

Periode	: Semester Genap
Tahun	: 2021
Skema Abdimas	: Program Kemitraan Masyarakat
Kode Renstra	: HDNM

**LAPORAN AKHIR PENGABDIAN MASYARAKAT  
UNIVERSITAS ESA UNGGUL**



**GERAKAN BERANI VAKSIN COVID-19 BERSAMA LION AIR GROUP**

**Oleh:**

Anita Sukarno, S.Kep., Ns., M.Sc.	NIDN 0327049201 Ketua
Ratna Dewi, S,Kep., Ns., M.Kep., Sp.KMB	NIDN 1005018002 Anggota
Ety Nurhayati, S.Kp., M.Kep.,Ns., Sp.Kep.Mat	NIDN 314107501 Anggota
Budi Mulyana, BSn.	NIK 217090704 Anggota
Kiki Amanda Fatmawati, S.Kep., Ns.	NIK 220080844 Anggota
Rosidah Widhiyanti	NIM 20170303015 Anggota
Nelly Maria Lenora Renleew	NIM 20190303058 Anggota
Qorine Husnul Qothimah	NIM 20170303035 Anggota
Rica Adea Rizky	NIM 20170303049 Anggota
Monica Caterin Sukma	NIM 20170303011 Anggota

**UNIVERSITAS ESA UNGGUL**

**2021**

**Halaman Pengesahan Laporan Akhir  
Program Pengabdian Masyarakat  
Universitas Esa Unggul**

1. Judul : Gerakan Berani Vaksin Covid-19 Bersama Lion Air Group
2. Nama Mitra PKM : Lion Air Group
3. Ketua Pelaksana  
a. Nama : Anita Sukarno, S.Kep., Ns., M.Sc.  
b. NIDN : 0327049201  
c. Jabatan/ Golongan : -  
d. Program Studi : Ilmu Keperawatan  
e. Perguruan Tinggi : Universitas Esa Unggul  
f. Bidang Keahlian : Keperawatan Medikal Bedah  
g. Alamat Kantor : Jalan Arjuna Utara no. 9, Kebon Jeruk, Jakarta, 11510
4. Jumlah Anggota Dosen : 2 orang
5. Jumlah Anggota Mahasiswa : 5 orang
6. Lokasi Kegiatan Mitra  
a. Wilayah Mitra : Tangerang  
b. Kabupaten/Kota : Tangerang  
c. Provinsi : Tangerang
7. Luaran yang dihasilkan : artikel publikasi abdimas, publikasi website
8. Waktu pelaksanaan : 10 hari
9. Biaya Total : Rp. 13.500.000,00

Menyetujui,  
Dekan Fakultas



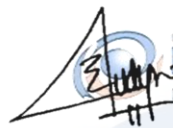
  
Prof. Dr. Apt. Aprilita Rina Yanti, Eff.,  
M.Biomed  
NIP/NIK 215020572

Jakarta, 19 Oktober 2021  
Pengusul  
Ketua Tim Pelaksana

Anita Sukarno, S. Kep., Ns., M.Sc.  
NIP/NIK 219040793

Mengetahui,  
Ka. LPPM



  
Dr. Erry Yudhya Mulyani, M.Sc  
NIP/NIK 209100388

## DAFTAR ISI

<b>DAFTAR ISI</b> .....	2
<b>ABSTRAK</b> .....	3
<b>IDENTITAS DAN URAIAN UMUM</b> .....	4
<b>RINGKASAN</b> .....	8
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b> .....	9
<b>1.1. ANALISA SITUASI</b> .....	9
<b>1.2. PERMASALAHAN MITRA</b> .....	10
<b>BAB II SOLUSI DAN TARGET LUARAN</b> .....	11
<b>2.1. SOLUSI</b> .....	11
<b>2.2. TARGET LUARAN</b> .....	11
<b>BAB III METODE PELAKSANAAN</b> .....	12
<b>BAB IV KELAYAKAN PERGURUAN TINGGI &amp; KEPAKARAN</b> .....	13
<b>4.1. KELAYAKAN PERGURUAN TINGGI</b> .....	13
<b>4.2. KEPAKARAN</b> .....	13
<b>BAB V BIAYA DAN JADWAL KEGIATAN</b> .....	16
<b>5.1. ANGGARAN DAN BIAYA</b> .....	16
<b>5.2. JADWAL PELAKSANAAN PROGRAM</b> .....	17
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	18
<b>LAMPIRAN</b> .....	27

## IDENTITAS DAN URAIAN UMUM

1. Judul Pengabdian kepada Masyarakat: **GERAKAN BERANI VAKSIN COVID-19 BERSAMA LION AIR GROUP**
2. Tim Pelaksana

No	Nama	Jabatan	Bidang Keahlian	Instansi Asal
1.	Anita Sukarno, S.Kep., Ns., M.Sc.	Ketua	Keperawatan Medikal Bedah	Universitas Esa Unggul
2.	Ratna Dewi, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp.KMB	Anggota 1	Keperawatan Medikal Bedah	Universitas Esa Unggul
3.	Ety Nurhayati, S.Kp., M.Kep.,Ns., Sp.Kep.Mat	Anggota 2	Keperawatan Maternitas	Universitas Esa Unggul
4.	Budi Mulyana, BSn.	Anggota 3	Keperawatan Kritis	Universitas Esa Unggul
5.	Kiki Amanda Fatmawati, S.Kep., Ns.	Anggota 4	Keperawatan Dasar	Universitas Esa Unggul

3. Objek (khalayak sasaran) Pengabdian kepada Masyarakat: Seluruh tenaga kerja Lion Air Group
4. Masa Pelaksanaan  
Mulai : bulan: Maret tahun: 2021  
Berakhir : bulan: April tahun: 2021
5. Usulan Biaya DRPM Ditjen Penguatan Risbang: Rp 13.500.000
6. Lokasi Pengabdian kepada Masyarakat: Lion Operation Center
7. Mitra yang terlibat: dosen keperawatan, mahasiswa keperawatan, panitia Lion Air Group, Kementerian Kesehatan RI, dan seluruh tenaga kerja Lion Air Group.
8. Permasalahan yang ditemukan dan solusi yang ditawarkan: Lion Air Group merupakan perusahaan yang bergerak dalam bidang transportasi udara yang menuntut adanya pergerakan manusia. Agar kebutuhan mobilisasi ini berjalan, maka Lion Air Group ikut

menyukseskan program pemerintah Indonesia dalam pemberantasan Covid-19. Kegiatan ini dilaksanakan karena dampak pandemic Covid-19 yang harus segera diputuskan rantai penularannya dengan metode pembentukan kekebalan komunitas (herd immunity).

9. Kontribusi mendasar pada khalayak sasaran: berperan serta dalam percepatan terbentuknya kekebalan komunitas (herd immunity) terhadap virus Covid-19.
10. Rencana luaran: jurnal ilmiah pengabdian masyarakat dan publikasi website.

## RINGKASAN

Pandemik Covid-19 berdampak negative pada setiap aspek kehidupan Indonesia. Sejak penyebaran virus ini, muncullah regulasi pembatasan aktivitas mobilisasi manusia agar pergerakan virus juga dapat dihentikan. Namun, hal ini berdampak pada aspek sosial dan ekonomi masyarakat Indonesia. Sehingga kita mendapatkan tantangan untuk menemukan solusi untuk memutuskan rantai penyebaran Covid 19 dengan tuntas.

Vaksin Covid-19 telah diciptakan dan distribusinya telah berjalan dengan progresif, khususnya di Indonesia. Pemerintah Indonesia telah mencanangkan penggunaan Vaksin Covid-19 dengan masif dan diupayakan kurang lebih 118 juta masyarakat Indonesia berhasil mendapatkan vaksin. Hal ini dijalankan dengan upaya menciptakan kekebalan komunitas (herd immunity) di setiap kalangan masyarakat guna memutus rantai penyebaran Covid-19.

Lion Air Group merupakan perusahaan yang bergerak dalam bidang transportasi udara yang menuntut adanya pergerakan manusia. Agar kebutuhan mobilisasi ini berjalan, maka Lion Air Group ikut menyukseskan program pemerintah Indonesia dalam pemberantasan Covid-19 melalui program vaksinasi. Kegiatan ini dilaksanakan karena dampak pandemic Covid-19 yang harus segera diputuskan rantai penularannya dengan metode pembentukan kekebalan komunitas (herd immunity). Dengan demikian, moda transportasi udara bukan lagi ancaman bagi masyarakat agar sirkulasi kebutuhan mobilisasi tetap berjalan.

Kelompok potensial sebagai sasaran kegiatan ini adalah seluruh tenaga kerja Lion Air Group. Metode pelaksanaan kegiatan dengan metode penyuntikan vaksin Sars-Cov 2 (Sinovac) dengan dosis 0.5 ml pada area muscular deltoideus sinistra. Kegiatan ini berlangsung kurang lebih 10 hari bekerja sama dengan Kementerian Kesehatan dan Tenaga Kesehatan yang dimandatkan.

Kata Kunci: Lion Air Group, Herd Immunity, Vaksinasi, Sars-Cov 2, Covid-19

## **BAB 1 PENDAHULUAN**

### **1.1. ANALISA SITUASI**

Saat ini pandemic Covid-19 telah merambah ke penjuru tanah air Indonesia. Hal ini berdampak negative pada berbagai aspek kehidupan dalam masyarakat. Salah satu dampak tersebut adalah terkendalanya proses mobilisasi masyarakat Indonesia.

Pandemi Covid-19 merupakan masalah kesehatan yang melanda seluruh dunia khususnya Indonesia. Masalah tersebut membutuhkan regulasi yang masif dalam pembatasan pergerakan manusia seperti lockdown dan pembatasan mobilitas manusia yang diharapkan dapat membatasi pergerakan virus Covid-19 dalam waktu yang bersamaan (Poudel & Subedi, 2020). Namun, dibalik regulasi tersebut, dunia diperhadapkan berbagai masalah pada setiap aspek kehidupan, baik aspek sosial, ekonomi maupun kesehatan (Poudel & Subedi, 2020).

Telah 1 tahun berlalu sejak virus Covid-19 menyebar pada tahun 2020 dan dunia telah mengembangkan vaksin yang diharapkan mampu melawan infeksi virus Covid-19 (Dong et al., 2020). Pengembangan vaksin dilakukan dengan masif dan telah didistribusikan ke berbagai negara, salah satunya Indonesia (Dong et al., 2020; Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2020). Pemerintah Indonesia telah mengeluarkan kebijakan penggunaan vaksin secara progresif di seluruh wilayah dengan harapan penggunaan vaksin di seluruh lapisan masyarakat mampu menciptakan kekebalan komunitas (herd immunity) (Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2020). Kekebalan komunitas yang tercipta diharapkan mampu untuk memutus rantai penularan virus Covid-19 di masyarakat. Namun, kebijakan ini tampaknya belum dapat diterima dengan luas baik di dunia maupun di Indonesia (Dror et al., 2020; Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2020).

Kebijakan praktik vaksinasi yang berlaku di Indonesia adalah dengan menggunakan vaksin jenis Sars Cov-2 Tipe Inactivated Virus (Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2020). Penggunaan vaksin ini diperuntukkan untuk kategori populasi yang dianggap aman terhadap penggunaan vaksin tersebut seperti orang dewasa, lansia, kategori dengan komorbid

terkontrol, dan ibu menyusui. Beberapa penelitian sebelumnya telah mengeksplorasi dosis penggunaan vaksin Sars-Cov-2 inactivated virus (Dong et al., 2020; Palacios et al., 2020; Wu et al., 2021; Zhang et al., 2021).

