATGAS Covid-19 di RW tersebut memulai pembagian leaflet dengan mendatangi rumah warga RW/001 Desa Pesing Koneng Kelurahan Kedoya satu persatu. Pada saat membagikan leaflet Tim Pelaksana menjelaskan apa itu virus Corona, bagaimana cara penularannya , bagaimana cara pencegahannya, apa itu vaksinasi dan manfaatnya, cara ganti pakaian yang benar agar terhindar dari virus Corona, dan cara keramas yang benar sesuai protokol kesehatan , dan yang paling penting mematuhi protokol kesehatan 5M.

Kegiatan kedua yang dilaksanakan adalah pembagian masker dan vitamin. Salah satu cara untuk meningkatkan kesadaran masyarakat terhadap Covid-19 adalah dengan membagikan masker kepada warga agar warga mematuhi protokol kesehatan. Kegiatan dimulai pada pagi hari pukul 08.00 WIB . Kami memulai dengan pembagian masker dan vitamin ke tiap-tiap rumah pada tiap-tiap RT dalam RW/001 Desa Pesing Koneng Kelurahan Kedoya. Pembagian vitamin kepada warga bertujuan untuk meningkatkan daya tahan tubuh terhadap virus Covid-19.

Kegiatan ketiga adalah penyebaran leaflet ke media sosial, baik itu ke grup Whatsapp ibu-ibu PKK di RW/001 Desa Pesing Koneng Kelurahan Kedoya, maupun mengupload leaflet tersebut

ke Instagram , aplikasi Tiktok, maupun Facebook masing- masing warga. Kegiatan ini bertujuan agar seluruh warga mendapatkan informasi yang jelas dan lengkap tentang cara-cara pencegahan Covid-19.

5.2. Lokasi dan Jadwal Kegiatan

Kegiatan pengabdian kepada masyarakat dilaksanakan pada warga RW 001 Desa Pesing Koneng Kelurahan Kedoya Utara Jakarta Barat. Kegiatan pengabdian masyarakat ini dilaksanakan selama 2 minggu mengikuti jadwal KKN mahasiswa Prodi Farmasi Universitas Esa Unggul. Kelompok sasaran di sini adalah seluruh masyarakat RW 001 Desa Pesing Koneng Kelurahan Kedoya Utara baik RT 01 sampai dengan RT 011, baik laki-laki , perempuan, ibu-ibu dan bapak-bapak kisaran usia 17-50 tahun (usia produktif). Sebelum kegiatan sudah dilakukan survey lokasi dan diskusi dengan pihak-pihak terkait. Berikut ini adalah kegiatan dan jadwal secara menyeluruh (persiapan sampai laporan) yang dilaksanakan pada bulan September 2020 sampai dengan Mei 2021.

Tabel 5.1. Jadwal Kegiatan

No	Nama Kegiatan	Bulan							
		1	2	3	4	5	6	7	8
1	Mengurus perijinan	✓							
2	Asesmen dan observasi lapangan		✓						
3	Menyiapkan instrumen kegiatan			✓					
4	Pelaksanaan kegiatan pengabdian pada masyarakat				✓				
5	Penulisan laporan kegiatan					✓			
6	Diseminasi hasil kegiatan						✓	✓	✓

5.2. Realisasi Penyerapan Anggaran

Berikut ini adalah realisasi penyerapan anggaran dari kegiatan.

Tabel 5.2. Realisasi Penyerapan Anggaran

No	Komponen	Biaya yang Diusulkan (Rp)
1	Pembelian barang habis pakai	3.000.000,-
2	Biaya transportasi, akomodasi, dan konsumsi	3.000.000,-
3	Pembelian masker dan vitamin untuk mitra	5.000.000,-
4	Lain-lain: laporan, publikasi, presentasi	2.500.000,-
Jumlah		13.500.000,-

BAB VI

SIMPULAN DAN SARAN

6.1 Simpulan

Dari pemaparan diatas, dapat disimpulkan bahwa kegiatan pengabdian masyarakat ini mempunyai tiga sasaran utama yaitu: mahasiswa, masyarakat bersama pemerintah, dan perguruan tinggi yang bertujuan untuk meningkatkan kualitas sumber daya manusia terutama dalam peningkatan kesadaran masyarakat terhadap Covid-19. Desa Pesing Koneng memiliki permasalahan kurangnya kesadaran masyarakat terhadap penyakit Covid-19 yang sedang melanda dunia. Permasalahan tersebut adalah hasil dari observasi dan diskusi dengan Ketua RW001 Desa Pesing Koneng Kelurahan Kedoya Utara.

Diharapkan dengan adanya kegiatan pengabdian ini dapat menumbuhkan kesadaran masyarakat terhadap Covid-19. Kegiatan berupa pembagian masker, vitamin, dan leafleat agar seluruh masyarakat khususnya warga RW001 Desa Pesing Koneng dapat meningkatkan daya tahan tubuh dan tidak terpapar Covid-19. Kegiatan ini dapat terlaksana dengan baik dan cukup berhasil berkat dukungan dari semua pihak baik rekan-rekan tim pelaksana, mahasiswa, masyarakat dan perangkat RW 001 Desa Pesing Koneng Kelurahan Kedoya.

6.2. Saran

Saran-saran yang dapat diberikan dalam rangka meningkatkan hasil dan tujuan

kegiatan pengabdian kepada masyarakat ini yaitu agar kegiatan pengabdian masyarakat ini dilaksanakan secara rutin dan berkelanjutan untuk meningkatkan kepatuhan masyarakat RW 001 Desa Pesing Koneng Kelurahan Kedoya Utara Jakarta Barat terhadap pentingnya menjaga protokol kesehatan dan imunitas tubuh dalam rangka pencegahan terhadap Covid-19.

