

**LAPORAN  
PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**



**VAKSINASI MASSAL COVID 19  
MUHAMMADIYAH UNTUK SEMUA PIMPINAN  
DAERAH MUHAMMADIYAH KOTA SAMARINDA**

**Tim Pengabdi:**

Ketua	: Ns. Faried Rahman Hidayat, S.Kep.,M.Kes	NIDN 1112068002	Prodi D III Keperawatan
Anggota 1	: Ns. Andri Praja Satria, S.Kep.,M.Sc.,M.Biomed	NIDN 1104068405	Prodi D III Keperawatan
Anggota 2	: Ns. Fitroh Asriyadi, M.Kep	NIDN 1115058602	Prodi D III Keperawatan
Anggota 3	: Ns. Taharuddin., M.Kep	NIDN 1129018501	Prodi D III Keperawatan
Anggota 4	: Kurniasari	NIM 2011102416017	Prodi D III Keperawatan
Anggota 5	: Ayuni Nadira	NIM 2011102416025	Prodi D III Keperawatan

**FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH KALIMANTAN TIMUR  
2021/2022**

**HALAMAN PENGESAHAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT  
KOLABORASI DOSEN DAN MAHASISWA**

Judul Kegiatan : Vaksinasi Massal Covid 19 Muhammadiyah Untuk Semua Pimpinan Daerah Muhammadiyah Kota Samarinda  
Bidang : Keperawatan Komunitas  
Jenis : Pengabdian masyarakat

**Ketua Pengabdian Masyarakat**  
A. Nama Lengkap : Ns. Faried Rahman Hidayat, S.Kep.,M.Kes  
B. NIDN : 1112068002  
C. Jabatan Fungsional : Asisten Ahli  
D. Program Studi : D3 Keperawatan  
E. Nomor HP : 08115841296  
F. Surel (e-mail) : frh934@umkt.ac.id

**Anggota Pengabdian Masyarakat (1)**  
A. Nama Lengkap : Ns. Andri Praja Satria, S.Kep.,M.Sc.,M.Biomed  
B. NIDN : 1104068405  
C. Program Studi : D3 Keperawatan

**Anggota Pengabdian Masyarakat (2)**  
A. Nama Lengkap : Ns. Fitroh Asriyadi, M.Kep  
B. NIDN : 1115058602  
C. Program Studi : D3 Keperawatan  
C. Program Studi : D3 Keperawatan

**Anggota Pengabdian Masyarakat (3)**  
A. Nama Lengkap : Ns. Taharuddin, M.Kep  
B. NIDN : 1129018501  
C. Program Studi : D3 Keperawatan

**Anggota Pengabdian Masyarakat (4)**  
A. Nama Lengkap : Kurniasari  
B. NIM : 2011102416017  
C. Program Studi : D3 Keperawatan

**Anggota Pengabdian Masyarakat (5)**  
A. Nama Lengkap : Ayuni Nadira  
B. NIM : 2011102416025  
C. Program Studi : D3 Keperawatan

Biaya Pengabmasy Keseluruhan : Rp. 91.412.500

Mengetahui,

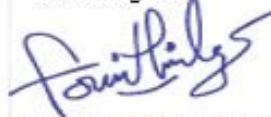
Samarinda, 26 Oktober 2021

Ketua Program D3 Keperawatan



**Ns. Ramdhany Ismahudi, S.Kep. MPH**  
NIDN : 1110087901

Ketua Pengabdian



**Ns. Faried Rahman Hidayat, S.Kep., M.Kes**  
NIDN : 1112068002

Menyetujui,  
Ketua LPPM UMKT



**Paula Mariana Kustiawan, Ph.D**  
NIDN: 11140389

## **PRAKATA**

Alhamdulillah, syukur kehadiran Allah SWT yang telah memberikan rahmat, hidayah serta kekuatan sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan pengabdian kepada masyarakat. shalawat dan salam semoga senantiasa tercurah Nabi Muhammad SAW.

Pelaksanaan kegiatan pengabdian kepada dan pembuatan laporan ini tidak lepas dari bantuan berbagai pihak. Oleh karena kami akan mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Rektor Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur.
2. Dekan Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur.
3. Ketua LPPM Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur.
4. Ketua Program Studi Diploma III Keperawatan Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur.
5. Rekan dosen dan mahasiswa Prodi Diploma III Keperawatan Fakultas Ilmu Keperawatan Muhammadiyah Kalimantan Timur

Atas segala bantuan berupa tenaga dan pemikiran dalam pelaksanaan kegiatan ini semoga segala bantuan yang telah diberikan mendapat imbalan di sisi Allah SWT sebagai amal ibadah, Amin.

Penulis menyadari bahwa laporan ini masih jauh dari kesempurnaan, oleh karena itu kritik dan saran yang membangun dari berbagai pihak agar perbaikan di kedepannya. Semoga laporan ini dapat bermanfaat dan menjadi karya yang memberi dampak positif buat kita semua, Amin Ya Rabbal'Alamiin.