Lion Air Group merupakan perusahaan yang bergerak dalam bidang transportasi udara yang menuntut adanya pergerakan manusia. Agar kebutuhan mobilisasi ini berjalan, maka Lion Air Group ikut menyukseskan program pemerintah Indonesia dalam pemberantasan Covid-19 melalui program vaksinasi. Kegiatan ini dilaksanakan karena dampak pandemic Covid-19 yang harus segera diputuskan rantai penularannya dengan metode pembentukan kekebalan komunitas (herd immunity). Dengan demikian, moda transportasi udara bukan lagi ancaman bagi masyarakat agar sirkulasi kebutuhan mobilisasi tetap berjalan.

## **1.2. PERMASALAHAN MITRA**

Berdasarkan analisis situasi di lingkungan mitra maka dalam dirumuskan permasalahan antara lain:

- a. 16000 tenaga kerja Lion Air Group belum mendapatkan vaksin.
- b. Mobilisasi udara di Indonesia merupakan kebutuhan yang krusial.
- c. Lion Air Group merupakan perusahaan transportasi udara yang dituntut untuk menciptakan pelayanan yang aman bagi konsumen/ masyarakat Indonesia dan menjamin minimalnya risiko infeksi selama perjalanan udara.



## **BAB II SOLUSI DAN TARGET LUARAN**

### **2.1. SOLUSI**

- a. Edukasi mekanisme kinerja vaksin Covid-19.
- b. Penyuntikan vaksin Covid-19.

### **2.2. TARGET LUARAN**

- a. Mitra pengabdian masyarakat yang mampu menggerakkan keaktifan peserta selama kegiatan (wajib)
- b. Peserta memahami mekanisme kerja vaksin dan turut serta dalam mendapatkan vaksin (wajib)
- c. Poster (tambahan)
- d. Artikel pengabdian yang dipublikasikan di jurnal abdimas (wajib)
- e. Teknologi Tepat Guna (TTG) dan HAKI (tambahan)
- f. Publikasi website (tambahan)

### **BAB III METODE PELAKSANAAN**

#### 1. Metode Pelaksanaan

Pemecahan permasalahan masalah penelitian akademisi keperawatan dengan beberapa pendekatan yang dilakukan secara bersama-sama yaitu:

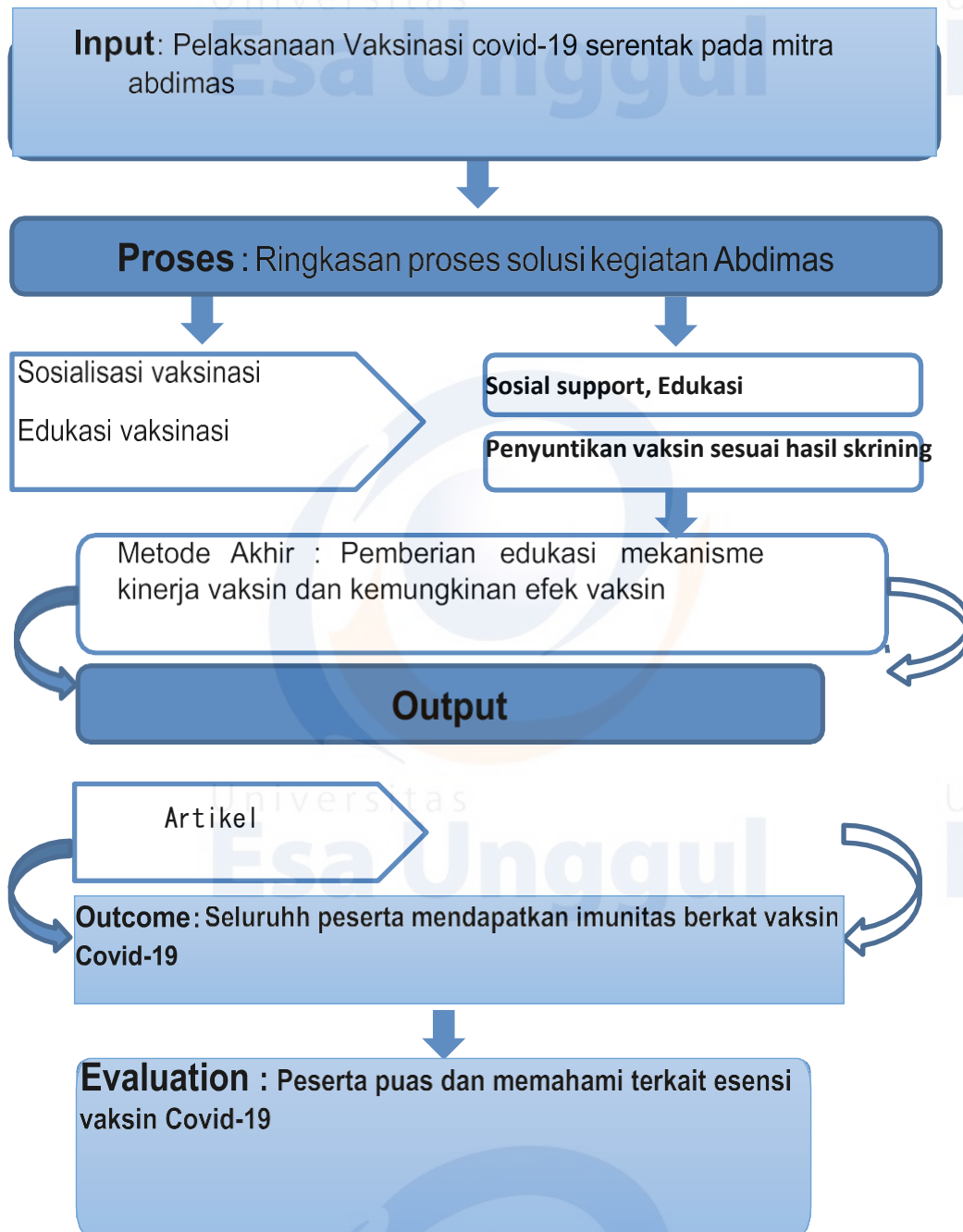
- a. Berbasis pertemuan secara langsung pada target vaksin, seluruh kegiatan pengabdian masyarakat dilakukan kepada akademisi keperawatan: mahasiswa, dosen dan praktisi keperawatan dengan bekerjasama dengan Kementerian Kesehatan dengan cara pendampingan, perencanaan dan memonitor serta evaluasi seluruh kegiatan pengabdian masyarakat.
- b. Komprehensif, seluruh kegiatan pengabdian masyarakat dilakukan secara serentak dengan melibatkan mitra dan akademisi perawat yang dilakukan melalui pelatihan dan pendampingan selama proses kegiatan kelompok tersebut.

#### Prosedur vaksinasi Covid-19:

1. Meja 1: Registrasi dengan menggunakan aplikasi P-Care dengan memasukkan NIK atau Kartu keluarga.
2. Meja 2: skrining peserta vaksinasi terkait kesehatan umum dan riwayat penyakit seperti penyakit kronis, autoimun, dan riwayat obat-obatan.
3. Meja 3: penyuntikan vaksin Sars-Cov 2 inactivated virus dengan dosis  $3\mu\text{g}$  dalam 0.5 cc dengan lokasi penyuntikan intramuscular pada musculus deltoideus sinistra.
4. Meja 4: lokasi observasi peserta yang telah mendapatkan penyuntikan vaksin. Observasi manifestasi klinis paska penyuntikan vaksin berlangsung dalam kurun waktu 30 menit. Selain observasi, peserta juga mendapatkan edukasi terkait mekanisme kerja vaksin dan protocol kesehatan selama pandemic Covid-19.

2. Gambaran IPTEKS

**Gambaran IPTEKS yang ditransfer ke Mitra**



### 3. Roadmap

Penelitian ini merupakan penelitian yang sejalan dengan Rencana Strategis Pengabdian Kepada Masyarakat dan Rencana Induk Penelitian Periode 2017- 2021 Universitas Esa Unggul (RENSTRA dan RIP Universitas Esa Unggul) yaitu Kualitas Kesehatan, Penyakit Tropis, Gizi dan Obat-obatan. Penelitian ini merupakan wujud dalam mengembangkan model intervensi yang ditargetkan pada setiap populasi seperti dewasa, lansia, ibu hamil dan menyusui untuk mencapai derajat kesehatan yang optimal. Strategi dalam penelitian adalah mengidentifikasi artikel penelitian yang menunjang kajian efektivitas dan praktik klinis vaksin Sars-Cov-2 Tipe Inactivated

Virus yang dapat digunakan sebagai modal untuk menanggulangi wabah virus Covid-19 serta menciptakan kekebalan komunitas. Penelitian ini juga sejalan dengan Rencana Strategis Penelitian Prodi Keperawatan Periode 2016-2022 dimana model intervensi yang akan dibentuk akan dikembangkan dalam bentuk homecare keperawatan yang berbasis teknologi yang mencakup bio-psiko-sosio-kultural.

Homecare keperawatan ini merupakan usulan terbaru dari keperawatan untuk mengentaskan beban infeksi virus Covid-19. Proyek ini merupakan strategi market yang dapat mengembangkan kewirausahaan keperawatan dalam memberikan pelayanan kesehatan komprehensif untuk masyarakat.

Hasil dari penelitian ini akan digarap untuk mencapai luaran penelitian yaitu publikasi internasional, Hak Cipta, dan juga diseminasi penelitian melalui konferens international. Luaran dari penelitian ini diharapkan mampu mewujudkan RENSTRA dan RIP Universitas Esa Unggul Periode 2017- 2021 yang berkelanjutan.

## BAB IV KELAYAKAN PERGURUAN TINGGI & KEPAKARAN

### 4.1. KELAYAKAN PERGURUAN TINGGI

Kinerja Lembaga Pengabdian Kepada Masyarakat dalam Kegiatan PPM dibidang Kesehatan:

1. 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 phak dinkes (Ahli Gizi) untuk menjadi 1 tim dalam memberikan pelatihan di tiga wilayah (kota kabupaten Tangerang dan Kota Tangerang Selatan)
2. 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
3. Pada tahun 2016, fakultas ilmu-ilmu kesehatan Universitas Esa Unggul telah melakukan kegiatan pengabdian masyarakat semua prodi dalam rangka memperingati Dies Natalis Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan di SDN 11 Duri Kepa Jakarta Barat.
4. Pada tahun 2021, dosen prodi keperawatan telah mengikuti dan dinyatakan lulus dengan sertifikasi pelatihan vaksinator yang diadakan oleh Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

### 4.2. KEPAKARAN

Kepakaran dan tugas pengabdian masyarakat dalam program Pengabdian Masyarakat adalah sebagai berikut:

No	Nama	Kepakaran	Fakultas/ Prodi	Tugas Kegiatan
1.	Anita Sukarno, S.Kep., Ns., M.Sc.	- Keperawatan Medikal Bedah - Vaksinator - Penulisan Artikel	Fakultas Ilmu- Ilmu Kesehatan Prodi Ilmu Keperawatan	1. Ketua tim pengabdian masyarakat 2. Edukasi vaksin 3. Pelaksanaan vaksinasi

2.	Ratna Dewi, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp.KMB	- Keperawatan Medikal Bedah - Vaksinator	Fakultas Ilmu- Ilmu Kesehatan Prodi Ilmu Keperawatan	1. Anggota tim pengabdian masyarakat 2. Melakukan monitoring dan evaluasi kegiatan pengabdian masyarakat. 3. Melakukan pendampingan mitra selama pengabdian berlangsung.
3.	Ety Nurhayati, S.Kp., M.Kep.,Ns., Sp.Kep.Mat	- Keperawatan Maternitas - Vaksinator -	Fakultas Ilmu- Ilmu Kesehatan Prodi Ners	1. Anggota tim pengabdian masyarakat 2. Melakukan monitoring dan evaluasi kegiatan pengabdian masyarakat. 3. Melakukan pendampingan mitra selama pengabdian berlangsung.
4.	Kiki Amanda Fatmawati, S.Ke p. Ns	Vaksinator -	Fakultas Ilmu- Ilmu Kesehatan Prodi Ners	4. Anggota tim pengabdian masyarakat 5. Melakukan monitoring dan evaluasi kegiatan pengabdian masyarakat. 6. Melakukan

				pendampingan mitra selama pengabdian berlangsung.
5.	Budi Mulyana, Bsn	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vaksinator</li> </ul>	Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Prodi Ners	<p>7. Anggota tim pengabdian masyarakat</p> <p>8. Melakukan monitoring dan evaluasi kegiatan pengabdian masyarakat.</p> <p>9. Melakukan pendampingan mitra selama pengabdian berlangsung.</p>
6.	Mitra	Lion Air Group	Lion Air Group Jabodetabek	1. Partisipasi, sosialisasi dan

				penggerak peserta vaksinasi
--	--	--	--	--------------------------------

gggul

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa Ui**

gggul

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa Ui**



## BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN

### 1. Hasil

Kegiatan vaksinasi ini berlangsung masing-masing 10 hari pada bulan Maret 2021 dan April 2021. Kegiatan ini ditargetkan untuk 16.000 peserta yang terdiri seluruh karyawan Lion Air Group di daerah Jabodetabek. Ringkasan peserta yang telah tervaksin dapat dilihat pada Tabel 1.