Daftar Referensi

1. Masnun, Muh. Ali, Sulistyowati, Eny, Ronaboyd, Irfa. Perlindungan Hukum Atas Vaksin COVID-19 dan Tanggung Jawab Negara Pemenuhan Vaksin Dalam Mewujudkan Negara Kesejahteraan. *Jurnal Ilmu Hukum*. 2021 ;Vol 17:1.
2. Shafa A, Sriwidodo S. Microneedle: Teknologi Baru Penghantar Vaksin COVID-19. *Maj Farmasetika* [Internet]. Oct 24 [cited 2021 Mar 6];6(1). Available from: <http://jurnal.unpad.ac.id/farmasetika/article/view/28092>
3. Sari IP, Sriwidodo S. Perkembangan Teknologi Terkini dalam Mempercepat Produksi Vaksin COVID-19. *Maj Farmasetika*. 2020. Aug 24;5(5):204.
4. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Vaksinasi COVID-19 Lindungi Diri, Lindungi Negeri [Internet]. 2021. Available from: <https://promkes.kemkes.go.id/paket-advokasi-vaksinasi-covid-19-lindungi-diri-lindungi-negeri>
5. Yuliana Y. Corona Virus Diseases (Covid-19): Sebuah tinjauan literatur. *Well Heal Magz*. 2020. Mar 6;2(1):187–92.
6. Nasruddin R, Haq I. Pembatasan Sosial Berskala Besar (PSBB) dan Masyarakat Berpenghasilan Rendah. *SJSBS* [Internet]. 2020. May 25 [cited 2021 Mar 9];7(7). Available from: <http://journal.uinjkt.ac.id/index.php/salam/article/view/15569>
7. Mustofa A, Suhartatik. N. Meningkatkan Imunitas Tubuh Dalam Menghadapi Pandemi COVID-19 Di Karangtaruna Kedunggupit, Sidoharjo, Wonogiri, Jawa Tengah. *Selaparang*. 2020. Nov 1;4(1):317.

Lampiran 1. Daftar Tim Pelaksana

**Daftar Tim Pelaksana dan Tugas
Pengabdian kepada Masyarakat
Universitas Esa Unggul**

1. Ketua Pelaksana :
Nama : Inherni Marti Abna, S.Si, M.Si
NIDN : 0314087703
Jabatan Fungsional : Asisten Ahli
Fakultas / Prodi : Ilmu-ilmu Kesehatan/Kesehatan Masyarakat
Tugas :
 - Sosialisasi kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat.
 - Koordinator kegiatan pengabdian kepada masyarakat.
 - Penanggung jawab analisa data.
 - Penanggung jawab penyusunan laporan
 - Monitoring dan evaluasi kegiatan.

2. Anggota 1 :
Nama : Dr.apr.Sri Teguh Rahayu, M.Farm
NIDN : 0327107207
Jabatan Fungsional : Lektor
Fakultas / Prodi : Ilmu-ilmu Kesehatan/ Farmasi
Tugas :
 - Sosialisasi kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat;
 - Penyiapan instrumen kegiatan pengabdian kepada masyarakat.
 - Penyusunan laporan
 - Monitoring dan evaluasi kegiatan.

3. Anggota 2 :
Nama : Harizal, S.Pd, M.Sc
NIDN : 0303029002

Jabatan Fungsional : Asisten Ahli
Fakultas / Prodi : Ilmu-ilmu Kesehatan/ Bioteknologi
Tugas :
 - Penyiapan media kegiatan pengabdian kepada masyarakat.
 - Penyusunan laporan
 - Monitoring dan evaluasi kegiatan.

4. Anggota 3 :
Nama : apt.Hermanus Ehe Hurit, M.Farm
NIDN : 0327037506
Jabatan Fungsional : Lektor
Fakultas / Prodi : Ilmu-ilmu Kesehatan/Kesehatan Masyarakat
Tugas :-Penyiapan media kepada masyarakat.
-Penyusunan laporan kegiatan pengabdian
- Monitoring dan evaluasi kegiatan.

Lampiran 2. Biodata Ketua dan Anggota Peneliti

Biodata Ketua Peneliti

A. Identitas Diri

1	Nama Lengkap (dengan gelar)	Inherni Marti Abna, S.Si, M.Si
2	Jabatan Fungsional	Asisten Ahli
3	Jabatan Struktural	Dosen Tetap
4	NIP/NIK/No. identitas lainnya	218080774/0314087703
5	Tempat dan Tanggal Lahir	Padang/14 Agustus 1977
6	Alamat Rumah	Jl. Cendrawasih VI No 114 Cengkareng Barat Jakarta Barat
7	Nomor Telepon/Faks	-
8	Nomor HP	085218171266
9	Alamat Kantor	Jl. Terusan Arjuna No.9, Tol Tomang Kebon Jeruk, Jakarta Barat 11510
10	Nomor Telepon/Faks	(021) 5674223, ext 219
11	Alamat e-mail	inherni.martiabna@esaunggul.ac.id
12	Lulusan yang telah dihasilkan	S-1=- orang; S-2= - orang; S3= - orang
13	Mata Kuliah yang diampu	1. Mikrobiologi dan Parasitologi
		2. Mikrobiologi Farmasi
		3. Biologi
		4. Anatomi Fisiologi Manusia
		5. Botani Farmasi

B. Riwayat Pendidikan

Program	S-1	S-2	S-3
Nama PT	Universitas Andalas	Institut Teknologi Bandung	
Bidang Ilmu	Mikrobiologi	Mikrobiologi Farmasi/ Bioteknologi	
Tahun Masuk – Lulus	1995-2000	2003-2006	
Judul Skripsi	Pengaruh Konsentrasi Air Kelapa (<i>Cocos nucifera</i>) Terhadap Produksi Antibiotik Basitrasin Oleh <i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6051	Antifungal and Antibacterial Activity In Butanol Fraction of Endophytic Fungi IBP 252 F3	
Nama Pembimbing	1. Prof. Drs. Jasmi Jusfah, M.Si. 2. Prof. Dr. Marlina, Msi, Apt	1. Prof.Dr. Tutus Gusdinar, Apt 2. Dr. Marlia Singgih Wibowo, Apt	

C. Pengalaman Penelitian (bukan skripsi, tesis, maupun disertasi)

No	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber*	Jml (Juta Rp)
1	2016	Pemanfaatan Limbah Air Kelapa Sebagai Substrat Oleh <i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6051 Untuk Produksi Antibiotika	Mandiri	12.000.000,-

2	2017	Produksi Monakolin oleh <i>Monascus sp</i> sebagai Antihiperkolesterolemia	Mandiri	15.000.000,-
3	2018	Pengaruh Konsentrasi Air Kelapa Terhadap Produksi Antibiotika Oleh <i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6051	Mandiri	12.000.000,-
4	2019	Isolasi dan Karakterisasi Bakteri Tanah di Kelurahan Kampung Melayu Jakarta Timur	Mandiri	15.000.000,-
5	2020	Produksi Antibiotik Basitrasin Oleh <i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6051 Pada Fermentor 1L Dengan Variasi Kecepatan Agitasi Menggunakan Substrat Air Kelapa	Internal	15.000.000,-