Samarinda 26 Oktober 2021

Terntanda,

( Tim Pengabdi )

## **DAFTAR ISI**

Lembar pengesahan.....	2
Prakata.....	3
Daftar Isi.....	3
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>5</b>
1.1. Latar Belakang.....	5
1.2. Perumusan Konsep dan Strategi Kegiatan.....	6
1.3. Tujuan, Manfaat Dan Dampak Kegiatan Yang Diharapkan.....	6
1.4. Target Luaran.....	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>7</b>
<b>BAB III STRATEGI DAN PERENCANAAN KEGIATAN.....</b>	<b>9</b>
<b>BAB IV HASIL YANG DICAPAI DAN BERKELANJUTANNYA.....</b>	<b>11</b>
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>15</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>16</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>18</b>

# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### 1.1 latar Belakang

Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) merupakan penyakit yang disebabkan jenis virus baru. Penyakit menular ini belum diketahui bagaimana perjalanan etiologinya dimana diawali dengan kejadian kasus pneumonia pada akhir tahun Desember 2019 di Wuhan, China (Li et al, 2020). Berdasarkan hasil epidemiologi kasus COVID-19 diduga terdapat hubungan yang terjadi di Pasar Seafood, Wuhan. Pemerintah China pertama kali mengumumkan kasus kejadian Coronavirus Disease pada tanggal 7 Januari 2020 yang kemudian dinamai SARSCoV-2 (Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2). Virus COVID-19 masih satu famili dengan virus penyebab SARS dan MERS. Virus SARS-CoV-2 jauh lebih menular dibandingkan SARS-CoV dan MERS-CoV meskipun masih dalam satu famili yang sama (CDC China, 2020). WHO menetapkan COVID-19 sebagai KKMMD/PHEIC pada tanggal 30 Januari 2020 dikarenakan tingkat penularannya yang tinggi. Angka kematian kasar berbeda-beda tiap negara karena dipengaruhi oleh banyak hal yaitu populasi, perkembangan wabah jadi suatu negara, dan ketersediaan pemeriksaan laboratorium (Kementerian Kesehatan RI, 2020).

Vaksin adalah produk biologi yang berisi antigen berupa mikroorganisme yang sudah mati atau masih hidup yang dilemahkan, masih utuh atau bagiannya, atau berupa toksin mikroorganisme yang telah diolah menjadi toksoid atau protein rekombinan, yang ditambahkan dengan zat lainnya, yang bila diberikan kepada seseorang akan menimbulkan kekebalan spesifik secara aktif terhadap penyakit tertentu (Menteri Kesehatan RI, 2020) Vaksinasi adalah pemberian vaksin yang khusus diberikan dalam rangka menimbulkan atau meningkatkan kekebalan seseorang secara aktif terhadap suatu penyakit, sehingga apabila suatu saat terpajan dengan penyakit tersebut tidak akan sakit atau hanya mengalami sakit ringan dan tidak menjadi sumber penularan (Menteri Kesehatan RI, 2020) Vaksinasi Program adalah pelaksanaan vaksinasi kepada masyarakat yang pendanaannya ditanggung atau dibebankan pada pemerintah. Vaksinasi Gotong Royong adalah pelaksanaan Vaksinasi kepada karyawan/karyawati, keluarga dan individu lain terkait dalam keluarga yang pendanaannya ditanggung atau dibebankan pada badan hukum/badan usaha (Menteri Kesehatan RI, 2020). Prodi D3 Keperawatan Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur yang unggul di kegawatdaruratan dengan akreditasi LAM -PTKes A mempunyai peran dan ingin berkontribusi nyata dalam permasalahan kesehatan di bangsa Indonesia salah satunya dalam kegiatan vaksinasi massal covid 19 muhammadiyah untuk semua pimpinan daerah muhammadiyah kota samarinda.

### 1.2 Perumusan Konsep dan Strategi Kegiatan

- a. Validasi Kegiatan terkait jadwal dan susunan acara kegiatan dari PDM Kota Samarinda, Bkkbn Prov Kalimantan Timur sebagai penyedia vaksin dan Dinas Kesehatan Kota Samarinda sebagai pengelola vaksin dan juga penyedia Tim vaksinator.
- b. Berkoordinasi dengan tim panitia meliputi MDMC, MCCC, PD Aisyiyah, Pemuda Muhammadiyah, IMM Kota Samarinda, PD IPM, PD NA, Tapak Suci, HW dan Kokam.
- c. Berkoordinasi dari UMKT yang berasal dari staff dosen dan mahasiswa yang tergabung dalam Hima-Hima serta tim keamanan kampus dan Tim keamanan dari Polsek Samarinda Ulu dan Polres Samarinda Kota serta dari pihak TNI.
- d. Melakukan Evaluasi terhadap kegiatan dengan memberikan kesempatan kepada peserta untuk bertanya.

### 1.3 Tujuan, Manfaat, dan Dampak Kegiatan Yang Diharapkan

Kegiatan ini disusun dengan maksud sebagai respon balik yang baik dari PDM Kota Samarinda, Bkkbn Prov Kalimantan Timur sebagai penyedia vaksin dan Dinas Kesehatan Kota Samarinda sebagai pengelola vaksin dan juga penyedia Tim vaksinator.