Sindrom pernapasan akut parah Coronavirus 2 (SARS-CoV-2) adalah virus baru yang sangat patogen dan telah menyebabkan pandemi di seluruh dunia baru-baru ini yang secara resmi bernama penyakit coronavirus (COVID-19). Saat ini, banyak upaya telah dilakukan untuk mengembangkan obat dan vaksin yang efektif dan aman untuk SARS-CoV-2. Vaksin, seperti vaksin yang tidak aktif, vaksin berbasis asam nukleat, dan vaksin vektor, sudah memasuki uji klinis. Dalam ulasan ini, kami memberikan gambaran umum dari data eksperimental dan klinis yang diperoleh dari uji coba vaksin SARS-CoV-2 baru-baru ini, dan menyoroti masalah keamanan potensial tertentu yang memerlukan pertimbangan saat mengembangkan vaksin (Dong et al., 2020).

Karena kebutuhan mendesak untuk memerangi COVID-19, beragam jenis vaksin SARS-CoV-2 saat ini sedang dikembangkan, termasuk vaksin yang tidak aktif, vaksin asam nukleat, vaksin vektor berbasis adenovirus, dan vaksin subunit rekombinan. Virus yang dilemahkan dibuat tidak menular melalui pendekatan fisik atau kimiawi dan menarik karena menyajikan beberapa protein virus untuk pengenalan kekebalan, memiliki ekspresi stabil dari epitop antigenik yang bergantung pada konformasi, dan dapat dengan mudah diproduksi dalam jumlah besar (Roper & Rehm, 2009). Virus inaktif yang dimurnikan telah secara tradisional digunakan untuk pengembangan vaksin dan telah terbukti efektif dalam mencegah penyakit virus, seperti influenza. Kandidat vaksin SARS-CoV-2 yang dilemahkan, BBIBP-CorV, menunjukkan potensi dan keamanan pada model hewan; dengan demikian, diharapkan untuk menjalani pengujian lebih lanjut dalam uji klinis (Wang et al., 2020). Studi lain yang mengevaluasi kandidat vaksin virus SARS-CoV-2 yang dimurnikan yang dimurnikan, PiCoVacc, menunjukkan induksi NAb terhadap SARS-CoV-2 pada tikus, tikus, dan kera rhesus dengan tidak ada perubahan sitokin atau patologi penting yang diamati pada kera (Gao et al., 2020). Vaksin SARS-CoV-2 yang dilemahkan yang mengandung aluminium hidroksida yang dikembangkan oleh Sinovac telah memasuki uji klinis fase 3, dengan hasil dari uji coba fase 2 yang menunjukkan bahwa dua dosis 6 µg / 0,5 mL

atau 3 µg / 0,5 mL vaksin dapat ditoleransi dengan baik dan imunogenik pada orang dewasa yang sehat (Zhang et al., 2020). Hasil uji coba fase 2 dari vaksin SARS-CoV-2 yang dilemahkan, dibuat oleh Institut Produk Biologi Wuhan dan Sinopharm, melaporkan bahwa Titer rata-rata geometris (GMT) dari NAbs adalah 121 dan 247 pada hari ke 14 setelah 2 suntikan pada peserta yang menerima vaksin pada hari 0 dan 14 dan pada hari ke 0 dan 21, masing-masing, hanya menampilkan reaksi merugikan sementara dan yang dapat sembuh sendiri (Ma & Ran, 2020).

**Tabel 1**  
**Peserta Vaksinasi Lion Air Group**

<b>No</b>	<b>Nama Kegiatan</b>	<b>Jumlah Peserta</b>
<b>1</b>	<b>Vaksinasi Tahap 1</b>	<b>15.733</b>
<b>2</b>	<b>Vaksinasi Tahap 2</b>	<b>12.433</b>

## 2. Pembahasan

Sindrom pernapasan akut parah Coronavirus 2 (SARS-CoV-2) adalah virus baru yang sangat patogen dan telah menyebabkan pandemi di seluruh dunia baru-baru ini yang secara resmi bernama penyakit coronavirus (COVID-19). Saat ini, banyak upaya telah dilakukan untuk mengembangkan obat dan vaksin yang efektif dan aman untuk SARS-CoV-2. Vaksin, seperti vaksin yang tidak aktif, vaksin berbasis asam nukleat, dan vaksin vektor, sudah memasuki uji klinis. Dalam ulasan ini, kami memberikan gambaran umum dari data eksperimental dan klinis yang diperoleh dari uji coba vaksin SARS-CoV-2 baru-baru ini, dan menyoroti masalah keamanan potensial tertentu yang memerlukan pertimbangan saat mengembangkan vaksin (Dong et al., 2020).

Karena kebutuhan mendesak untuk memerangi COVID-19, beragam jenis vaksin SARS-CoV-2 saat ini sedang dikembangkan, termasuk vaksin yang tidak aktif, vaksin asam nukleat, vaksin vektor berbasis adenovirus, dan vaksin subunit rekombinan. Virus yang dilemahkan dibuat tidak menular melalui pendekatan fisik atau kimiawi dan menarik karena menyajikan beberapa protein virus untuk pengenalan kekebalan, memiliki ekspresi stabil dari epitop antigenik yang bergantung pada konformasi, dan dapat dengan mudah diproduksi dalam jumlah besar (Roper & Rehm, 2009). Virus inaktif yang dimurnikan telah secara tradisional digunakan untuk pengembangan vaksin dan telah terbukti efektif dalam mencegah penyakit virus, seperti influenza. Kandidat vaksin SARS-CoV-2 yang dilemahkan, BBIBP-CorV, menunjukkan potensi dan keamanan pada model hewan; dengan demikian, diharapkan untuk menjalani pengujian lebih lanjut dalam uji klinis (Wang et al., 2020). Studi lain yang mengevaluasi kandidat vaksin virus SARS-CoV-2 yang dimurnikan yang dimurnikan, PiCoVacc, menunjukkan induksi NAb terhadap SARS-CoV-2 pada tikus, tikus, dan kera rhesus dengan tidak ada perubahan sitokin atau patologi penting yang diamati pada kera (Gao et al., 2020). Vaksin SARS-CoV-2 yang dilemahkan yang mengandung aluminium hidroksida yang dikembangkan oleh Sinovac telah memasuki uji klinis fase 3, dengan hasil dari uji coba fase 2 yang menunjukkan bahwa dua dosis 6  $\mu\text{g}$  / 0,5 mL atau 3  $\mu\text{g}$  / 0,5 mL vaksin dapat ditoleransi dengan baik dan imunogenik pada orang dewasa yang sehat (Zhang et al., 2020). Hasil uji coba fase 2 dari vaksin SARS-CoV-2 yang dilemahkan, dibuat oleh Institut Produk Biologi Wuhan dan Sinopharm, melaporkan bahwa Titer rata-rata geometris

(GMT) dari NAbs adalah 121 dan 247 pada hari ke 14 setelah 2 suntikan pada peserta yang menerima vaksin pada hari 0 dan 14 dan pada hari ke 0 dan 21, masing-masing, hanya menampilkan reaksi merugikan sementara dan yang dapat sembuh sendiri (Ma & Ran, 2020).

gggul

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa Ui**

gggul

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa Ui**

gggul

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa Ui**

## **BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN**

### **1. Kesimpulan**

Memuat kristalisasi hasil kegiatan, dan jawaban atas tujuan P2M. Kesimpulan ini dituliskan secara cermat, logis dan jujur berdasar pada fakta yang diperoleh dilapangan. Kegiatan vaksinasi ini berlangsung masing-masing 10 hari pada bulan Maret 2021 dan April 2021. Kegiatan ini ditargetkan untuk 16.000 peserta yang terdiri seluruh karyawan Lion AirGroup di daerah Jabodetabek.

### **2. Saran**

Untuk pelaksanaan pengabdian masyarakat terkait vaksinasi Covid-19 selanjutnya diharapkan mampu menargetkan populasi yang lebih besar agar tercapai percepatan vaksinasi di seluruh lapisan masyarakat

## DAFTAR PUSTAKA

- Dong, Y., Dai, T., Wei, Y., Zhang, L., Zheng, M., & Zhou, F. (2020). A systematic review of SARS-CoV-2 vaccine candidates. *Signal Transduction and Targeted Therapy*, 5(1), 237. <https://doi.org/10.1038/s41392-020-00352-y>
- Dror, A. A., Eisenbach, N., Taiber, S., Morozov, N. G., Mizrachi, M., Zigran, A., Srouji, S., & Sela, E. (2020). Vaccine hesitancy: the next challenge in the fight against COVID-19. *European Journal of Epidemiology*, 35(8), 775–779. <https://doi.org/10.1007/s10654-020-00671-y>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Paket Advokasi Vaksinasi Covid-19 Lindungi Diri, Lindungi Negeri*. <https://promkes.kemkes.go.id/paket-advokasi-vaksinasi-covid-19-lindungi-diri-lindungi-negeri>
- Palacios, R., Patiño, E. G., de Oliveira Piorelli, R., Conde, M. T. R. P., Batista, A. P., Zeng, G., Xin, Q., Kallas, E. G., Flores, J., Ockenhouse, C. F., & Gast, C. (2020). Double-Blind, Randomized, Placebo-Controlled Phase III Clinical Trial to Evaluate the Efficacy and Safety of treating Healthcare Professionals with the Adsorbed COVID-19 (Inactivated) Vaccine Manufactured by Sinovac - PROFISCOV: A structured summary of a study protocol for a randomised controlled trial. In *Trials* (Vol. 21, Issue 1, p. 853). <https://doi.org/10.1186/s13063-020-04775-4>
- Poudel, K., & Subedi, P. (2020). Impact of COVID-19 pandemic on socioeconomic and mental health aspects in Nepal. *International Journal of Social Psychiatry*, 66(8), 748–755. <https://doi.org/10.1177/0020764020942247>
- Wu, Z., Hu, Y., Xu, M., Chen, Z., Yang, W., Jiang, Z., Li, M., Jin, H., Cui, G., Chen, P., Wang, L., Zhao, G., Ding, Y., Zhao, Y., & Yin, W. (2021). Safety, tolerability, and immunogenicity of an inactivated SARS-CoV-2 vaccine (CoronaVac) in healthy adults aged 60 years and older: a randomised, double-blind, placebo-controlled, phase 1/2 clinical trial. *The Lancet. Infectious Diseases*. [https://doi.org/10.1016/S1473-3099\(20\)30987-7](https://doi.org/10.1016/S1473-3099(20)30987-7)
- Zhang, Y., Zeng, G., Pan, H., Li, C., Hu, Y., Chu, K., Han, W., Chen, Z., Tang, R., Yin, W., Chen, X., Hu, Y., Liu, X., Jiang, C., Li, J., Yang, M., Song, Y., Wang, X., Gao, Q., & Zhu, F. (2021). Safety, tolerability, and immunogenicity of an inactivated SARS-CoV-2 vaccine in healthy adults aged 18-59 years: a randomised, double-blind, placebo-controlled, phase