D. Pengalaman Pengabdian Kepada Masyarakat

No	Tahun	Judul Pengabdian kepada Masyarakat	Pendanaan	
			Sumber*	Jml (Juta Rp)
1	2017	Penyuluhan Pangan Jajanan Anak Sekolah di SDN Tanjung Duren 02 Pagi	UEU	1.500.000,-
2	2018	Penyuluhan Kesehatan Organ Reproduksi Remaja di SMA Yadika 2 Tegal Alur Kalideres, Jakarta	UEU	1.500.000,-
3	2019	Pemberdayaan Masyarakat Kelurahan Kampung Melayu Dalam Pemanfaatan Tanaman Sayur dan Buah Sebagai Gerakan Masyarakat Hidup Sehat	UEU	12.000.000,-
4	2020	Pembuatan dan Pembagian Hand Sanitizer Sebagai Bentuk Kepedulian Program Studi Farmasi UEU DALAM UPAYA PENCEGAHAN COVID-19	UEU	1.500.000,-
5	2021	Upaya Komunikasi, Informasi dan Edukasi Kiat Bijak Memilih Pangan Sehat dan Bergizi pada Siswa SMK Farmasi Puskesmas Jakarta	UEU	1.500.000,-
5	2021	Promosi Kesehatan Tentang Kiat Pencegahan Diabetes Mellitus pada Siswa SMPN 2 Depok	UEU	1.500.000,-
6	2021	Promosi Kesehatan Tentang Panduan Umum Gizi Seimbang (PUGS) pada Siswa SMK Tunas Harapan Jakarta	UEU	1.500.000,-

E. Pengalaman Penulisan Artikel Ilmiah (tidak termasuk makalah seminar/proceedings, artikel di surat kabar)

No	Tahun	Judul Artikel Ilmiah	Volume/ Nomor	Nama Jurnal
1	2018	Pemanfaatan Limbah Air Kelapa Sebagai Substrat Oleh <i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6051 Untuk Produksi Antibiotika	Volume 15 No.2	Jurnal Forum Ilmiah (ISSN: 1693-4466)
2.	2020	Isolasi dan Karakterisasi Bakteri Tanah di Kelurahan Kampung Melayu Jakarta Timur	Volume 2 No.2	Jurnal Archives Pharmacia Universitas Esa Unggul,

F. Pengalaman Penyampaian Makalah secara Oral pada Pertemuan/Seminar Ilmiah

No	Nama Pertemuan Ilmiah/Seminar	Judul Artikel Ilmiah	Waktu dan Tempat
1	Seminar Nasional Biologi 4 UIN Sunan Gunung Djati Bandung	Pengaruh Konsentrasi Air Kelapa (<i>Cocos nucifera</i>) Terhadap Produksi Antibiotika Oleh <i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6051	25 April 2019/Bandung
2	Seminar Nasional Abdimas Universitas Esa Unggul	Pemberdayaan Masyarakat Kelurahan Kampung Melayu Dalam Pemanfaatan Tanaman Sayur dan Buah Sebagai Gerakan Masyarakat Hidup Sehat	23 Agustus 2019/ Jakarta

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam biodata ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan secara hukum. Apabila di kemudian hari ternyata dijumpai ketidaksesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima sanksi.

Demikian biodata ini saya buat dengan sebenarnya.

Jakarta, 1 Juli 2021



(Inhermi Marti Abna, S.Si, M.Si)

Biodata Anggota 1

A. Identitas Diri

1	Nama Lengkap (dengan gelar)	Dr. Sri Teguh Rahayu, M.Farm., Apt
2	Jenis Kelamin	P
3	Jabatan Fungsional	Asisten Ahli
4	NIP/NIK/Identitas lainnya	215050591
5	NIDN	03.2710.7207
6	Tempat dan Tanggal Lahir	Jakarta, 27 Oktober 1972
7	E-mail	rahayu@esaunggul.ac.id
8	Nomor Telepon/HP	081381253823
9	Alamat kantor	Jl. Arjuna Utara No.9, Kebon Jeruk, Daerah Khusus Ibukota Jakarta 11510
10	Nomor Telepon/ Faks	(021) 5674223

B. Riwayat Pendidikan

	S-1	S-2	S-3
Nama Perguruan Tinggi	Universitas 17 Agustus 1945 Jakarta	Universitas Indonesia	UI
Bidang Ilmu	Farmasi	Farmasi	Farmasi
Tahun Masuk-Lulus	2001-2005	2007-2010	2013-2018
Judul Skripsi/Tesis/Disertasi	Efek hipoglikemik ekstrak etanol biji alpukat (<i>Persea americana</i> . Mill) terhadap kadar glukosa darah mencit setelah pemberian beban glukosa oral	Validasi metode bioanalisis asam valproat yang di derivatisasi dengan 2,4-dibromasetofenon dalam plasma manusia in-vitro secara KCKT-PDA dan aplikasinya secara in-vivo	Analisis Tamoksifen dan 4-Hidroksitamoksifen pada Tikus Putih Betina (SD) setelah pemberian fraksi Aktif Sarang Semut (<i>Myrmecodia erinacea</i> Becc.) sebagai Kemopreventif Kanker.

C. Pengalaman Penelitian Dalam 5 Tahun Terakhir

No.	Bulan/Tahun Penelitian	Judul Penelitian	Sumber Pembiayaan*
1	2015	Karakterisasi dan Aktivitas Antioksidan Ekstrak Etanol 80% Sarang Semut (<i>Myemecodia erinacea</i> Becc) dengan metode DPPH.	Mandiri
2.	2015	Pengaruh Ekstrak Metanol 80% dan Fraksi n-Heksana Daun Kemangi (<i>Ocimum tenuiflorum</i> L.) terhadap Tricophyton mentagrophytes	Hibah Internal UEU
3	2015	Cytotoxicity Assay 80% Ethanol Extract of Ants Nest (<i>Myemecodia erinacea</i> Becc.) Against MCF-7 and HeLa Cell Line.	Kemenristek DIKTI (Hibah riset PUPT tahun 1)
4.	2016	Cytotoxicity Assay and Acute Toxicity Ethyl Acetate Fraction of Ants Nest (<i>Myemecodia erinacea</i> Becc).	Mandiri
5.	2016	Preliminary Study, Antioxidant and Cytotoxic Activity of Ethyl Acetate	Mandiri

		Fraction of Ants Nest (<i>Myrmecodia erinacea</i> Becc.)	
6.	2017	Determination of Tamoxifen and 4-Hydroxytamoxifen Levels in Rat Plasma after Administration of the Ethyl Acetate Fraction of <i>Myrmecodia erinacea</i> Becc. using Liquid Chromatography Tandem Mass-Spectrometry.	Hibah PITTA UI
	2017	Formulasi Gel Tabir Surya dari Buah Mahkota Dewa (<i>Phaleria marcocarpha</i>) Boerl tahap 1.	Kemenristek DIKTI (Hibah riset PUPT tahun 1)
	2018	Formulasi Gel Tabir Surya dari Buah Mahkota Dewa (<i>Phaleria marcocarpha</i>) Boerl tahap 2 (2018)	Kemenristek DIKTI (Hibah riset PUPT tahun 1)
	2019	Saintifikasi dan Uji Preklinik Jamu Antihipertensi dengan mekanisme kerja sebagai ACE Inhibitor –tahun 1- (2019)	Kemenristek DIKTI (Hibah riset PUPT tahun 1)
	2020	Saintifikasi dan Uji Preklinik Jamu Antihipertensi dengan mekanisme kerja sebagai ACE Inhibitor –tahun 2- (2021)	Kemenristek DIKTI (Hibah riset PUPT tahun 1)