- a. Adapun tujuan kegiatan ini, yaitu :
  1. Memberikan vaksinasi masal dosis pertama
  2. Membantu upaya pemerintah dalam capaian pelaksanaan vaksin
  3. Meningkatkan herd Immunity
- b. Dengan adanya kegiatan ini maka akan memberikan manfaat berupa :
  1. Tercapai pelaksanaan vaksinasi
  2. Meningkatkan herd Immunity
- c. Dampak yang diharapkan dari kegiatan ini adalah :
  1. Terjadinya kerjasama yang nyata antara prodi D3 UMKT dengan Bkkbn Prov Kalimantan Timur sebagai penyedia vaksin dan Dinas Kesehatan Kota Samarinda sebagai pengelola vaksin dan juga penyedia Tim vaksinator.
  2. Dapat membuka pengetahuan terkait Vaksinasi
  3. Dapat memberikan dampak positif kepercayaan diri bagi perawat dalam hal Vaksinasi

### 1.4 Target Luaran

Target luaran dari kegiatan pengabdian kepada masyarakat dalam bentuk : minimal bisa masuk Media massa

## **BAB II**

### **TINJAUAN PUSTAKA**

#### 2.1 Konsep dasar Vaksinasi

Vaksinasi merupakan upaya kesehatan masyarakat paling efektif dan efisien dalam tindakan pencegahan penyakit menular yang berbahaya. Vaksinasi berperan dalam menyelamatkan masyarakat dunia dari kecacatan, kesakitan, bahkan kematian akibat Penyakit yang Dapat Dicegah Dengan Vaksinasi. Vaksinasi COVID-19 bertujuan untuk mengurangi penyebaran COVID-19, mencapai imunitas kelompok dan melindungi masyarakat dari COVID-19, menurunkan angka kesakitan dan kematian akibat COVID-19, sehingga dapat menjaga produktivitas sosial dan ekonomi.(Kemenkes RI, 2021)

Vaksinasi COVID-19 di Indonesia dimulai dari penelitian dan pengembangan vaksin, penyediaan vaksin, dan pelaksanaan vaksinasi sesuai dengan ketersediaan vaksin.(Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2021) Vaksin merupakan produk biologi yang mempunyai respon imun terhadap antigen spesifik yang berasal dari patogen penyebab penyakit (Sari and Sriwidodo, 2020). Beberapa jenis vaksin COVID-19 diantaranya vaksin mati dan vaksin yang dilemahkan, subunit vaksin, vaksin mRNA, vaksin DNA, vaksin live vector, dan vaksin peptida sintesis atau epitop.(Makmun and Hazhiyah, 2020).

#### 2.2 Jenis-Jenis Vaksin

1. Sinovac Biotech Ltd Vaksin jenis inactivated virus dengan jumlah 2 dosis (0,5 ml per dosis) diberikan melalui intramuskular pada hari ke-14.
2. AstraZeneca Vaksin jenis viral vector (Non-replicating) dengan jumlah 1-2 dosis (0,5 ml per dosis) diberikan melalui intramuskular pada hari ke-28 jika 2 dosis.
3. Pfizer Inc and BioNTech Vaksin jenis RNA based vaccine dengan jumlah 2 dosis (0,3 ml per dosis) diberikan melalui intramuskular pada hari ke-28.
4. Sinopharm Vaksin jenis inactivated virus dengan jumlah 2 dosis (0,5 ml per dosis) diberikan melalui intramuskular pada hari ke-21.
5. Moderna Vaksin jenis RNA based vaccine dengan jumlah 2 dosis (0,5 ml per dosis) diberikan melalui intramuskular pada hari ke-28.

#### 2.3 Perencanaan dan Pentahapan Kelompok Prioritas Penerima Vaksin

Diperlukan proses perencanaan yang komprehensif sebagai upaya untuk meningkatkan cakupan vaksinasi sehingga dapat lebih merata dengan cara meningkatkan akses terhadap layanan vaksinasi yang berkualitas dan sesuai dengan standar. Proses penyusunan perencanaan pelaksanaan vaksinasi dilakukan tiap bagian administrasi. Melalui perencanaan yang baik maka dapat menghasilkan kegiatan pelayanan vaksinasi dengan baik pula. Sebelum melaksanakan kegiatan pemberian vaksinasi COVID-19 maka disusun perencanaan melalui perhitungan data dasar (jumlah fasilitas pelayanan kesehatan/pos pelayanan vaksinasi, tenaga pelaksana, daerah sulit jangkauan, dan lainnya).

Vaksinasi COVID-19 dilaksanakan dalam 4 tahapan mempertimbangkan ketersediaan, waktu kedatangan dan profil keamanan vaksin. Kelompok prioritas

penerima vaksin adalah penduduk yang berdomisili di Indonesia yang berusia  $\geq 18$  tahun. Kelompok penduduk berusia di bawah 18 tahun dapat diberikan vaksinasi apabila telah tersedia data keamanan vaksin yang memadai dan persetujuan penggunaan pada masa darurat (emergency use authorization) atau penerbitan nomor izin edar (NIE) dari Badan Pengawas Obat dan Makanan.