1/2 clinical trial. *The Lancet. Infectious Diseases*, 21(2), 181–192.  
[https://doi.org/10.1016/S1473-3099\(20\)30843-4](https://doi.org/10.1016/S1473-3099(20)30843-4)



gggul



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa Ui**



gggul



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa Ui**

## LAMPIRAN 1



**SURAT TUGAS**  
**NO: 24/DKN-ST/FIKES/UEU/III/2021**

**Yang bertanda tangan di bawah ini:**

Nama : Dr. apt. Aprilita Rina Yanti Eff., M.Biomed  
NIP : 215020572  
Jabatan : Dekan Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul

**Memberi tugas kepada nama-nama sebagai berikut:**

1. Ety Nurhayati, S.Kp., MKep., Ns. Sp. Kep. Mat
2. Ns. Ratna Dewi, S.Kep., M.Kep
3. Ns. Budi Mulyana, S.Kep., M.Kep
4. Ns. Estheria, S.Kep
5. Ns. Anita Sukarno, S.Kep., MSc
6. Ns. Kiki Amanda, S.Kep
7. Ns. Herlin R. Laisoka, S.Kep
8. Ns. Yeni Mursiani, S.Kep
9. Fitri Istanti, S.Kep

Sebagai vaksinator pada kegiatan Vaksinasi Covid-19 di Maskapai Lion Air yang pada tanggal 22 Maret 2021 – 1 April 2021 bertempat di Gedung Menara Lion Air di Jl Gajah Mada No. 7 Jakarta Pusat

Demikianlah surat tugas ini dibuat, untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya

Jakarta, 22 Maret 2021



**Dr. apt. Aprilita Rina Yanti Eff., M.Biomed.**  
DEKAN



**SURAT TUGAS**  
**No. 014/ST-ABD/LPPM/UEU/I/2021**

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Dr. Erry Yudhya Mulyani, M.Sc  
Jabatan : Kepala LPPM

Menugaskan nama-nama dibawah ini:

No	Nama	Jabatan	NIDN	Fakultas
1	Anita Sukarno, S.Kep., Ns., M.Sc.	Ketua	0327049201	Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan
2	Ratna Dewi, S,Kep., Ns., M.Kep., Sp.KMB	Anggota	1005018002	
3	Ety Nurhayati, S.Kp., M.Kep.,Ns., Sp.Kep.Mat	Anggota	314107501	Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan

Untuk melakukan kegiatan pengabdian kepada masyarakat dengan judul:  
“GERAKAN BERANI VAKSIN COVID-19 BERSAMA LION AIR GROUP”

Demikian surat tugas ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 11 Januari 2021

Kepala LPPM



Universitas  
**Esa Unggul**  
LPPM

Dr. Erry Yudhya Mulyani, M.Sc  
NIK. 209100388

**SURAT TUGAS**  
**No: 145/DKN/FIKES/UEU/III/2021**

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Dr. apt.Aprilita Rina Yanti Eff., M.Biomed.  
NIP/ NIDN : 215020572 / 0318046802  
Jabatan : Dekan Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan

Memberi Tugas kepada:

Nama : Anita Sukarno, S.Kep., Ns., M.Sc.  
NIP/NIDN : 0327049201  
Program Studi : Keperawatan

Untuk melakukan kegiatan Penelitian, Pengabdian Masyarakat dan Penunjang Tri Darma Perguruan Tinggi, pada Semester Genap TA 2020/2021.

Demikianlah Surat Tugas ini dibuat untuk dapat dilaksanakan sebagaimana mestinya

FAKULTAS ILMU – ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS ESA UNGGUL

  
**Dr. apt. Aprilita Rina Yanti, Eff., M.Biomed.**  
DEKAN

## SURAT PERMINTAAN VAKSINATOR



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**DIREKTORAT JENDERAL**  
**PENCEGAHAN DAN PENGENDALIAN PENYAKIT**  
Jalan H.R. Rasuna Said Blok X-5 Kavling 4-9 Jakarta 12950  
Telepon (021) 5201590 (Hunting)



Nomor : PV.04.01/3/1423/2021

20 Maret 2021

Hal : Permohonan Bantuan Tenaga Vaksinator untuk Kegiatan Vaksinasi Covid-19 di Maskapai Lion Air

Yth. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Esa Unggul, Cq. Kepala Prodi Keperawatan  
Jl. Arjuna Utara No.9, RT.1/RW.2, Duri Keba, Kec. Kb. Jeruk, Kota Jakarta Barat

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya vaksinasi Covid-19 di Maskapai Lion Air yang direncanakan mulai pada tanggal 22 Maret 2021 – 1 April 2021 beralamat di Gedung Menara Lion Air di Jl Gajah Mada No. 7 Jakarta Pusat, kami mohon Saudara berkenan membantu dengan menyiapkan Tenaga Vaksinator sebanyak 8 orang untuk kegiatan dimaksud. Untuk komunikasi lebih lanjut mohon dapat menghubungi dr. Ajie Mulia Avisena di nomor hp.085313292712.

Demikian kami sampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami ucapkan terima kasih.

Direktur Pencegahan dan  
Pengendalian Penyakit Tular  
Vektor dan Zoonotik,



**Dr. drh. Didik Budijanto,**  
**M.Kes**  
NIP 196204201989031004

Tembusan:  
Direktur Jenderal P2P

## SURAT PERMINTAAN VAKSINATOR



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**DIREKTORAT JENDERAL**  
**PENCEGAHAN DAN PENGENDALIAN PENYAKIT**  
Jalan H.R. Rasuna Said Blok X-5 Kavling 4-9 Jakarta 12950  
Telepon (021) 5201590 (Hunting)



Nomor : PV.04.01/3/1862/2021

12 April 2021

Hal : Permintaan Dukungan Tenaga Kegiatan Vaksinasi Covid-19 Dosis 2 bagi Petugas Maskapai Lion Groups

Yth. (Daftar sesuai Lampiran 1)

Pelaksanaan vaksinasi Covid-19 ditujukan antara lain bagi pelayan masyarakat termasuk transportasi udara. Sehubungan dengan hal tersebut, kami berharap Saudara berkenan memberi dukungan sebanyak 8 perawat sebagai vaksinator serta pada pelaksanaan vaksinasi Covid-19 Dosis 2 bagi petugas Lion Groups pada :

Hari, Tanggal : Senin- Jum'at, 19 – 30 April 2021

Waktu : Pukul 07.30 WIB s.d selesai

Tempat : Gedung A Lantai Dasar Lion Air Operation Center (LOC)

Jl. Marsekal Suryadharma No. 18 Selapanjang, Tangerang

Pembiayaan petugas tersebut bersumber dari manajemen Lion Groups. Narahubung kegiatan ini adalah dr. Solihah Widyastuti, M. Epid (HP 081317910318) dan dr. Ajie Mulia Avisena, M. Epid (085313292712).

Atas perhatian dan kerjasama Saudara, diucapkan terima kasih.

Direktur Pencegahan dan  
Pengendalian Penyakit Tular  
Vektor dan Zoonotik,



**Dr. drh. Didik Budijanto,**  
**M.Kes**  
NIP 196204201989031004

Tembusan:

1. Sesditjen Pencegahan dan Pengendalian Penyakit, Kemenkes RI
2. Sesditjen Pelayanan Kesehatan, Kemenkes RI

**Surat Pernyataan Kerjasama Mitra  
Program Pengabdian Kepada Masyarakat**

---

Yang bertanda tangan di bawah ini:

1. Nama : Christie Yuliana
2. Jabatan : Koordinator Vaksinator
3. Instansi (lembaga mitra) : Lion Air Group
4. Alamat : Lion Operation Center (LOC), Jalan Marsekal Surya Darna No.44, Selapajang Jaya, Kecamatan Neglasari, Kota Tangerang, Banten 1512
5. Jumlah peserta sasaran : 16.000 orang

Menyatakan bersedia sebagai mitra kegiatan Program Kegiatan kepada Masyarakat dengan judul kegiatan :

Judul kegiatan Abdimas : GERAKAN SIAP VAKSIN BERSAMA LION AIR GROUP

Nama ketua tim pelaksana : Anita Sukarno, S.Kep., Ns., M.Sc.

NIDN : 0327049201

Universitas : Universitas Esa Unggul

Demikian Surat Pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta Barat, 29 Maret-April 2021

Yang membuat pernyataan,



( Christie Yuliana )

**LAMPIRAN DOKUMENTASI KEGIATAN**

**Gambar 1**  
**Tim Vaksinasi**



**Gambar 2**  
**Proses Penyuntikan Vaksin**



**Gambar 3**  
**Proses Penyuntikan Vaksin**



Gambar 4  
Proses Penyuntikan Vaksin



Gambar 4  
Proses Kegiatan Vaksinasi

# LAMPIRAN ABSENSI

## REKAP DATA SKRINING VAKSINASI COVID-19 KKP KELAS 1 SOEKARNO HATTA

LINE: 9 MASA 3 IJEU  
TANGGAL: 27 APRIL 2021

NO	NAMA	VAKSINASI		PARAF
		YA	TIDAK	
1	SATRIO WIDODO	✓		
2	ERI WIJAYA KUSUMA	✓		
3	R. AGUNG PRALOKO	✓		
4	MURHIDAYAT	✓		
5	K. ANDY PERMADI	✓		
6	Hasan Nudin	✓		
7	POSALIA HERDIANA P	✓		
8	Ningshi M.S. Lamarani	✓		
9	HANITA CHARISMA	✓		
10	HARDINATA	✓		
11	Galuh Purwasih	✓		
12	Ede Archiprema Dimas S.A.	✓		
13	WANITA KULTITASARI			
14	ADMANIA ARUM APRILIANTI	✓		
15	WANDI SUWANDI	✓		
16	RESITA	✓		
17	Pozali	✓		
18	SARWIDI	✓		
19	?	✓		
20	SETIAWAN	✓		
21	MUHAMAD A313	✓		
22	FUAD RACHMAN	✓		
23	M. NARSA	✓		
24	HADIWI Bin JAYADI	✓		
25	M. ABDUL WAHID	✓		
26	RADEW MANGGALA	✓		
27	RAYYAN PUTRA ATRI	✓		
28	DINDA W PRATIWI	✓		
29	MUHAMAD ODIE ANGGRAITO	✓		
30	ANDI	✓		

2



REKAP DATA SKRINING VAKSINASI

REKAP DATA SKRINING VAKSINASI COVID-19

KKP KELAS 1 SOEKARNO HATTA

LINE : 5

TANGGAL 23 APRIL 2021

NO	NAMA	VAKSINASI		PARAF
		YA	TIDAK	
<del>71</del>	<del>Hestika Yance Stefani NB</del>	<del>✓</del>		<del>[Signature]</del>
61 <del>71</del>	72 Maulana	✓		[Signature]
62 <del>72</del>	73 Ade chandra	✓		
63 <del>73</del>	74 Dedy Ikhwan	✓		[Signature]
64	75 Adi Sucipto	✓		[Signature]
65	76 ARMAN DA Eko. J.	✓		[Signature]
66	77 Desbandi Firman Syah	✓		[Signature]
67	78 Fara Sarmella Putri	✓		[Signature]
68	79 Renaldy Wahani	✓		[Signature]
69	80 Baas. Sumantri	✓		[Signature]
70	81 ABUS SUBRIKHAH	✓		[Signature]
71	82 DANDAR pamu NINGS	✓		[Signature]
72	83 NINA YATNA DEWI	✓		[Signature]
73	84 Rahmat. Bin. ANRSIN.	✓		[Signature]
74 <del>84</del>	85 ?	✓		?
75	86 ILHAM RUCHIYAT	✓		[Signature]
76	87 DELHMAD	✓		[Signature]
77	88 Ade Cesar S	✓		[Signature]
78	89 DINDYAZ FEBRIANSYAH	✓		[Signature]
79	90 M. FARZI AMRULLAH	✓		[Signature]
80	91 SOPIAN	✓		[Signature]
81	92 XOPIC. Wahyudi	✓		[Signature]
82	93 RIYAN HIDAYAT	✓		[Signature]
83	94 NIANG SUMARNA	✓		[Signature]
84	95 JAJA	✓		[Signature]
85	96 LIN YATULLOH	✓		[Signature]
86	97 NIKEN YUN W	✓		[Signature]
87	98 JEMMY KATER	✓		[Signature]
88	99 RICKY IRKESON S	✓		[Signature]
89	100 RIZKAPABE	✓		[Signature]
90	D.A. Achmad belgus M - w	✓		[Signature]