--	--	--	--

D. Pengalaman Pengabdian Kepada Masyarakat dalam 5 Tahun Terakhir

No.	Jenis Kegiatan	Tanggal Pelaksanaan	Tempat	Peran	Sumber Pembiayaan [#]	Keterlibatan Mahasiswa*
1	Penyuluhan Kesehatan 7 gerakan mencuci tangan	20 November 2015	SDN 11 Pagi Duri Kepa	Partisipan	UEU	Ada
2	Healthy generation without immunodeficiency virus	15 Desember 2015	SMPN 191 Jakarta Barat	Pembicara	UEU	Ada
3	FIKES Bina Desa	10 Januari 2016	Jl. Rawa kucing Kelurahan kedaung Wetan, Kecamatan Neglasari Kota Tangerang Banten	Pembicara	UEU	Ada
4	Bakti social Pemeriksaan dan Penyuluhan Kesehatan bersama UEU bekerjasama dengan IAI dalam memeriahkan harlah ke 32 pondok pesantren As-shidiqiyah	10 Maret 201	Pesantren As-shidiqiyah	Partisipan	UEU	Ada
5	Pengabdian masyarakat dalam rangka dies natalis FIKES UEU	16 Maret 2016	SDN 11 Pagi Duri Kepa	Pembicara	PT Lenko Surya Perkasa	Ada
6	Penyuluhan pangan jajanan anak sekolah di SDN Tanjung Duren 02 Pagi Jakarta Barat	19 Desember 2017	SDN Tanjung Duren 02 Pagi Jakarta Barat	Peserta	Mandiri	Ada
7	Penyuluhan Pemanfaatan Obat herbal untuk mengatasi berbagai penyakit	21 Desember 2017	Lab terpadu UEU	Pembicara	UEU	Ada
8	Penyuluhan penggunaan obat antibiotik yang rasional pada orang tua siswa TK ar Rifdah Jakarta Barat	2018	TK ar Rifdah Jakarta Barat	Pembicara	PT Kalbe Farma dan PT Soho	Ada

E. Publikasi Artikel Ilmiah Dalam Jurnal 5 Tahun Terakhir

No.	Judul Artikel Ilmiah	Nama Jurnal	Volume/ Nomor/Tahun	URL

1.	Menulis dalam jurnal "Uji Efek Hemostatistik Ekstrak Etanol 96% Herba Bandotan (<i>Ageratum conyzoides</i> L.) pada Tikus Putih (<i>Rattus norvegicus</i> L.) Jantan Galur Sorague Dawley (SD)",	FARMASAINS	ISSN 2086-6968, Vol. 1 No. 4, Oktober 2011, hal.203-207	http://farmasains.uhamka.ac.id/wp-content/uploads/2015/01/farmasains-uhamka-vol-1-no-4-sri-teguh-farmasains.uhamka.ac_id_.pdf
2.	Effect Of Water Extract Starfruit leaves (<i>Averrhoa bilimbi</i> L.) in inhibit renal calcium stone formation in rat. <i>Proceeding International Seminar and Workshop on Pharmacovigillence & Endocrine Metabolic Disorders</i>	<i>International Journal of Pharmacy Teaching & Practices</i>	Vol.4, Issue 2, Supplement I. 2013 ISSN : 1986-811	http://iomcworld.com/ijtp/files/Proceeding%20book%20Jakarta%20Supplement%20I.pdf
3.	Bioanalytical method validation of Valproic Acid in Human Plasma <i>In-vitro</i> after Derivatization With 2,4-Dibomoacetophenon by High Performance Liquid Chromatography-Photo Diode Array and its Application to <i>In-vivo</i> study	<i>International Journal of Pharmacy Teaching & Practices</i>	Vol.4, Issue 2, 644-648, 2013	https://scinapse.io/papers/2189171391
4.	Respon Bioakumulator Eceng Gondok (<i>Eichhornia crassipes</i>) Terhadap Logam Berat Pb Dan Cd Di Sungai Pegangsaan Dua	<i>Pharm Sci Res</i>	April 2014 (Vol. 1 No. 1) ISSN 2407-2354	http://psr.ui.ac.id/index.php/journal/article/view/3307
5.	Uji Aktivitas Penghambatan Xantin Oksidase secara <i>In-Vitro</i> oleh Isolat 6,4'-Dihidroksi-4-Metoksibenzofenon-2-O-β-D Glukopiranosida(C ₂₀ H ₂₂ O ₁₀) yang Diisolasi dari Mahkota Dewa (<i>Phaleria macrocarpa</i> (Scheff.) Boerl)	<i>Pharm Sci Res</i> ISSN 2407-2354	April 2016 (Vol. 3 No. 1) 1-11	http://psr.ui.ac.id/index.php/journal/article/view/3213
6.	The Antibacterial Effects Of Essential Oil From Galangal Rhizome <i>Alpinia Galanga</i> (Linn.) Pierreon Rat (<i>Rattus Norvegicus</i> L.) Were Infected By <i>Salmonella Typhi</i>	<i>Asian J Pharm Clin Res,</i>	Vol 9, Suppl. 1, 2016, 189-193	https://innovareacademics.in/journals/index.php/ajpcr/article/view/12879
7.	Stability and Antibiotic Activity Vancomycin Ophthalmic Solution Prepared from Vancomycin Dry Injection Against <i>Pseudomonas aeruginosa</i> and <i>Staphylococcus aureus</i>	<i>International Journal of Current Pharmaceutical Review and Research</i>	Volume 7, Issue 2, March – April 2016 7(2); 100-105 ISSN: 0976 822X	https://www.researchgate.net/publication/298788794_Stability_and_Antibiotic_Activity_Vancomycin_Ophthalmic_Solution_Prepared_from_Vancomycin_Dry_Injection_Against_Pseudomonas_aeruginosa_and_Staphylococcus_aureus