#### 2.4 Pendataan Sasaran dan Penetapan Fasilitas Pelayanan Kesehatan Pelaksana Pelayanan Vaksinasi COVID-19

Pendataan sasaran penerima vaksin dilakukan secara top-down melalui Sistem Informasi Satu Data Vaksinasi COVID-19 yang bersumber dari Kementerian/Lembaga terkait atau sumber lainnya meliputi nama, Nomor Induk Kependudukan, dan alamat tempat tinggal sasaran. Melalui Sistem Informasi Satu Data Vaksinasi COVID-19 dilakukan penyaringan data (filtering) sehingga diperoleh sasaran kelompok penerima vaksin COVID-19 sesuai kriteria yang telah ditetapkan. Penentuan jumlah sasaran per kelompok penerima vaksin dilakukan melalui pertimbangan Komite Penanganan COVID-19 dan Pemulihan Ekonomi Nasional (KPC-PEN). Penetapan jumlah sasaran per kelompok penerima vaksin untuk tingkat provinsi dan kabupaten/kota akan menjadi dasar dalam penentuan alokasi serta distribusi vaksin dan logistik vaksinasi dengan juga mempertimbangkan cadangan sesuai kebutuhan (Dirjen P2P RI, 2021).

#### 2.5 Tempat Pelaksanaan Vaksinasi COVID-19

Tempat pelaksanaan vaksinasi COVID-19 dapat dilakukan apabila memenuhi persyaratan yaitu dilaksanakan pada Fasilitas Pelayanan Kesehatan milik Pemerintah Pusat, Pemerintah Daerah Provinsi, Pemerintah Daerah Kabupaten/Kota atau milik masyarakat/swasta.

Berikut adalah Fasilitas Pelayanan Kesehatan yang melaksanakan vaksinasi COVID-19:

- a. Puskesmas, puskesmas pembantu;
- b. Klinik;
- c. Rumah sakit; dan/atau
- d. Unit pelayanan kesehatan di Kantor Kesehatan Pelabuhan (KKP).

Berikut adalah persyaratan yang harus dipenuhi sebagai fasilitas pelayanan kesehatan yang melaksanakan pelayanan vaksinasi COVID-19:

1. Terdapat tenaga kesehatan sebagai vaksinator atau pelaksana vaksinasi COVID-19;
2. Terdapat sarana rantai dingin sesuai aturan perundangan terkait jenis vaksin COVID 19; dan
3. Fasilitas Pelayanan Kesehatan yang tidak memiliki poin kedua dapat dijadikan tempat pelaksanaan vaksinasi COVID-19 dengan mengkoordinasikan puskesmas setempat. Kemudian, terdapat izin operasional Fasilitas Pelayanan Kesehatan yang ditetapkan oleh Menteri dengan ketentuan peraturan. Pendataan dan Penetapan Fasilitas Pelayanan Kesehatan: Tempat fasilitas pelayanan kesehatan yang melakukan pelayanan vaksinasi COVID-19 akan dilakukan pendataan oleh Dinas Kesehatan Kabupaten/Kota. Pendataan meliputi pendataan tenaga vaksinator, jadwal pelayanan dan peralatan rantai dingin pada setiap fasilitas pelayanan kesehatan sebagai upaya mengkoordinasi.



## **BAB III**

### **STRATEGI DAN RENCANA KEGIATAN**

#### 3.1 Strategi

Strategi Pengabdian kepada masyarakat yang akan dilaksanakan di adalah :

##### a Persiapan

1. Melaksanakan koordinasi dengan PDM Kota Samarinda, Bkkbn Prov Kalimantan Timur sebagai penyedia vaksin dan Dinas Kesehatan Kota Samarinda sebagai pengelola vaksin dan juga penyedia Tim vaksinator.
2. Melaksanakan koordinasi MDMC, MCCC, PD Aisyiyah, Pemuda Muhammadiyah, IMM Kota Samarinda, PD IPM, PD NA, Tapak Suci, HW dan Kokam.
3. Menentukan jadwal pelaksanaan kegiatan sesuai jadwal
4. Membuat proposal kegiatan dan meminta surat tugas dari pihak LPPM dan Fakultas Keperawatan UMKT untuk melaksanakan kegiatan pengabdian kepada masyarakat
5. Menyiapkan perangkat dan alat berupa yang digunakan dalam pelaksanaan kegiatan tersebut.

##### b Pelaksanaan

1. Melaksanakan koordinasi kembali di H-1 dengan pihak yang terkait
2. Melaksanakan kegiatan sesuai dengan jadwal dan berkoordinasi juga dengan nara sumber lain.

##### c Evaluasi

Mengevaluasi kegiatan yang dilaksanakan apakah sesuai dengan yang telah direncanakan

1. Memintakan masukan dan saran dari peserta dan panitia terhadap kegiatan yang telah dilaksanakan.
2. Membuat laporan pertanggung jawaban atas kegiatan yang telah dilaksanakan.