REKAP DATA SKRINING VAKSINASI COVID-19  
KKP KELAS 1 SOEKARNO HATTA

LINE : 5  
TANGGAL : 23 APRIL 2021

NO	NAMA	VAKSINASI		PARAF
		YA	TIDAK	
31	Lucky WARDANI	✓		
32	ARUF HIDAYATULLAH	✓		
33	Torus AFOFI	✓		
34	MUSTAIR MUHAMMAD SUBENI	✓		
35	?	✓		?
36	NURDIANSTAH	✓		
37	DIMAS RIZKY FEBRIANTO	✓		
38	TALJIB BAEKHAQIQI	✓		
39	DINI MAULINDA	✓		
40	Ahmad Jaelan	✓		
41	HENDRA ANDI K	✓		
42	Agustina Mita Dwi K	✓		
43	IRFANI MAUDINI	✓		
44	EGI YUSUF IRAWAN	✓		
45	MOTIA EDI	✓		
46	GRATIAN AP	✓		
47	RIZKI AKBAR	✓		
48	Dendi Darmawan	✓		
49	ALDILA SYARIFATUNNAIM	✓		
50	Vincent Anggadajaja	✓		
51	EDI WIBOWO	✓		
52	Rudi Rosadi	✓		
53	AGUSTINUS GULO	✓		
54	?	✓		
55	AMING HARJA	✓		
56	PAHRU SYAHIDAN ANANTO	✓		
57	BURY HERMANWAN	✓		
58	HENDRI KURNIYANAN	✓		
59	SYAFRUDIN	✓		
60	Quenta Maria Coomeyer	✓		

REKAP DATA SKRINING VAKSINASI COVID-19  
KKP KELAS 1 SOEKARNO HATTA

LINE : 5  
TANGGAL 23 APRIL 2021

NO	NAMA	VAKSINASI		PARAF
		YA	TIDAK	
1	ARI ANDRIAN	2		<i>[Signature]</i>
2.	Arlo Naldo	2		<i>[Signature]</i>
3.	PAREK	2		<i>[Signature]</i>
4.	ACHMAD Aq SAHREL	2		<i>[Signature]</i>
5	KHOLISW	2		<i>[Signature]</i>
6.	RIZKI ASTIO RINI	2		<i>[Signature]</i>
7.	Wenny Aprela	2		<i>[Signature]</i>
8.	Livia Anggraini	2.		<i>[Signature]</i>
9	Viza Sonia Tanjung	2		<i>[Signature]</i>
10	Amala Suhada	2		<i>[Signature]</i>
11	Donna . Septiana	2		<i>[Signature]</i>
12	Her Setiawan.	2		<i>[Signature]</i>
13	TUSUT NURNORO	2		<i>[Signature]</i>
14	Septiani Tisa Saputri	2		<i>[Signature]</i>
15	MEGA YUNATA	2		<i>[Signature]</i>
16.	MUGUONO	2		<i>[Signature]</i>
17	OTOTTG	2		<i>[Signature]</i>
18.	Fathkur Hadits Rizki	2		<i>[Signature]</i>
19	Ayulaila. S	2		<i>[Signature]</i>
20	?	2		<i>[Signature]</i>
21	Harwinda	2		<i>[Signature]</i>
22	Michelle M Frans	2		<i>[Signature]</i>
23	SETYOP WAHYUENIE	2		<i>[Signature]</i>
24	ARGA L. TERPA	2		<i>[Signature]</i>
25	AHMAD WAHYUDIN	2.		<i>[Signature]</i>
26	Fadilla Mutiba	2		<i>[Signature]</i>
27	YASIR MAULUDINA	2		<i>[Signature]</i>
28	Feirnanda Claudia	2		<i>[Signature]</i>
29	M-ASIN	2.		<i>[Signature]</i>
30	MIFTA AL HAKIM	2		<i>[Signature]</i>

REKAP DATA SKRINING VAKSINASI COVID-19  
KKP KELAS 1 SOEKARNO HATTA

LINE : 5  
TANGGAL 23 APRIL 2021

91  
92  
93

NO	NAMA	VAKSINASI		PARAF
		YA	TIDAK	
<del>91</del>	Eko Kusumo			
<del>92</del>	Misih Suhandi			
<del>93</del>	Prabu yogaswara . N			
94	Sepwinny Ofela			
95	Nur khamidi			
96	HERI WINARNO			
97	Maiusa Paanda			
98	Erny bangertu			
99	Apa Copgar			
100	Aude octavianus			
101	Desy Aswita			
102	Elsa Rizki Sepha Ningsih.			
103	SAIPU LIRAWAN			
104	Sella Oktaviana			
105	NOVIANSANSA			
106	Marina			
107	Anis Anggraeni			
108	FIFIN LAKSONO			
109	Arnoldus LATO			
110	Riski Marshal Lios			
111	CHIKITA CLAUDIA . S			
112	Desy roseli			
113	Samuel			
114	IRVAN YEAN SUHENDAR			
115	Clara Steffi Mardiana			
116	PURI YUNIARTI			
117	JULIO VALENTINUS			
<del>118</del>	Ahmad Fuadi			



REKAP DATA SKRINING VAKSINASI COVID-19  
KKP KELAS 1 SOEKARNO HATTA

LINE : 5

TANGGAL 22 APRIL 2021

NO	NAMA	VAKSINASI		PARAF
		YA	TIDAK	
61	Sity Teresa W	✓		[Signature]
62	INDRA SETIYAWAN	✓		[Signature]
63	Nur Anggraeni	✓		[Signature]
64	Dusy Permataran	✓		[Signature]
65	Yulia Irma Ananda	✓		[Signature]
66	Nicci Juliana	✓		[Signature]
67	Nur Laila Mourni F.B	✓		[Signature]
68	ANDIKA SURYD	✓		[Signature]
69	MUHAMAD HENDRIK EFENDI	✓		[Signature]
70	Soni MAHENDRA, SE	✓		[Signature]
71	Satrio WAHYUDI	✓		[Signature]
72	Dicky S. SUGIATO	✓		[Signature]
73	ROYNALDO C.P.S	✓		[Signature]
74	ADI SUPRYA ABDILAH	✓		[Signature]
75	AZUL PAISAL AZHARI	✓		[Signature]
76	Henoko GUNAWAN	✓		[Signature]
77	M.ABDUL KAZAK	✓		[Signature]
78	ELisa . R. A	✓		[Signature]
79	Vidia Amavista	✓		[Signature]
80	Farzula HIRZAT	✓		[Signature]
81	Winda Elly Tracey S	✓		[Signature]
82	ADITYA ANDREW KUSUMA			
83	DARUS SALAM	-		[Signature]
84	Bonita Noviyanti	✓		[Signature]
85	Hansen Geovanni B			[Signature]
86	Dadan HASTIYANA	✓		[Signature]
87	ELEN	✓		[Signature]
88	Meiry Lusianty	✓		[Signature]
89	Lin Siabean	✓		[Signature]
90	ARYADI NUGROHO	✓		[Signature]

REKAP DATA SKRINING VAKSINASI COVID-19  
KKP KELAS 1 SOEKARNO HATTA

LINE : 5

TANGGAL 22 APRIL 2021

NO	NAMA	VAKSINASI		PARAF
		YA	TIDAK	
1.	DEMY HERMAWAN	2		
2	ABD KODIK	2		
3.	YUSTA. CHRIST	2		
4.	ADZAN ISWANTO	2		
5	DARMAWAN APRIANTO	2		
6	TRI Eko YULIANTO	2		
7.	Eva Apriani	2		
8.	Almamitta Caroline	2		
9	VIADO SEPTIANAN	2		
10	ANTONIUS. H	2		
11	BERLIAN FEBRIYANA LOVEL	2		
12.	ANDI MAHMUD BAJID	2		
13	Ikang Masduki	2		
14.	Arbi Tri Winanto	2		
15	Rindiany frida	2		
16	DONNY SUBRATI	2		
17	Yoga Dwi Pratama	2		
18	JUDI WALUYO SATI	2		
19	Randy Adiarta	2		
20.	MENARTI AMINI	2		
21	Jericho	2		
22	Enlangga B.A	2		
23	TETEN	2		
24	MULTASIN	2		
25	Margaretha E-kalalo	2		
26	GUSHAY AL IDRUS	2		
27	UKISMAN	2		
28	Gatot Hormawan	2		
29	RIJAL NUR H.	2		
30	DANNY ARYA SAPUTRA	2		

REKAP DATA SKRINING VAKSINASI COVID-19  
KKP KELAS 1 SOEKARNO HATTA

LINE : 5

TANGGAL 22/9/2021


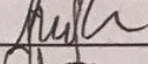























NO	NAMA	VAKSINASI		PARAF
		YA	TIDAK	
31	AGUS SUPRIATNA	✓		[Signature]
32	SAMSUDIM	✓		[Signature]
33	PEBY Devanti	✓		[Signature]
34	Nening Noviyasari	✓		[Signature]
35	Ningka	✓		[Signature]
36	SINDI YUNIA P	✓		[Signature]
37	Lutfi Damayanti	✓		[Signature]
38	Annira Fitria H.	✓		[Signature]
39	Jessica Vannessa	✓		[Signature]
40	Dinda Noviyani	✓		[Signature]
41	Lalita Iswari	✓		[Signature]
42	GRENALDY PETRUS	✓		[Signature]
43	Shelly Amelia	✓		[Signature]
44	Febryda Yegika Hutauruk	✓		[Signature]
45	MAHFUDIN	✓		[Signature]
46	Marveline Christy	✓		[Signature]
47	WIKMAN EFENDI	✓		[Signature]
48	DESIANTO D.	✓		[Signature]
49	IKRAR M. Stiadi	✓		[Signature]
50	M. NASICHIN	✓		[Signature]
51	Nur Cahyo S.K	✓		[Signature]
52	Erlina Estrolita	✓		[Signature]
53	M. ALYAN KKBAR	✓		[Signature]
54	Heirul Hidayat	✓		[Signature]
55	BABAS SIDIQ SADBUD	✓		[Signature]
56	TR-LETIRTO HADIXESO	✓		[Signature]
57	DAVID SIMBORA MALAU	✓		[Signature]
58	RUTANUAM	✓		[Signature]
59	MUNAMMAD MU'MININ	✓		[Signature]
60	JUDITH ZAKARY	✓		[Signature]



REKAP DATA SKRINING VAKSINASI COVID-19  
KKP KELAS 1 SOEKARNO HATTA

LINE: 5

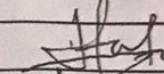
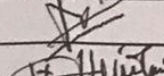
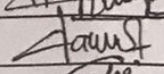
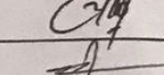
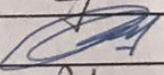
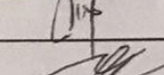
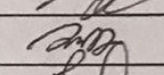

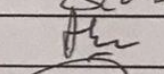
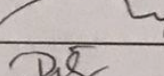
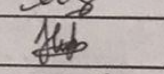