8.	Cytotoxic Assay And Acute Toxicity Of Ethyl Acetate Fraction Of Anthill (<i>Myemecodia Erinaceae</i> Becc)	<i>Prosceeding book</i>	2016	https://issuu.com/jagareth/docs/program-book-fapa-congress-2016-30
9.	Teratogenic effects of Hexan Fraction Of Mahkota Dewa [<i>Phaleria macrocarpa</i> (Scheff.) Boerl.] Fruits on Mice (<i>Mus musculus</i> L			https://www.researchgate.net/.../Prosiding-15-th-national-congress-...
10.	Effectiveness of Ethanol Extract of Hibiscus Flower (<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> L.) and Piper betle L. Leaf on the Quality of spermatozoa of mice (<i>Mus musculus</i>)			https://www.researchgate.net/profile/Aprilita-Rinayanti/publication/326549747-abstrak-intrenational-seminar-functional-food-anti-hypercholesterolemic-ethanol-extract-of-Tempuyung-leaves-in-ptU-induced-hypercholesterolemia-in-rats/links/5b5527ed0f7e9b240fd6d59/abstrak-intrenational-seminar-functional-food-anti-hypercholesterolemic-ethanol-extract-of-Tempuyung-leaves-in-ptU-induced-hypercholesterolemia-in-rats.pdf?origin=publication_detail
11.	Determination of Tamoxifen and 4-Hydroxytamoxifen Levels in Rat Plasma after Administration of the Ethyl Acetate Fraction of <i>Myrmecodia erinacea</i> Becc. using Liquid Chromatography Tandem Mass-Spectrometry.	<i>International Journal of Pharmacology</i>	Year: 2018 Volume: 14 Issue: 2 Page No.: 215-223	https://scialert.net/abstract/?doi=ijp.2018.215.223
12.	Uji Stabilitas Formulasi Gel Tabir Surya Dari Ekstrak Buah Mahkota Dewa [<i>Phalleria Marcocarpha</i>] Scheff Boerl			https://www.scribd.com/document/456870210/SNIPMD-2018-Full-Text1-jurnal-buratna-pdf
13.	Cemaran Logam Pb Dan Cd Pada Eceng Gondok (<i>Eichhornia Crassipes</i>) Di Perairan Cikarang Barat Sebagai Respon Bioakumulator	<i>Jurnal Bunga Rampai</i>	Jurnal Bunga Rampai-Forum Ilmiah. Vol 15, No 03 (2018)	https://ejurnal.esaunggul.ac.id/index.php/Formil/article/viewFile/2416/2071
14.	Formulation and Evaluation of Sunscreen Gels Containing Mangiferin Isolated from <i>Phaleria macrocarpa</i> Fruits	<i>Int. J. Pharm. Investigation</i>	Int. J. Pharm. Investigation, 9(3): 141-145, 2019	https://www.jpionline.org/index.php/ijpi/article/view/366

15.	Standardization of Indonesian Traditional Antihypertensive Medicines (Jamu) through the ACE Inhibitor Mechanism	<i>Pharmacognosy Journal</i>	Pharmacog n J. 2020; 12(3): 422-429	https://www.phcogj.com/article/1127
16.	Antihypertensive, Antidiabetic, Antioxidant and Cytotoxic Activities of Indonesian Traditional Medicine	<i>Pharmacognosy Journal</i>	Pharmacog n J. 2020; 12(6)Suppl : 1623-1629	http://www.phcogj.com/article/1312

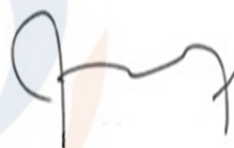
F. Kegiatan Worskhop dan seminar sebagai pemakalah Seminar Ilmiah (Oral Presentation) dalam 5 Tahun Terakhir

NAMA KEGIATAN SEMINAR/WORKSHOP	TEMPAT	WAKTU PELAKSANAAN	PERAN	
			PEMBICARA	PESERTA
Workshop Clinical Pharmacy and Research	Jakarta	21 Maret 2014		Peserta
Workshop Pencampuran Obat Suntik	Jakarta	4 April 2014	Pembicara	
Pelatihan K3L	Jakarta	23 Maret 2015		Peserta
Lokakarya Rumpun Ilmu dan Nomenklatur Program Studi Bidang Farmasi	Jakarta	18-19 Maret 2015		Peserta
Workshop Farmasi Rumah sakit “Asthma Medicine Management”	Bukit Tinggi	7-10 Mei 2015		Peserta
Workshop Farmasi Rumah sakit “ The Hospital Pharmacist Practice today patient safety and better outcome	Bukit Tinggi	7-10 Mei 2015		Peserta
Rapat Kerja Nasional dan Pertemuan Ilmiah Tahunan IAI	Bukit Tinggi	7-10 Mei 2015		Peserta
Rapat Kerja Nasional dan Pertemuan Ilmiah Tahunan IAI	Bukit Tinggi	7-10 Mei 2015	Pembicara (pemakalah oral)	
Rapat Kerja Nasional dan Pertemuan Ilmiah Tahunan IAI	Bukit Tinggi	7-10 Mei 2015	Pembicara (pemakalah poster)	
Pengelolaan obat dalam era JKN yang memenangkan semua pihak	Jakarta	10-11 Juni 2015		Peserta
Workshop Apoteker Indonesia “ Pelatihan pengisian borang resertifikasi dan tata laksana pengabdian profesi apoteker melalui DaGuSiBu	Jakarta	13 Juni 2015		Peserta
Seminar dan workshop farmasi “asuhan kefarmasian pada pasien geriatric	Jakarta	8 Agustus 2015		Peserta
Seminar CPD Penatalaksanaan nyeri dan disfungsi ereksi	Jakarta	7 Oktober 2015		Peserta
Good Clinical Practice course and workshop	Jakarta	15-16 Oktober 2015		Peserta
Good Clinical Practice course and workshop	Jakarta	15-16 Oktober 2015	Panitia	
Seminar dan Rakercab PC IAI Jakarta Barat” Kolaborasi apoteker dan dokter dalam penggunaan antibiotika yang rasional	Jakarta	12 Desember 2015		Peserta
Seminar dan Rakercab PC IAI Jakarta Barat” Kolaborasi apoteker dan dokter dalam penggunaan antibiotika yang rasional	Jakarta	12 Desember 2015	Panitia	