#### 3.2 Rencana Kegiatan

Rencana kegiatan Strategi Pengabdian kepada masyarakat adalah :

a Pengumpulan data peserta sampai akhir pelaksana vaksin.

b Pelaksanaan vaksin dosis pertama

#### 3.3 Keberlanjutan

Rencana kegiatan Strategi Pengabdian kepada masyarakat

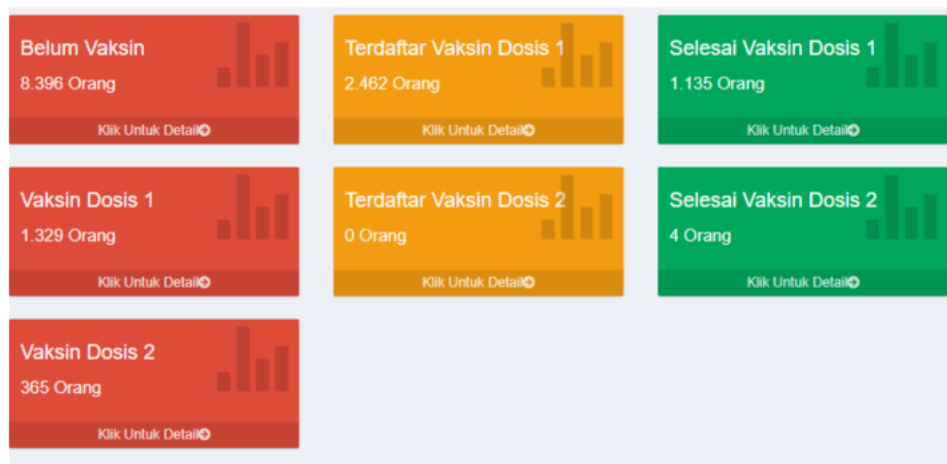
- a. Menyiapkan kegiatan vaksin massal untuk dosis yang kedua. Tentu dengan jejaring yang sudah terbentuk Muhammadiyah sudah sangat dipercaya dalam membantu upaya pemerintah dalam meningkatkan capaian pelaksanaan vaksin dan peningkatan herd Immunity misalnya dengan membuat program vaksin massal jilid selanjutnya.
- b. Adanya kegiatan pengabdian masyarakat lagi dengan topik yang berbeda tentang kegawatdaruratan

- c. Adanya peran nyata pengabdian masyarakat dengan melibatkan mahasiswa
- d. Sebagai ruang lingkup dalam Tri Dharma bagi dosen dengan bersinergi dengan instansi lain.

## BAB IV HASIL YANG DICAPAI DAN BERKELANJUTANNYA

### 4.1 Hasil

Peserta kegiatan vaksinasi massal Covid 19 Muhammadiyah untuk semua yang di selenggarakan oleh PDM Kota Samarinda diikuti oleh hampir 5000 peserta dari berbagai kalangan, suku, pendidikan, usia dan pekerjaan. Peserta sebelumnya telah terdata dan terdaftar di dalam sistem Community Base Surveilnce (CBS) <https://vaksin.mpku.or.id/> dengan total pendaftar melebihi 8000 orang. Adapun data peserta akan kami lampirkan.



Gambar 01. Data CBS PDM Kota Samarinda

Berdasarkan hasil rekapan tim penyelenggara dan tim Bkkbn Provinsi Kalimantan Timur didapatkan hasil jumlah yang tervaksin pada penyelengaran vaksin hari pertama (Senin, 25 Oktober 2021) adalah sebanyak 2478 orang, sedangkan pada hari kedua (Selasa, 26 Oktober 2021) jumlah yang tervaksin adalah sebanyak 2478 orang. Sehingga total keseluruhan yang tervaksin adalah sebanyak 4956 orang. Adapun nama-nama peserta yang mengikuti vaksin massal dosis 1 terlampir.

Kegiatan Seremonial dilaksanakan pada hari Senin tanggal 25 Oktober 2021 pukul 08.30 –09.00 wita di aula lantai 4 gedung E UMKT. Kegiatan ini dihadiri oleh Pimpinan Daerah Muhammadiyah Kota Samarinda, PD Aisyiyah Kota Samarinda, PD Pemuda Muhammadiyah Kota Samarinda, PC IMM Kota Samarinda, PD NA, PW Pemuda Muhammadiyah Kaltim, bapak Rektor Universitas Muhammadiyah Kaltim, PW Muhammadiyah Kaltim, Perwakilan Mentari Covid 19 Vaccine, perwakilan MPKU PP Muhammadiyah dan Kepala BKKBN Porv Kaltim yang sekaligus hadir membuka acara. Adapun susunan acara dan daftar hadir peserta seremoni (terlampir) sebagai berikut

<b>SUSUNAN ACARA</b>
<b>VAKSINASI PDM KOTA SAMARINDA BEKERJASAMA DENGAN MENTARI COVID19 VACCINATION - MPKU PP Muhammadiyah</b>
<b>Tanggal 25-26 Oktober 2021</b>