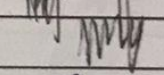
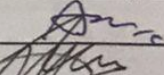
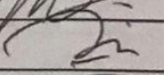
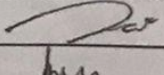
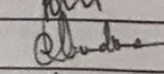
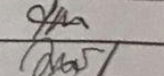
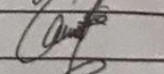
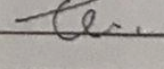
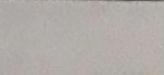


TANGGAL 29 APRIL 2021

NO	NAMA	VAKSINASI		PARAF
		YA	TIDAK	
61	Sony Prakoso	2		
62	Hestika Tanet	2		
63	SELVI SIONIPAR	2		
64	RANI MISRIANA	2		
65	RINALDI DAEMAWAN	2		
66	AGUNG PURWO	2		
67	Pugud Begawan M	2		
68	Lucky A	2		
69	BOENTONO S	2		
70	Melisa putnani	2		
71	MARVINUS K. HANFREE	2		
72	Bagus Paripurna	2		
73	MOCHAMAD DEWDI	2		
74	Tan Fransisca	2		
75	APAM AFRIZAL ANASRULLAH	2		
76	Sani Andriani	2		
77	Cynthia Dewi Susanto	2		
78	YEREMIAS KODIK BUPU	2		
79	Stefanus Ecu Uchi	2		
80	FRANSISKUS TASSO PESA	2		
81	Georhi Anomykudo	2		
82	Pandw	2		
83	Abdullah Muhyiddin	2		
84	Amr Primmun	2		
85	Dimas Harseno	2		
86	Feza Abdullah	2		
87	Jon maylan	2		
88	NUR SI WAN	2		
89	BOTI. SUWELHE	1		
90	Andy Camo Prabano	2		

REKAP DATA SKRINING VAKSINASI COVID-19  
KKP KELAS 1 SOEKARNO HATTA

LINE: 5

TANGGAL 21 APRIL 2021

NO	NAMA	VAKSINASI		PARAF
		YA	TIDAK	
31	Ryam Rudin	2		
32	Puji Maulana S	2		
33	Hambali	2		
34	Taufik Kumawan S	2		
35	Chridiyanti	2		
36	HISOM UDIN	2		
37	SAMUDRA FADHIL 1.	2		
38	YUDI ADHITTA	2		
39	SOELI SUNDI A.U.	2		
40	ALDO ARI J.	2		
41	Yuli meg jopi	2		
42	Setio Adi Nugroho	2		
43	Tatang Wikarsono	2		
44	Purna M. Piroaus	2		
45	Daniel Pranoto Tampubolon	2		
46	Hekma Yanni P.S	2		
47	Nolla Nuryahyan	2		
48	Britia Riska	2		
49	BRIAN OKTAVIAN TO	2		
50	M. Ariaf	2		
51	WAHYU PURNOMO	2		
52	DYKO STG IT. S	2		
53	AGASI MAULANA	2		
54	Damar Wahyu	2		
55	Liberta Ellindra Sutanto	2		
56	Dewi Kurniati	2		
57	Amanda Bekrice	2		
58	Darwin & Graff	2		
59	Budi Hartono	2		
60	Rio Octarizza Segara	2		

REKAP DATA SKRINING VAKSINASI COVID-19  
KKP KELAS 1 SOEKARNO HATTA

LINE: 5 MJO 3 LVEU  
TANGGAL 21 APRIL 2021

NO	NAMA	VAKSINASI		PARAF
		YA	TIDAK	
1	KUSHAWAN BPUTRA	2		[Signature]
2	RD AGUS SIYUDHANA	2		[Signature]
3	ISDIYONO	2		[Signature]
4	KEVIN AN NAHL	2		[Signature]
5	CHRISTIAN WIANTO	2		[Signature]
6	MOSUA. A. SAMOSIR	2		[Signature]
7	PRİYONO	2		[Signature]
8	TAVERA B	2		[Signature]
9	ZULPEOLY	2		[Signature]
10	EVI Damayanti	2		[Signature]
11	FAUZI ARDI-SUBRATA	2		[Signature]
12	DENI PURNAMA & PUTRA	2		[Signature]
13	ARI HUNDOMO	2	—	[Signature]
14	Rachel Simanjuntak	2		[Signature]
15	Nendy Adhityo Wibowo	2		[Signature]
16	DENI ISKANDAR	2		[Signature]
17	MURIFAT ARESTO UMAR	2		[Signature]
18	SYAHRUMI NUR SAFTYAH	2		[Signature]
19	FAZ BAGAWARA	2		[Signature]
20	TIFFANI PRICILIA	2		[Signature]
21	Fakhrul Arijin Krisna Aji	2		[Signature]
22	Nadhilah Rairandy	2		[Signature]
23	ZAKI ARDIANSYAH	2		[Signature]
24	Ian Ardiansyah	2		[Signature]
25	Lindya Augustine	2		[Signature]
26	Sulistiawati. Munirman	2		[Signature]
27	Sinta Aris Tirnong	2		[Signature]
28	Minton Tampobolon	2		[Signature]
29	OSELBI ARTA YANWANDA	2		[Signature]
30	YUNIARD I RAHMADIAN	2		[Signature]

REKAP DATA SKRINING VAKSINASI COVID-19  
KKP KELAS 1 SOEKARNO HATTA

LINE: 9 M3013 | UEM  
TANGGAL: 27 APRIL 2021

NO	NAMA	VAKSINASI		PARAF
		YA	TIDAK	
31	DORTHELS R WOPARI	✓		
32	MIRZA MAREMPA	✓		
33	UNAN	✓		
34	Murtini	✓		
35	Shintia Saqita	✓		
36	Agung Rejeki	✓		
37	Kiki Maszuri	✓		
38	DAVID GUNAM	✓		
39	FASAR PRAYOGA	✓		
40	FACHRIZUL	✓		
41	M.ANDHIKA R.	✓		
42	Daniar Dwi Ananda	✓		
43	Joko Nurwalsyudi	✓		
44	Wahyu Nur R	✓		
45	Nopi Yansah	✓		
46	AISHA AZALEA ZAHRA	✓		
47	Ivan Maulana	✓		
48	AHMAD SYAMSURI	✓		
49	Apipudin	✓		
50	SAPRUDIN	✓		
51	ZUHA ARROFIQOH	✓		
52	Wahyu Adi S.	✓		
53	Carris Wee	✓		
54	TULIHA	✓		
55	NURMELAWATI	✓		
56	MANSUR	✓		
57	MENU SAPTU	✓		
58	NIAPIS	✓		
59	XIU RHAOI	✓		
60	ZAENUDDINI	✓		

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

### 3. Ketua Pelaksana

Nama : Ns. Anita Sukarno, S. Kep., M. Sc.  
NIDN : 0327049201  
Jabatan Fungsional : Asisten Ahli  
Fakultas / Prodi : FIKES/ Keperawatan  
Tugas : 1. Bekerjasama dengan mitra  
4. Survey lapangan dan identifikasi masalah  
5. Melakukan kegiatan pengabdian kepada masyarakat secara tim  
6. Melakukan coaching

### 2. Anggota 1

Nama : Ratna Dewi, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp.KMB  
NIDN : 1005018002  
Jabatan Fungsional : Lektor  
Fakultas / Prodi : FIKES/ Keperawatan  
Tugas : 1. Survey lapangan dan identifikasi masalah  
2. Melakukan kegiatan pengabdian kepada masyarakat secara tim  
3. Melakukan monitoring dan evaluasi kegiatan

### 3. Anggota 2

Nama : Ety Nurhayati, S.Kp., M.Kep.,Ns., Sp.Kep.Mat  
NIDN : 314107501  
Jabatan Fungsional : Lektor  
Fakultas / Prodi : FIKES/ Keperawatan  
Tugas : 1. Bekerjasama dengan pihak mitra  
2. Survey lapangan dan identifikasi masalah  
3. Melakukan kegiatan pengabdian kepada masyarakat secara tim  
4. Melakukan monitoring dan evaluasi kegiatan

### 4. Anggota 3

Nama : Budi Mulyana  
NIK : 217090704  
Jabatan Fungsional : -  
Fakultas / Prodi : FIKES/ Keperawatan  
Tugas : 1. Melakukan kegiatan pengabdian kepada masyarakat secara tim  
2. Melakukan monitoring dan evaluasi kegiatan

6. Nama : Nelly Maria Lenora Renleew  
NIM : 20190303058  
Fakultas / Prodi : FIKES/ Keperawatan  
Tugas : 1.Membantu sosialisasi  
2.Membantu corresponding peserta  
Fakultas / Prodi : FIKES/ Keperawatan  
Tugas : 1.Membantu sosialisasi  
2.Membantu corresponding peserta
7. Mahasiswa 4  
Nama : Rica Adea Rizky  
NIM : 20170303049  
Fakultas / Prodi : FIKES/ Keperawatan  
Tugas : 1.Membantu dokumentasi
8. Mahasiswa 5  
Nama : Monica Caterin Sukma  
NIM : 20170303011  
Fakultas / Prodi : FIKES/ Keperawatan  
Tugas : 1.Membantu dalam melakukan sosialisasi

LAMPIRAN SERTIFIKAT





## PIAGAM PENGHARGAAN

Nomor : PV.04.03.1/3/2523/2021

*diberikan kepada*

**Ety Nurhayati, S.Kp, M.Kep.,Ns.Sp.Mat**

*sebagai*

**Tim Vaksinator**

pada kegiatan Vaksinasi Massal COVID-19  
Lion Air Group di Lion Operation Centre

Tangerang, 22 Maret 2021 - 1 April 2021  
dan 19 - 30 April 2021

Direktur P2PTVZ

**Dr. drh. Didik Budijanto, M.Kes**

NIP 196204201989031004



## PIAGAM PENGHARGAAN

Nomor : PV.04.03.1/3/2523/2021

*diberikan kepada*

**Ns. Ratna Dewi, S.Kep, M.Kep, Sp. Kep MB**

*sebagai*

**Tim Vaksinator**

pada kegiatan Vaksinasi Massal COVID-19  
Lion Air Group di Lion Operation Centre

Tangerang, 22 Maret 2021 - 1 April 2021  
dan 19 - 30 April 2021

Direktur P2PTVZ

**Dr. drh. Didik Budijanto, M.Kes**

NIP 196204201989031004





## PIAGAM PENGHARGAAN

Nomor : PV.04.03.1/3/2523/2021

diberikan kepada

**Ns. Budi Mulyana, S.Kep., M.Kep**

sebagai

**Tim Vaksinator**

pada kegiatan Vaksinasi Massal COVID-19  
Lion Air Group di Lion Operation Centre

Tangerang, 22 Maret 2021 - 1 April 2021

Direktur P2PTVZ

**Dr. drh. Didik Budijanto, M.Kes**

NIP 196204201989031004



## PIAGAM PENGHARGAAN

Nomor : PV.04.03.1/3/2523/2021

diberikan kepada

**Kiki Amanda Fatmawati, S.Kep., Ns**

sebagai

**Tim Vaksinator**

pada kegiatan Vaksinasi Massal COVID-19  
Lion Air Group di Lion Operation Centre

Tangerang, 22 Maret 2021 - 1 April 2021  
dan 19 - 30 April 2021

Direktur P2PTVZ

**Dr. drh. Didik Budijanto, M.Kes**

NIP 196204201989031004

index.php/ABD/article/view/4783

Datang di... Inbox (2,556) - anit... Kode Verifikasi Laya...