Penyuluhan “ Healthy Generation without Imonodefisiensi Virus”	Jakarta	15 Desember 2015		Peserta
Peran strategis industry vaksin Indonesia dalam program vaksinasi nasional dan global	Jakarta	19 Desember 2015		Peserta
Forum apoteker nasional 2016 Pharmaceutical updates for better counselling	Jakarta	12-13 Febuari 2016		Peserta
National dialogue on The development of bulk pharmaceutical industry	JCC	13 April 2016		Peserta
Seminar dan Workshop” Cardiovascular: Heart disease medicine updates for pharmacist focus on geriatry and renal disease”	Jakarta	16 April 2016	Fasilitator	
Seminar dan Workshop” Cardiovascular: Heart disease medicine updates for pharmacist focus on geriatry and renal disease”	Jakarta	16 April 2016	Panitia	
Seminar dan Workshop” Cardiovascular: Heart disease medicine updates for pharmacist focus on geriatry and renal disease”	Jakarta	16 April 2016		Peserta
Workshop Pre-Clinic in-vivo imaging System by Perkinlmer	Jakarta	13 Juni 2016		Peserta
Workshop Pembuatan Ekstrak Terstandar dan Standarisasi ekstrak dari bahan alam	Banjar Baru Kal Sel	18-20 April 2016		
Workshop Pelatihan dan Penyusunan Kurikulum Pendidikan Farmasi-Apoteker	Bandung, JaBar	26-27 Mei 2016		Peserta
Rapat Kerja Nasional dan PIT IAI	Jokjakarta	27-29 September 2016		Peserta
Rapat Kerja Nasional dan PIT IAI	Jokjakarta	27-29 September 2016	Pembicara (pemakalah oral)	
The 15 th National Congress of the Indonesia society of Pharmacology to Inceae the role of Pharmacology in rationale therapy for current health services	Jakarta	20 Oktober 2016	Moderator	
The 15 th National Congress of the Indonesia society of Pharmacology to inceae the role of Pharmacology in rationale therapy for current health services	Jakarta	20 Oktober 2016	Pembicara (Pemakalaah oral)	
The 15 th National Congress of the Indonesia society of Pharmacology to inceae the role of Pharmacology in rationale therapy for current health services	Jakarta	20 Oktober 2016		Peserta
The 26 th Federation of Asian Pharnaceutical Association Congress (FAPA) 2016	Bangkok, Thailand	9-13 November 2016		Peserta
The 26 th Federation of Asian Pharnaceutical Association Congress (FAPA) 2016	Bangkok, Thailand	9-13 November 2016	Pemakalah poster	
The Asian Federation for Pharmaceutical Sciences (AFPS) 2017	Xiamen, China	21-23 November 2017	Pemakalah Poster	
The Asian Federation for Pharmaceutical Sciences (AFPS) 2017	Xiamen, China	21-23 November 2017		Peserta
Seminar Advance Analytcal Tools for the Study of Nanoscale Surface Interaction	Puspitek Serpong	7 Desember 2016		Peserta
Tehnlcal Seminar CPHI South East of Asia 2017	Jakarta	22-23 Maret 2017		Peserta

Seminar Revitalizing & Repositioning Functional Foods and nutraceuticals as essential indicator of wellness	Jakarta	22-23 Maret 2017	Pembicara	
Seminar Revitalizing & Repositioning Functional Foods and nutraceuticals as essential indicator of wellness	Jakarta	22-23 Maret 2017		Peserta
Hydrotalcite antacid technology new antacid product for gastrointestinal	Jakarta	24 Maret 2017		Peserta
CFX Connect Real Time PCR	Jakarta	20 April 2017		Peserta
Seminar Nasional Kurikulum Pendidikan Tinggi Farmasi Indonesai	Bandung	18 Mei 2017		Peserta
Seminar Nasional “Eksistensi Profesi Farmasi”	Jakarta	7 Agustus 2017	Moderator	
Pre university education	Jakarta	21-22 Agustus 2017	Pembicara	
Pertemuan Ilmiah Tahunan Ikatan Apoteker Indonesia	Tangerang	8 September 2017		Peserta
2 nd International Conference on Advance Pharmacy and Pharmaceutical sciences	Lombok	19-20 Otober 2017		Peserta
2 nd International Conference on Advance Pharmacy and Pharmaceutical sciences	Lombok	19-20 Otober 2017	Pembicara (pemakalah poster)	
Workshop penelitian dan pengabdian masyarakat dan HAKI	Jakarta	9 November 2017	Pembicara	
Sosialisasi panduan baru pelaksanaan penelitian dan pengmas ristek dikti edisi X	Jakarta	17 Desember 2017		Peserta
Seminar Nasional “buah merah as King antioxidant”	Jakarta	31 Januari 2018		Peserta
Academic Workshop	Jakarta	5 Febuari 2018		Peserta
HiSEA Conference 2018	Jakarta	28 Maret 2018		Peserta
HiSEA Conference 2018	Jakarta	28 Maret 2018	Pembicara (poster)	
Workshop Vis-Misi dan analisis SWOT	Depok	5-6 April 2018		Peserta
Workshop Sosialisasi “Implementasi Sistem Informasi Sumber Daya Terintegrasi (SISTER) “	Jakarta	10 April 2018		Peserta
Workshop of Curriculum and CBT/OSCE Test Writing	Pekanbaru	17 April 2018		Peserta
Workshop of UKAI retaker Tutor	Pekanbaru	17 April 2018		Peserta
Pertemuan Ilmiah Tahunan Ikatan Apoteker Indonesia	Pekanbaru	19-21 April 2018		Peserta
Pertemuan Ilmiah Tahunan Ikatan Apoteker Indonesia	Pekanbaru	19-21 April 2018	Pembicara (pemakalah oral)	
Seminar on Development and application of Indonesian herbal products	Serpong	26 April 2018		Peserta

Jakarta, 1 Juli 2021



(Dr. Sri Teguh Rahayu., M. Farm., Apt)

Anggota 2

A. Identitas Diri

1	Nama Lengkap	Harizal, S.Pd., M.Sc.
2	Jenis Kelamin	L/P
3	Jabatan Fungsional	-
4	NIP/NIK/No. identitas lainnya	1219060302900001
5	NIDN	0303029002
6	Tempat dan Tanggal Lahir	Tanjung Tiram, 03 Februari 1990
7	Alamat e-mail	harizal89@gmail.com ; harizal@esaunggul.ac.id
8	Nomor HP	0853 7336 3367
9	Alamat Kantor	Jl. Arjuna Utara No. 9, Tol Tomang Kebon Jeruk, Jakarta Barat 11510
10	Nomor Telepon/Faks	-
11	Lulusan yang telah dihasilkan	-
12	Mata Kuliah yang diampu	1. Kimia Organik 2. Kimia Anorganik

B. Riwayat Pendidikan

	S-1	S-2
Nama Perguruan Tinggi	Universitas Negeri Medan.	Universitas Gadjah Mada
Bidang Ilmu	Pendidikan Kimia	Kimia Organik
Tahun Masuk – lulus	2008-2012	2013-2015
Judul Skripsi/ Tesis	Analyzing of Students' Misconceptions in Acid-Base Chemistry at Senior High Schools in Medan	Sintesis C-4-alkoksifenilkaliks[4]pirogalolaril Benzoat-Sinamat sebagai Senyawa Tabir Surya
Nama Pembimbing	Dr. Zainuddin Muchtar, M.Si	Prof. Drs. Jumina, Ph.D Dra. Tutik Dwi Wahyuningsih, M.Si., Ph.D