Jam Pelaksanaan	Nama Kegiatan	Keterangan
08.30 - 08.35	Pembukaan	<b>Moderator</b>
08.35 - 08.40	Sambutan PDM Kota Samarinda	Ir. Masyumi
08.40 - 08.45	Sambutan Rektor UMKT (Media Zoom)	Prof. DR. Bambang Setiaji
08.45 - 08.50	Sambutan PWM Kaltim	Wahadi
08.50 - 08.55	Sambutan MPKU PP Muhammadiyah	Husnan Nurjuman, S. Ag. M. Si
08.55 - 09.00	BKKBN Prov kaltim (Sekaligus Membuka)	Drs. H. Muhammad Edi Muin, M. Si
09.00 - 09.00	Penutup	Moderator
09.00 - Selesai	Tinjauan Lapangan Menuju Tempat Vaksinasi	

Tabel 01. Susunan acara

Kegiatan vaksin massal PDM Kota Samarinda tahap 1 telah dilaksanakan, hasilnya sebanyak 4956 orang telah di vaksin selama dua hari pelaksanaan dari total sasaran 5000 orang, terdapat selisih sekitar 44 orang.

Sasaran	Hari 1 (25/10/2021)	Hari 2 (26/11/2021)
Anak Usia 12-17 tahun	191	121
Ibu Hamil	6	2
Umum	2252	2320
Lansia	29	35
<b>Total Keseluruhan</b>	<b>2478</b>	<b>2478</b>

Perlu kami jelaskan bahwa target 5000 sasaran tidak tercapai dikarenakan ada beberapa timVaksinator yang membawa dosis vaksin hanya 40 vial, dimana 1 vial diperuntukkan untuk 6 dosis, jadi jika dikalikan maka hanya akan menyuntik sekitar 240 sasaran.

Berikut kami paparkan data jumlah dosis yang dibawah per vakasinator dan jumlah yang disuntikkan ke peserta.

Daftar jumlah dosis untuk hari 1 tanggal 25 Oktober 2021

Vaksinator	Jumlah Dosis yang di bawah	Jumlah dosis disuntikkan		Keterangan
		Dosis 1	Dosis 2	
PKM Sempaja	240	240		
PKM Sidomulyo 1	250	250		
PKM Sidomulyo 1	252	251		
PKM Wonorejo	250	250		
Klinik HNK	240	240		
Klinik Gustiana	252	252		
PKM Remaja	252	252		
PKM Lempake	250	250		
PKM Segiri	240	240		
PKM Temindung	253	253		
<b>Jumlah</b>	<b>2479</b>	<b>2478</b>		

Tabel 3. Jumlah dosis per vaksinator untuk kegiatan hari 1 tanggal 25 Oktober 2021

Daftar jumlah dosis untuk hari 2 tanggal 26 Oktober 2021

Vaksinator	Jumlah Dosis yang di bawah	Jumlah dosis disuntikkan		Keterangan
		Dosis 1	Dosis 2	
PKM Lempake	256	238		18 Tunda
PKM Temindung	258	256	2	
PKM Remaja	252	252		
PKM Segiri	240	240		
PKM Trauma Center	240	240		
PKM Makroman	240	240		
Klinik Kartika Jaya	252	252		
Klinik Kusuma	260	259	1	
Klinik Ramlah Parjib	252	246		6 rusak
Klinik Ayu Husada	252	252		
<b>Jumlah</b>	<b>2502</b>	<b>2475</b>	<b>3</b>	<b>24</b>

Tabel 4. Jumlah dosis per vaksinator untuk kegiatan hari 2 tanggal 26 Oktober 2021

Dalam pelaksanaan vaksin pertama masing-masing vaksinator telah melaporkan bahwa selama pelaksanaan tidak tercatat gejala Kippi.

Terkait vaksin yang digunakan adalah vaksin jenis Pfizer, vaksin ini dapat di digunakan untuk kalangan usia 12 tahun ke atas. Vaksin ini diperoleh dari hasil koordinasi antara PDM Kota Samarinda, Bkkbn Prov Kalimantan Timur sebagai penyedia vaksin dan Dinas Kesehatan Kota Samarinda sebagai pengelola vaksin dan juga penyedia Tim vaksinator. Dalam pelaksanaannya PDM Kota Samarinda juga di dukung oleh tim panitia yang berasal dari MDMC, MCCC, PD Aisyiyah, Pemuda Muhammadiyah, IMM Kota Samarinda, PD IPM, PD NA, Tapak Suci, HW dan Kokam. Turut membantu juga tim dari UMKT yang berasal dari staff dosen dan mahasiswa yang tergabung dalam Hima-Hima serta tim keamanan kampus dan Tim keamanan dari Polsek Samarinda Ulu dan Polres Samarinda Kota serta dari pihak TNI.