## Jurnal Pengabdian Masyarakat

ISSN : 2406-8365

Beranda Tentang Kami Beranda Pengguna Cari Terkini Arsip Informasi Pedoman Penulisan

Beranda > Vol 8, No 01 (2021) > Sukarno

### GERAKAN BERANI VAKSIN COVID-19 BERSAMA LION AIR GROUP

Anita Sukarno, Ratna Dewi, Ety Nurhayati, Budi Mulyana, Kiki Amanda Fatmawati

#### SARI

*The Covid-19 pandemic has had a negative impact on every aspect of Indonesian life. The Covid-19 vaccine has been created and its distribution has proceeded progressively, especially in Indonesia. The Indonesian government has launched a massive use of the Covid-19 vaccine and it is hoped that approximately 118 million Indonesians have succeeded in getting the vaccine. This is carried out with an effort to create community immunity (herd immunity) in every community in order to break the chain of spread of Covid-19. Lion Air Group is a company engaged in air transportation that demands human movement. In order for this mobilization need to work, the Lion Air Group participates in the success of the Indonesian government's program in eradicating Covid-19 through a vaccination program. Thus, the air transportation mode is no longer a threat to the community so that the circulation of mobilization needs continues. The potential group as the target of this activity is the entire workforce of the Lion Air Group. The method of carrying out the activity is by injecting the Sars-Cov 2 (Sinovac) vaccine with a dose of 0.5 ml in the muscular deltoid area of the left. This activity takes place for 10 days each in March and April 2021 in collaboration with the Ministry of Health and mandated Health Workers. This activity succeeded in targeting 15,733 (Phase I) and 14,233 (Phase II) participants. Thus, the implementation of the vaccination activity can be a scourge in the creation of herd immunity.*

**Keywords:** Covid-19, herd immunity, vaccine

**TEKS LENGKAP:**  
PDF

**TENTANG PENULIS**

**Anita Sukarno**  
Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, Prodi Ners, Universitas Esa Unggul Jalan Arjuna Utara No. 9, Kebon Jeruk, Jakarta Barat, 11510

**Ratna Dewi**  
Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, Prodi Ners, Universitas Esa Unggul Jalan Arjuna Utara No. 9, Kebon Jeruk, Jakarta Barat, 11510

**Ety Nurhayati**  
Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, Prodi Ners, Universitas Esa Unggul Jalan Arjuna Utara No. 9, Kebon Jeruk, Jakarta Barat, 11510

**Budi Mulyana**  
Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, Prodi Ners, Universitas Esa Unggul Jalan Arjuna Utara No. 9, Kebon Jeruk, Jakarta Barat, 11510

**Kiki Amanda Fatmawati**  
Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, Prodi Ners, Universitas Esa Unggul Jalan Arjuna Utara No. 9, Kebon Jeruk, Jakarta Barat, 11510

olar (1).ris scholar.ris WhatsApp Image...:jpeg vaksinasi.jpeg

31°C Kabut



REPUBLIK INDONESIA  
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA

# SURAT PENCATATAN CIPTAAN

Dalam rangka perlindungan ciptaan di bidang ilmu pengetahuan, seni dan sastra berdasarkan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta, dengan ini menerangkan:

Nomor dan tanggal permohonan : EC00202203207, 13 Januari 2022

**Pencipta**

Nama : Anita Sukarno, S.Kep., Ns., M.Sc., Ratna Dewi, S,Kep., Ns., M.Kep., Sp.KMB, dkk

Alamat : Jl. Lebak Bulus Raya No. 41 RT/RW: 4/4. Cilandak, Jakarta Selatan, DKI JAKARTA, 12440

Kewarganegaraan : Indonesia

**Pemegang Hak Cipta**

Nama : UNIVERSITAS ESA UNGGUL

Alamat : Jl. Arjuna Utara No.9 - Kebon Jeruk, Jakarta Barat, DKI JAKARTA, 11510

Kewarganegaraan : Indonesia

Jenis Ciptaan : Laporan Penelitian

Judul Ciptaan : GERAKAN BERANI VAKSIN COVID-19 BERSAMA LION AIR GROUP

Tanggal dan tempat diumumkan untuk pertama kali di wilayah Indonesia atau di luar wilayah Indonesia : 13 Januari 2022, di Jakarta Barat

Jangka waktu perlindungan : Berlaku selama hidup Pencipta dan terus berlangsung selama 70 (tujuh puluh) tahun setelah Pencipta meninggal dunia, terhitung mulai tanggal 1 Januari tahun berikutnya.

Nomor pencatatan : 000318458

adalah benar berdasarkan keterangan yang diberikan oleh Pemohon. Surat Pencatatan Hak Cipta atau produk Hak terkait ini sesuai dengan Pasal 72 Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta.

a.n Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia  
Direktur Jenderal Kekayaan Intelektual  
u.b.  
Direktur Hak Cipta dan Desain Industri



Dr. Syarifuddin, S.T., M.H.  
NIP.197112182002121001

Disclaimer:  
Dalam hal pemohon memberikan keterangan tidak sesuai dengan surat pernyataan, Menteri berwenang untuk mencabut surat pencatatan permohonan.

## LAMPIRAN PENCIPTA

No	Nama	Alamat
1	Anita Sukarno, S.Kep., Ns., M.Sc.	Jl. Lebak Bulus Raya No. 41 RT/RW: 4/4. Cilandak
2	Ratna Dewi, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp.KMB.	Kp. V Koto Balah Hilir. Kel Lubuk Alung, Kec Lubuk Alung
3	Ety Nurhayati, S.Kp., M.Kep.,Ns., Sp.Kep.Mat	Perum Pesona Bumyagara F 19/04. RT/RW: 1/23. Kel Mustika Jaya, Kec Mustika Jaya



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

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Anita Sukarno, S.Kep., Ns., M.Sc.  
NIDN/NIK : 219040793 / 219040793  
Fakultas/Prodi : Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan / Keperawatan  
Jabatan Fungsional : -

Dengan ini saya menyatakan bahwa proposal program pengabdian kepada masyarakat yang diajukan dengan judul: **GERAKAN BERANI VAKSIN COVID-19 BERSAMA LION AIR GROUP.**

Yang saya usulkan dalam skema Pengabdian Kepada Masyarakat internal 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, 10 Maret 2021

Yang menyatakan,



(Ns. Anita Sukarno., S. Kep., M. Sc.)  
NIDN/NIK 0327049201/219040793

## Biodata Ketua

### A. Identitas diri

1.Nama	Ns. Anita Sukarno, S.Kep., M.Sc.
2.Status kepegawaian	Dosen Tetap Universitas Esa Unggul
3.NIK	219040793
4.Tempat tanggal lahir	Makassar, 27 April 1992
5.Jenis kelamin	Perempuan
6.Pendidikan tertinggi	S-2 Keperawatan
7.Pangkat/Golongan	-
8.Jabatan fungsional	-
9.Program studi	Program Studi Profesi Ners
10.No telp/faks	087740781428
11. Lulusan yang telah dihasilkan	Orang
12.Mata kuliah yang diampu	1. Keperawatan Dasar 2. Promosi Kesehatan dan Pendidikan Kesehatan 3. Bahasa Inggris Keperawatan

### B. Riwayat pendidikan

	S - 1	S - 2	S - 3
Nama perguruan tinggi	Universitas Islam Negeri Alauddin Makassas	Taipei Medical University	
Bidang ilmu	Keperawatan	Keperawatan	
Tahun masuk	2010	2016	

Judul skripsi/tesis/dissertasi	Skripsi: Efektivitas Madu Indonesia Terhadap Penyembuhan Luka Kaki Diabetik di Homecare Griya Afiat dan ETN Center	Tesis: Analysis the Mediated Effect of Depression and Perceived Behavioral Control on the Relationship Between Diabetes Knowledge and Self-Care Performance among Type 2 Diabetes Patients in Makassar	
Nama	DR. Nur Hidayah, S.Kep., Ns. M.Kes.		
Pembimbing	Musdalifah, S.Kep., Ns., M.Kep.	Sophia Huey-Lan Hu, RN., PhD.	

### C. Pengalaman penelitian dalam 5 tahun terakhir

No	Tahun	Judul penelitian	Pendanaan	
			Sumber	Jumlah (juta Rp)
1	2019	Effectiveness of Cognitive Behavioral Therapy on Diabetes Outcomes: A Systematic Review of Randomized Control Trial	Pribadi	
2	2019	Gambaran Proses Penyembuhan Luka Kaki Diabetik di Homecare Rumah	Pribadi	
3	2019	Religiousness associated with type 2 diabetes care: A Concept Analysis	Pribadi	
4	2019	Effectiveness of Indonesian Honey on Wound Healing Process: Observational Study	Pribadi	
5	2019	Knowledge, depression, perceived behavioral control, and factors associated with type 2 diabetes self-care in Indonesia: a cross-sectional study	Pribadi	

6	2019	Analyze the Mediated Effect of Depression Level on The Relationship Between Diabetes Knowledge and Self-Care Performance among Type 2 Diabetes Patients	Pribadi	
7	2018	The level of quality of life among elderly patients with type 2 diabetes in Prolanis program in Makassar, Indonesia	Pribadi	
8	2018	Characteristic of Physical Activity, Anthropometry, and Glycemic Status Among Type 2 Diabetes Mellitus Patients in Makassar, Indonesia: A Cross Sectional Study	Pribadi	

(bukan skripsi, tesis, maupun disertasi)

**D. Pengalaman pengabdian masyarakat dalam 5 tahun terakhir**

No	Tahun	Judul pengabdian masyarakat	Pendanaan	
			Sumber	Jmlh (juta Rp)
1.	2019	Pemeriksaan Kesehatan, Edukasi Kesehatan dan Deteksi Resiko Luka Kaki Diabetik	Pribadi	
2.	2019	Strategi Deteksi Dini Luka Kaki Diabetik di Puskesmas Kebon Jeruk	Pribadi	
3.	2019	Gerakan Sadar Senam Kaki di RW 08 Kelurahan Duri Kepa	Pribadi	
4.	2019	Gerakan Sehat Kaki Bersama Penderita Diabetes di Puskesmas Kebon Jeruk	Pribadi	

**E. Publikasi artikel ilmiah dalam 5 tahun terakhir**

No	Judul artikel	Nama jurnal	Volume/no/tahun



1.	Effectiveness of Indonesian Honey on Wound Healing Process: Observational Study	International Journal of Nursing and Health Services	Volume 2, Issue 2, June 2019
2.	Short and Long-term effect of cognitive behavioral therapy on diabetes outcomes: systematic review of Randomized Controlled Trial	Proceeding 2 <sup>nd</sup> Andalas Nursing International Conference	

**F. Pemakalah seminar ilmiah (oral presentation) dalam 5 tahun terakhir**

No	Nama pertemuan ilmiah	Judul artikel ilmiah	Waktu dan tempat
1	East Asian Forum of Nursing Scholars Conference : Poster Presentation.	Characteristic of Physical Activity, Anthropometry, and Glycemic Status Among Type 2 Diabetes Mellitus Patients in Makassar, Indonesia: A Cross Sectional Study	2019 Seoul, Korea Selatan
2	2018 Teachers and Students Joint Academic Research Symposium: Poster Presentation.	Analyze the Mediated Effect of Depression Level on The Relationship Between Diabetes Knowledge and Self-Care Performance among Type 2 Diabetes Patients.	2018 Taipei, Taiwan
3.	2 <sup>nd</sup> Andalas Nursing International Conference	Short and Long-term effect of cognitive behavioral therapy on diabetes outcomes: systematic review of Randomized Controlled Trial	2019, Padang, Indonesia

**G. Karya buku dalam 5 tahun terakhir**

No	Judul buku	Tahun	Jumlah halaman	Penerbit

**H. Perolehan HKI dalam 5 – 10 tahun terakhir**

No	Judul / tema	Tahun	Jenis	nomorP/ID

**I. Pengalaman merumuskan kebijakan publik/rekayasa sosial lainnya dalam 5 tahun terakhir**

No	Judul/tema/jenis rekayasa sosial lainnya yang telah	Tahun	Tempat penerapan	Respon masyarakat
1.				