C. Pengalaman Penelitian

No.	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber	Jml (Juta Rp)
1	2018	Sintesis Senyawa Turunan Dibenzilidenaseton dari Vanilin sebagai Tabir Surya dan Antioksidan Topikal	Ristekdikti	Rp 18.500.000,-

D. Pengalaman pengabdian kepada Masyarakat

No.	Tahun	Judul pengabdian kepada Masyarakat	Pendanaan	
			Sumber	Jml (Juta Rp)
1	2017	Penyuluhan Pangan Jajanan Anak Sekolah di SDN Tanjung Duren 02 Pagi	Universitas	Rp 3.000.000,-

E. Publikasi Artikel Ilmiah dalam Jurnal

No.	Judul Artikel Ilmiah	Penulis	Nama Jurnal	Volume/ Nomor/Tahun
1	Analyzing of Students' Misconceptions in Acid-Base Chemistry at Senior High Schools in Medan	Zainuddin Muchtar, Harizal	Journal of Education and Practice	3(15), 65-74, 2012
2	Sintesis, Serapan Elektronik, dan Fotostabilitas Senyawa C-4-Benziloksifenilkaliks[4]Pirogalarena Dodekabenzoat	Harizal , Jumina, Tutik Dwi Wahyuningsih	Forum Ilmiah	15(3), 405-415, 2018
3	Sintesis dan Uji Senyawa 4,4-Dihidroksi-3,3-Dimetoksibenzilidenaseton sebagai Bahan Aktif Tabir Surya dan Antioksidan	Harizal , Ariyo Prabowo Hidayanto, Nindya Wulan Sari	Jurnal Kimia Mulawarman	16(1), 49-59, 2018

F. Pemakalah Seminar Ilmiah (Oral Presentation)

No.	Nama Pertemuan Ilmiah/Seminar	Judul Artikel Ilmiah	Waktu dan Tempat
1	<i>Seminar Hasil Penelitian Student Grant</i>	Analyzing of Students' Misconceptions in Acid-Base Chemistry at Senior High Schools in Medan	Medan, 2012

G. Karya Buku

No.	Judul Buku	Penulis	Tahun	Jumlah Halaman	Penerbit
1	Dermatologic Toxicities and Biological Activities of Chromium (Accepted)	Jumina and Harizal	2020	21	Intectopen (Book Chapter in Chromium Toxicity)
2	Chalcones in Dermatology (Submitted)	Jumina, Harizal, and Yehezkiel Steven Kurniawan	2020	25	Intectopen (Book Chapter in The Role of Chalcone in Medicinal Chemistry)

H. Perolehan HKI

No.	Judul/Tema HKI	Tahun	Jenis	Nomor P/ID
1	Sintesis Senyawa Turunan Dibenzilidenaseton dari Vanilin sebagai Tabir Surya dan Antioksidan Topikal	2018	Hak Cipta	000140586
2	Senyawa Turunan Dibenzilidenaseton Teresterifikasi Asam Palmitat untuk Tabir Surya	2019	Paten Sederhana	S00201905261 (Nomor Pengajuan)

Jakarta, 1 Juli 2021

Anggota,

(Harizal, SPd, M.Sc)

Biodata Anggota 3

a. Identitas Diri

1	Nama Lengkap (dengan gelar)	Apt. Hermanus Ehe Hurit, M.Farm
2	Jabatan Fungsional	Lektor
3	Jabatan Struktural	-
4	NIP/NIK/No. identitas lainnya	0327037506 (NIDN)
5	Tempat dan Tanggal Lahir	Lewotala, 27 Maret 1975
6	Alamat Rumah	Jl. Kamal Lama no. 55 RT./RW. 012/001, Kel.Kamal Muara Penjaringan Jakarta Utara 14470
7	Nomor Telepon/Faks	021 -5550331
8	Nomor HP	0811381947578
9	Alamat Kantor	Jl. Terusan Arjuna No.9, Tol Tomang Kebon Jeruk, Jakarta Barat 11510
10	Nomor Telepon/Faks	(021) 5674223, ext 219
11	Alamat e-mail	hermanus@esaunggul.ac.id
12	Lulusan yang telah dihasilkan	D-3 400 orang; S-1= - orang; S-2= - orang; S3= - orang
13	Mata Kuliah yang diampu	1. Farmakologi Farmasi 2. Farmasetika 3. Compounding and Dispensing Farmasi 4. Farmakologi Terapan

b. Riwayat Pendidikan

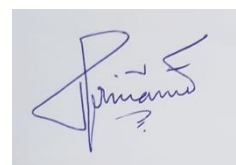
Program	S-1	S-2	S-3
Nama PT	Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya	Universitas Pancasila Jakarta	-
Bidang Ilmu	Farmasi	Farmasi Rumas Sakit	-
Tahun Masuk – Lulus	1995-2000	2010-2015	
Judul Skripsi/Tesis	Uji Eksperimental Efek Antipiretik EkstrakTanaman Meniran (<i>Phyllanthus niruri L.</i>) pada Tikus Putih Jantan	Evaluasi Drug Realated Problem (DRP) pada pasien Stroke di ruang ICU RSPAD Tahun 2011	
Nama Pembimbing / Promotor	1. Prof. Dr. A. Bazir, M.SiApt 2. Engkun Kuswoyo, M.Si.,Apt.	1. Prof. Dr. Rosmiyati, M.Si.,Apt 2. Dra. Etty H, MARS.,Apt	

No	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber	Jumlah (Rp)
1	2017	Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengonsumsi Tablet Fe di Kelurahan Larangan Utara Tangerang	Internal	7.500.000
2	2019	Hubungan Antara Merokok Dengan Kejadian Hipertensi Di Kelurahan Pejaten Timur Jakarta Selatan Tahun 2019	Internal	7.500.000
3	2020	Antihypertensive, Antidiabetic, Antioxidant and Cytotoxic Activities of Indonesian Traditional Medicine (Penulis ke-2)	Kemenristek Dikti Hibah Riset Terapan	230.000.000

NO	TAHUN	JUDUL PENELITIAN	PENDANAAN	
			SUMBER	JUMLAH (RP)
1	2018	Melakukan Sosialisasi DaGuSiBu kepada Siswa SMAK St. Ursula Jakarta	Ikatan Apoteker Indonesia Jakarta Barat	5.000.000
2	2019	Melakukan Sosialisasi Apoteker Cilik (APOCIL): Mengenal Obat Sedari usia Dini” di SDN 03 Pagi Jelambar Jakarta Barat	Ikatan Apoteker Indonesia Jakarta Barat	12.000.000
3	2020	Pembuatan Dan Pembagian Hand Sanitizer Sebagai Bentuk Kepedulian Program Studi Farmasi Dalam Upaya Pencegahan Covid-19	Prodi Farmasi	-
4	2021	“SOSIALISASI PANGAN FUNGSIONAL” “Pengenalan Produk Pangan Fungsional untuk Kesehatan Generasi Milenial dan Kiat Bijak dalam Memilih Pangan yang Sehat dan Bergizi”	Mandiri	-