Dokumentasi lainnya :

<https://drive.google.com/drive/folders/12xjAdw-Xr6O9w3iTt4TGXV3Bm9RjdpLr?usp=sharing>

#### 4.2 Keberlanjutannya

Kegiatan vaksin massal PDM Kota Samarinda tahap 2

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Kegiatan kolaborasi antara prodi D III Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur dengan pihak lain yaitu dengan PDM Kota Samarinda, Bkkbn Prov Kalimantan Timur sebagai penyedia vaksin dan Dinas Kesehatan Kota Samarinda sebagai pengelola vaksin dan juga penyedia Tim vaksinator. berjalan dengan baik dan sudah tercapai, Saran agar terus berkelanjutan kerjasama antara dosen program Studi Diploma III keperawatan Fakultas keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan timur dengan instansi lain dalam kontribusi meningkatkan kualitas Sumber daya Manusia di pelayanan yang dalam meningkatkan derajat kesehatan dalam masyarakat.

#### **5.2 Saran**

Kegiatan yang harus segera dilaksanakan setelah pelaksanaan vaksin dosis pertama adalah menyiapkan kegiatan vaksin massal untuk dosis yang kedua. Tentu dengan jejaring yang sudah terbentuk Muhammadiyah sudah sangat dipercaya dalam membantu upaya pemerintah dalam meningkatkan capaian pelaksanaan vaksin dan peningktan herd Immunity misalnya dengan membuat program vaksin massal jilid selanjutnya.



## DAFTAR PUSTAKA

1. World Health Organization (WHO). (2020). *Coronavirus disease (COVID-19) pandemic*. Diakses dari <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>
2. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Panduan vaksinasi COVID-19*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Diakses dari <https://www.kemkes.go.id>
3. Polack, F. P., Thomas, S. J., Kitchin, N., Absalon, J., Gurtman, A., Lockhart, S., ... & Gruber, W. C. (2020). *Safety and efficacy of the BNT162b2 mRNA COVID-19 vaccine*. *New England Journal of Medicine*, 383(27), 2603-2615. <https://doi.org/10.1056/NEJMoa2034577>
4. Baden, L. R., El Sahly, H. M., Essink, B., Kotloff, K., Frey, S., & Novak, R. (2020). *Efficacy and safety of the mRNA-1273 SARS-CoV-2 vaccine*. *New England Journal of Medicine*, 384, 403-416. <https://doi.org/10.1056/NEJMoa2035389>
5. Centers for Disease Control and Prevention (CDC). (2021). *COVID-19 vaccines*. Diakses dari <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/index.html>
6. Slaoui, M., & Hepburn, M. (2020). *Developing safe and effective Covid vaccines*. *The New England Journal of Medicine*, 383, 2201-2209. <https://doi.org/10.1056/NEJMp2027405>
7. Muhammad, I., & Kurniawan, A. (2021). *Vaksinasi COVID-19 di Indonesia: Tantangan dan strategi implementasi*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 18(2), 203-210.



**LAMPIRAN**  
**ORGANISASI TIM, JADWAL DAN ANGGARAN BIAYA**

Organisasi Tim Pengabdian	
Ketua Pelaksana	
a. Nama dan Gelar Akademik	Ns. Faried Rahman Hidayat, S.Kep.,M.Kes
b. NIDN	1112068002
c. Jabatan Fungsional	Asisten Ahli
d. Bidang Keahlian	Keperawatan Komunitas
e. Fakultas/Program Studi	D3 Keperawatan
Anggota 1	
a. Nama dan Gelar Akademik	Ns. Andri Praja Satria, S.Kep.,M.Sc.,M.Biomed
b. NIDN	1104068405
c. Jabatan Fungsional	Asisten Ahli
d. Bidang Keahlian	Biomedik
e. Fakultas/Program Studi	D3 Keperawatan
Anggota 2	
a. Nama dan Gelar Akademik	Ns. Fitroh Asriyadi, M.Kep
b. NIDN	1115058602
c. Jabatan Fungsional	Tenaga pengajar
d. Bidang Keahlian	Keperawatan Dasar
e. Fakultas/Program Studi	D3 Keperawatan
Anggota 3	
a. Nama dan Gelar Akademik	Ns. Taharuddin., M.Kep
b. NIDN	1129018501
c. Jabatan Fungsional	Tenaga pengajar
d. Bidang Keahlian	Keperawatan Dasar
e. Fakultas/Program Studi	D3 Keperawatan
Anggota 4	
a. Nama Mahasiswa	Kurniasari
b. NIM	1129018501
c. Fakultas/Program Studi	D3 Keperawatan
Anggota 5	
a. Nama Mahasiswa	Ayuni Nadira
b. NIM	2011102416025
c. Fakultas/Program Studi	D3 Keperawatan

Jadwal pengabdian kepada masyarakat							
No	Jenis Kegiatan	Waktu Kegiatan (bulan)					
		4	5	6	7	8	9
1	Persiapan						
2	Observasi Lokasi						
3	Musyawahah dan kontrak kegiatan						
4	Pelaksanaan kegiatan						
5	Penyusunan Laporan						