**J. Penghargaan dalam 10 tahun terakhir ( dari pemerintah, asosiasi atau institusi)**

No	Jenis penghargaan	Institusi pemberi penghargaan	Tahun
1	Lulusan terbaik Program Studi Ilmu Keperawatan	UIN Alauddin Makassar	2014
2	Lulusan terbaik Program Profesi Ners	Universitas Muhammadiyah Surakarta	2016
3	Peraih The International Research Grant of Ministry of Science and Technology of Taiwan	Ministry of Science and Technology of Taiwan	2018

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

Demikianlah biodata ini saya buat dengan sebenarnya untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam laporan hibah.

Jakarta, 29 Januari 2020

Anggota



Anita Sukarno, S.Kep, Ners , M.Sc.

## Biodata Anggota Peneliti

### i. Identitas Diri

1	Nama Lengkap(dengan gelar)	Ns. Ratna Dewi, S.Kep, M.Kep
2	Jenis kelamin	♂/P
3	Jabatan fungsional	Asisten Ahli
4	NIP/NIK/No. Identitas lainnya	215020573
5	NIDN	1005018002
6	Tempat dan Tanggal Lahir	Pariaman, 05 Januari 1980
7	E-mail	<a href="mailto:nsratna@esaunggul.ac.id">nsratna@esaunggul.ac.id</a> <a href="mailto:maniezbana@yahoo.com">maniezbana@yahoo.com</a>
8	Nomor telepon/HP	081267606710
9	Alamat kantor	Jl. Raya Arjuna no.9 Kebun Jeruk Jakarta Barat
10	Nomor telepon/Faks	-
11	Lulusan yg telah dihasilkan	-
12	Mata kuliah yg diampu	1. Ilmu dasar keperawatan 2
		2. Neurobehavior
		3. Manajemen keperawatan

### ii. Riwayat Pendidikan

	S1	S2	S3
Nama perguruan tinggi	Universitas Muhammadiyah Jakarta	Universitas Muhammadiyah Jakarta	
Bidang ilmu	Keperawatan	Keperawatan	
Tahun masuk	2002	2012	
Judul skripsi/tesis/disertasi	Factor-faktor yang memengaruhi kehilangan pasangan	Pengalaman pasien neuropati perifer diabetes dalam merawat	

	dikelurahan Sumur Batu	diri pasca perawatan di RSI Jakarta	
Nama pembimbing	Syamsul Anwar, S.Kp, M.KM	DR. dr, Anwar Wardy, Sp.S, DFM, K	

- iii. Pengalaman Penelitian dalam 5 tahun terakhir  
(Bukan skripsi, tesis, maupun disertasi)

No	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber *	Jml (Juta Rp)
1	2015	Pengalaman mahasiswa dengan penyakit kronik dalam belajar Universitas Esa Unggul	Universitas Esa Unggul	Rp. 3.000.000
2	2016	Hubungan pemantuan glukosa darah mandiri (PGDM) dengan hipoglikemia pada diabetes melitus tipe 2 di Puskesmas Kebun Jeruk	Universitas Esa Unggul	Rp. 3.000.000

\*tuliskan sumber pendanaan baik dari skema penelitian DIKTI maupun dari sumber lainnya

- iv. Pengalaman Pengabdian kepada Masyarakat dalam 5 tahun terakhir

No	Tahun	Judul Pengabdian Kepada Masyarakat	Pendanaan	
			Sumber *	Jml (Juta Rp)

\*tuliskan sumber pendanaan baik dari skema pengabdian kepada masyarakat DIKTI maupun dari sumber lainnya.

v. Publikasi Artikel Ilmiah dalam Jurnal dalam 5 tahun terakhir

No	Tahun	Judul Artikel Ilmiah	Nama Jurnal	Volume Nomor/tahun
1				
2				

vi. Pemakalah seminar ilmiah (oral presentation) dalam 5 tahun terakhir

No	Nama pertemuan ilmiah/seminar	Jurnal artikel ilmiah	Waktu dan tempat
1			
2			

vii. Karya buku dalam 5 tahun terakhir

No	Judul Buku	Tahun	Jumlah halaman	Penerbit
1				
2				

viii. Perolehan HKI dalam 5-10 tahun terakhir

No	Judul/tema/HKI	Tahun	Jenis	Nomor P/D
1				
2				

ix. Pengalaman merumuskan kebijakan public/rekayasa social lainnya dalam 5 tahun terakhir

No	Judul/tema/jenis rekayasa social lainnya yang telah diterapkan	Tahun	Tempat penerapan	Respon masyarakat
1				
2				

- x. Penghargaan dalam 10 tahun terakhir (dari pemerintah, asosiasi atau institusi lainnya)

No	Jenis penghargaan	Institusi pemberi penghargaan	Tahun
1			
2			

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

Demikian biodata ini saya buat dengan sebenarnya untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam Penelitian ini Hibah.

Jakarta, 3 Mei 2017

Peneliti



Ns. Ratna Dewi, S.Kep, M.Kep

## Biodata Anggota

### A. Identitas Diri

1	Nama Lengkap (dengan gelar)	Ety Nurhayati, S.Kp.,Ners.,M.Kep
2	Jenis Kelamin	Perempuan
3	NIK	215080601
4	NIDN	314107501
5	Tempat dan Tanggal Lahir	Jakarta, 14-10-1975
6	E-mail	<a href="mailto:ety.nurhayati@esaunggul.ac.id">ety.nurhayati@esaunggul.ac.id</a>
7	Nomer Telepon/Hp	087781599533
8	Nama institusi Tempat Kerja	Universitas Esa Unggul
9	Alamat Kantor	Jl. Arjuna Utara No.9, Kebun Jeruk, Jakarta Barat
10	Nomor Telepon	021-5674152

### B. Riwayat Pendidikan

	S1	S2	Program Spesialis
Nama Perguruan Tinggi	Universitas	Universitas	Universitas
Bidang Ilmu	Keperawatan	Keperawatan	Keperawatan
Tahun masuk-lulus	1998	2001	2017
Judul skripsi/tesis/disertasi	Pengelolaan Pelayanan dan Asuhan Keperawatan pada Klien Selama	Pengaruh Dukungan Suami dengan Pemberian Pendidikan Kesehatan Tentang	Penerapan Teori Keperawatan Adaptasi Roy dan Konsep <i>Palliative Care</i> pada Pasien Kanker Serviks
Nama pembimbing/promotor	Dr. Imami Nur Rachmawati, Skp.,M.Sc	Prof. Dra.Setyowati., M.App.Sc.,Ph.D	Prof. Dr.Yati Afianti.,Skp.,MN

### C. Pengalaman Penelitian dalam 5 tahun terakhir (bukan skripsi, tesis, maupun disertasi)

No	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
				Jumlah (Juta Rp)
1	Desember 2017	Aplikasi Teori Keperawatan Adaptasi Roy dan <i>Peace End of Life</i> (PEOL) pada klien dengan kanker Serviks	Pribadi	Rp.6.000.000
2	Januari	Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Partisipasi Suami dalam Perilaku Menyusui	Pribadi	Rp.6.000.000
3	Maret 2018	Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Breast Feeding pada Bayi	Pribadi	Rp.6.000.000
4	September	Husband Support Relationship With Baby Breast Behavior	Pribadi	Rp.6.000.000
5	September 2018	Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Ibu dalam Memberikan ASI Eksklusif Terhadap Pertumbuhan Bayi	Pribadi	Rp.6.000.000
6	Maret 2019	Pengaruh Pijat Oksitosin Terhadap Kelancaran ASI pada Ibu Post Partum Normal di RSUD Tarakan Jakarta	Pribadi	Rp. 6.000.000

D. Publikasi Artikel Ilmiah Dalam Jurnal dalam 5 Tahun Terakhir

No	Judul artikel ilmiah	Nama Jurnal	Volume/Nomor/Tahun
1	Aplikasi Teori Keperawatan Adaptasi Roy dan <i>Peace End of Life</i> (PEOL) pada klien dengan kanker Serviks	Jurnal Kesehatan Akademi Keperawatan RSP TNI AU	Vol 3/No.2/Des 2017 Jakarta ISSN 2460-7290
2	Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Partisipasi Suami dalam Perilaku Menyusui	Jurnal Kesehatan Akademi Keperawatan RSP TNI AU	Vol 4/No.1/Jan 2018 Jakarta
3	Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Breast Feeding pada Bayi	Indonesian Journal of Nursing Health Science (IJONHS)	Vol 3/No.1/ Maret 2018 Jakarta
4	Husband Support Relationship With Baby Breast Behavior	International Conference On Recent Innovation (ICRI)	September 2018
5	Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Ibu dalam Memberikan ASI Eksklusif Terhadap Pertumbuhan Bayi	Indonesian Journal of Nursing Health Science (IJONHS)	Vol 3/No.2/ Sep 2018 Jakarta



6	Pengaruh Pijat Oksitosin Terhadap Kelancaran ASI pada Ibu Post Partum Normal di RSUD Tarakan Jakarta	Indonesian Journal of Nursing Health Science (IJONHS)	Vol 4/No.1/ Maret 2019 jakarta ISSN 2502-6127
---	--	---	---

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

Demikian biodata ini saya buat dengan sebenarnya untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam pengajuan Penugasan Kemitraan riset

Jakarta, 20 November 2018

Pengusul,



(Ety Nurhayati, S.Kp.,M.Kep.,Ns.Sp.Kep.Mat.)

## Personalia Penelitian

### B. Identitas diri

1.Nama	Ns. Kiki Amanda Fatmawati, S.Kep
2.Status kepegawaian	Karyawan Universitas Esa Unggul
3.NIK	220080844
4.Tempat tanggal lahir	Majalengka, 07 September 1995
5.Jenis kelamin	Perempuan
6.Pendidikan tertinggi	S-1 Ners
7.Pangkat/Golongan	-
8.Jabatan fungsional	-
9.Program studi	Program Studi Ners
10.No telp/faks	085778347841
11. Lulusan yang telah dihasilkan	-
12.Mata kuliah yang diampu	-

### K. Riwayat pendidikan

	S – 1	Profesi	S – 2
Nama perguruan tinggi	Universitas Esa Unggul	Universitas Esa Unggul	
Bidang ilmu	Keperawatan	Ners	
Tahun masuk	2013 - 2017	2018 - 2019	



--	--	--	--	--

**N. Publikasi artikel ilmiah dalam 5 tahun terakhir**

No	Judul artikel	Nama jurnal	Volume/no/tahun
1	Relaksasi Otot Progresif Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Esensial	Prosiding : Seminar Nasional Workshop & Call for Paper Tahun 2017 (Edisi 1, November 2017)	ISBN 978-602-5596-00-1

**O. Pemakalah seminar ilmiah (oral presentation) dalam 5 tahun terakhir**

No	Nama pertemuan ilmiah	Judul artikel ilmiah	Waktu dan tempat
1	Seminar Nasional Workshop & Call for Paper Tahun 2017	Relaksasi Otot Progresif Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Esensial	2017 Universitas Esa Unggul, Jakarta

**P. Karya buku dalam 5 tahun terakhir**

No	Judul buku	Tahun	Jumlah halaman	Penerbit

**Q. Perolehan HKI dalam 5 – 10 tahun terakhir**

No	Judul / tema	Tahun	Jenis	nomorP/ID

**R. Pengalaman merumuskan kebijakan publik/rekayasa sosial lainnya dalam 5 tahun terakhir**

No	Judul/tema/jenis rekayasa sosial lainnya yang telah	Tahun	Tempat penerapan	Respon masyarakat
1.				

**S. Penghargaan dalam 10 tahun terakhir ( dari pemerintah, asosiasi atau institusi)**

No	Jenis penghargaan	Institusi pemberi penghargaan	Tahun
1	Lulusan terbaik Program Studi Ilmu Keperawatan	Universitas Esa Unggul	2017
2	Lulusan terbaik Program Profesi Ners	Universitas Esa Unggul	2019

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

Demikianlah biodata ini saya buat dengan sebenarnya untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam laporan hibah.

Jakarta, 03 April 2021  
 Anggota Pengabdian Masyarakat



Ns. Kiki Amanda Fatmawati, S.Kep