No	Judul artikel Ilmiah	Volume/Nomor/ Tahun	Nama Jurnal
1	Antihypertensive, Antidiabetic, Antioxidant and Cytotoxic Activities of Indonesian Traditional Medicine (Penulis ke-2)	Pharmacognosy Journal, Vol 12, Issue 6(Suppl), Nov-Dec, 2020	Pharmacognosy Journal

Jakarta, 1 Juli 2021



(apt. Hermanus Ehe Hurit, M.Farm)



Lampiran 3. Surat Pernyataan Ketua Pengabdian kepada Masyarakat

**Surat Pernyataan Ketua
Pelaksana Program Pengabdian
Kepada Masyarakat**

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Inherni Marti Abna, S.Si, M.Si

NIDN/NIK : 0314087703/ 218080774

Fakultas/Prodi : Ilmu-ilmu Kesehatan/ Farmasi

Jabatan Fungsional : Asisten Ahli

Dengan ini saya menyatakan bahwa laporan program pengabdian kepada masyarakat yang berjudul: **Edukasi Masyarakat Tentang Pentingnya Penerapan Protokol Kesehatan Dan Menjaga Imunitas Tubuh Dalam Rangka Pencegahan Corona Virus Disease (Covid-19) di Desa Pesing Koneng Kedoya Utara Jakarta Barat** yang saya usulkan dalam skema PKM program Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Esa Unggul tahun 2021 bersifat original dan belum pernah dibiayai oleh lembaga/sumber dana lain. Bilamana diketahui dikemudian hari adanya indikasi ketidak jujuran/itikad kurang baik sebagaimana dimaksud di atas, maka kegiatan ini dibatalkan dan saya bersedia mengembalikan dana yang telah diterima kepada pihak Universitas Esa Unggul melalui LPPM.

Demikian pernyataan ini dibuat dengan sesungguhnya dan dengan sebenar-benarnya.

Jakarta, 1 Juli 2021

Yang Menyatakan,



(Inherni Marti Abna, S.Si,M.Si)

NIDN: 0314087703

Lampiran 4.

SEKRETARIAT RUKUN WARGA 001
KELURAHAN KEDOYA UTARA KECAMATAN KEBON JERUK
JL. PESING KONENG RT 007/001 TELP: 081297648674

JAKARTA BARAT

KODE POS 11520

SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN MITRA

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : JAMAL

Jabatan : KETUA RW

Alamat : Jln.Pesing Koneng RT 007/RW 001 Kelurahan Kedoya Utara Kecamatan Kebon jeruk Jakarta Barat

Dengan ini menyatakan bersedia untuk dijadikan tempat pelaksanaan KKN dengan mengizinkan pelaksanaan kegiatan Kuliah Kerja Nyata (KKN) alternatif dengan judul "Meningkatkan kesadaran masyarakat terhadap Covid-19" Kepada mahasiswa Program Studi Farmasi kelompok 11, yang terdiri dari :

No.	Nama	NIM	Jabatan
1	Maulina Rizkyana	20170311050	Ketua
2	Dea Fauziyah	20170311052	Anggota
3	Safira Sholihat	20170311054	Anggota
4	Itsna Taufiqur Rohmah	20170311057	Anggota

Untuk melaksanakan kegiatan tersebut di wilayah kami dengan dosen Pembimbing KKN Inherni Marti Abna S.Si,M.Si

Demikian Surat Kesediaan Mitra ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta 13 februari, 2021
Ketua RW 001 Kel. Kedoya Utara



Lampiran 5

SEKRETARIAT RUKUN WARGA 001
KELURAHAN KEDOYA UTARA KECAMATAN KEBON JERUK
JL. PESING KONENG RT 007/001 TELP: 081297648674
JAKARTA BARAT

KODE POS 11520

SURAT KETERANGAN SELESAI KEGIATAN KULIAH KERJA NYATA

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : JAMAL

Jabatan : KETUA RW

Alamat : Jln.Pesing Koneng RT 007/RW 001 Kelurahan Kedoya Utara Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat

Menerangkan dengan sebenar-benarnya bahwa mahasiswa Kelompok 11 KKN Program Studi Farmasi Universitas Esa Unggul yang terdiri dari :

No.	Nama	NIM	Jabatan
1	Maulina Rizkyana	20170311050	Ketua
2	Dea Fauziyah	20170311052	Anggota
3	Safira Sholihat	20170311054	Anggota
4	Itsna Taufiqur Rohmah	20170311057	Anggota

telah selesai melaksanakan kegiatan KKN di wilayah Kami di pesing koneng dengan tema "Meningkatkan Kesadaran Masyarakat Terhadap Covid-19 dengan dosen Pembimbing KKN Inhermi Marti Abna S.Si,M.Si

Demikian Surat Keterangan Selesai Kegiatan Kuliah Kerja Nyata ini dibuat dengan sebenar-benarnya untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 20 february, 2021
Ketua RW001 Kel Kedoya Utara



Lampiran 6
Foto-Foto Kegiatan:



Maulina Rizkyana
3 menit • 🌟

Edukasi Covid-19 : Langkah pencegahan terhadap virus Covid-19

Disaat pandemi Covid-19 , jangan lupa tetap jaga kesehatan dan selalu menaati protokol kesehatan. Dibawah terdapat cara-cara pencegahan terhadap Virus Covid-19. Silahkan dibaca! 😊

KKN Universitas Esa Unggul 2021
Kelompok : 11
DP : Inherni Marti Abna,S.Si, M.Si.

#EdukasiCovid19
#KKNUniversitasEsaUnggul
#KKNUniversitasEsaUnggul2021
#pencegahancovid19
#protokolkehatan



Itsna TaRo
Baru saja • 🌟

EdukasiCovid19 : Langkah pencegahan terhadap virus Covid-19

Disaat pandemi Covid-19 , jangan lupa tetap jaga kesehatan dan selalu menaati protokol kesehatan. Diatas terdapat cara-cara pencegahan terhadap Virus Covid-19. Silahkan dibaca! 😊

KKN Universitas Esa Unggul
Kelompok : 11
Dosen Pembimbing : Inherni Marti Abna . S.Si, M.Si.

#Edukasicovid19
#KKNUniversitasEsaUnggul
#KKNUniversitasEsaUnggul2021
#pencegahancovid19