## Anggaran Biaya

<b>Deskripsi</b>	<b>Budget</b>	<b>Realisasi</b>	<b>Sisa Dana</b>
RAB Kegiatan Vaksin	Rp 80,000,000	Rp 77,777,500	Rp 2,222,500
RAB Flyer and poster Production cost and distribution cost	Rp 18,500,000	Rp 9,885,000	Rp 8,615,000
RAB Media	Rp 1,500,000	Rp 750,000	Rp 750,000
RAB Galdi Bersih/Pra Keg Vaksin	Rp 3,000,000	Rp 3,000,000	-
<b>Total</b>	<b>Rp 103,000,000</b>	<b>Rp 91,412,500</b>	<b>Rp 11,587,500</b>

## PETA LOKASI KEGIATAN



<https://maps.app.goo.gl/XnNoKvYHH9XVUm9j9>

### Muhammadiyah Gelar Vaksinasi Massal

SAMARINDA – Pimpinan Daerah Muhammadiyah Kalimantan Timur melalui Majelis Pembina Kesehatan Umum (MPKU), menggelar vaksinasi massal dengan target 5.000 peserta. Vaksinasi ini dilaksanakan Senin dan Selasa (25-26/10) dan menyerap kalangan umum, pelajar sekolah di Samarinda. Kegiatan dilaksanakan di gedung Kampus UMCT, Jalan Ir H Juanda Samarinda.

Vaksinasi massal tersebut merupakan program Menteri Covid-19 Vaccine (MCV) bekerja sama dengan United States Agency for International Development (USAID) dan Kementerian Kesehatan RI dan BKKBN Kaltim. Division Secretary MPKU (PW) Muhammadiyah Husein Nurhamez mengatakan, untuk target vaksinasi massal dari program ini di seluruh Indonesia sebanyak 1 juta dosis diberikan adalah sebanyak 5.000 dosis, dengan jenis-dosis vaksin yaitu Pfizer.

"Vaksin dilakukan dalam tercapai herd immunity di kalangan anak sekolah, juga sebagai wujud respons cepat Muhammadiyah dalam mendukung penetapan pemerintah yang sudah mengizinkan sekolah tetap buka," katanya.

Ditkui, kegiatan menteri Covid-19 Vaccine ini akan dilaksanakan hingga Oktober 2021. Vaksinasi massal sudah dilakukan di sembilan kabupaten dan kota di wilayah Indonesia seperti Lampung, Pekanbaru, Indragaya, dan Ambon. Dengan total jumlah vak-

sin dosis 1 sebanyak 35.000 dosis. "Terima kasih pada semua pihak yang membantu," jelasnya.

Kepala BKKBN Provinsi Kaltim Eli menggaransi kegiatan dari Menteri Covid-19 Vaccine (MCV)-MPKU (PW) Muhammadiyah yang merupakan Badan Pengembangan Internasional Amerika Serikat (USAID) untuk menggelar vaksinasi ini.

Sementara itu, perwakilan pimpinan wilayah Muhammadiyah Kaltim Wahidi mengatakan, vaksinasi ini sebagai wujud khilafat bersama untuk mencegah terjadinya penyebaran Covid-19.

"Mari kita jaga kesehatan dari sekarang dan tetap mematuhi protokol kesehatan yang ditetapkan oleh pemerintah," tuturnya.

lady // Klu Bar-Kid



TETAP SEHAT: Jajaran PW Muhammadiyah Samarinda dan Kaltim serta MPKU bersama BKKBN Kaltim meninjau langsung kegiatan vaksinasi.



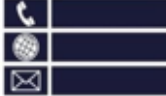
# L P P M

Lembaga Penelitian dan  
Pengabdian pada Masyarakat

Telp. 0541-748511 Fax.0541-766832

Website <http://lppm.umkt.ac.id>

email: [lppm@umkt.ac.id](mailto:lppm@umkt.ac.id)



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

## SURAT TUGAS

Nomor: 527/TGS/LPPMA.4/C/2021

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Paula Mariana Kustiawan, Ph.D.  
NIDN : 1114038901  
Jabatan : Ketua LPPM UMKT

Memberikan tugas kepada :

Nama : Ns. Faried Rahman Hidayat, S.Kep.,M.Kes  
NIDN : 1112068002  
Program Studi : D3 Keperawatan

Nama : Ns. Andri Praja Satria, S.Kep.,M.Sc.,M.Biomed  
NIDN : 1104068405  
Program Studi : D3 Keperawatan

Nama : Ns. Fitroh Asriyadi, M.Kep  
NIDN : 1115058602  
Program Studi : D3 Keperawatan

Nama : Ns. Taharuddin, M.Kep  
NIDN : 1129018501  
Program Studi : D3 Keperawatan

Untuk melaksanakan Pengabdian kepada Masyarakat dengan judul: **Vaksinasi Massal Covid 19 Muhammadiyah untuk Semua Pimpinan Daerah Muhammadiyah Kota Samarinda**  
Pengabdian kepada Masyarakat ini insyaAllah akan dilaksanakan pada tanggal 26 Oktober 2021

Demikian surat tugas ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Samarinda 16 Rabiul Awal 1443 H  
23 Oktober 2021 M

Ketua LPPM  


Paula Mariana Kustiawan, Ph.D.  
NIDN:1114038901