

**Laporan Pertanggungjawaban Kegiatan**  
**EPIDEMIOLOGY STUDENT FORUM**  
**Paruh 2 Tahun 2020**



**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT**  
**UNIVERSITAS INDONESIA**  
**DEPOK**

## **PAKET KELAS EPIDEMIOLOGI DASAR**

### **I. TUJUAN KEGIATAN**

Menambah pendapatan Episentrum 2020 untuk keperluan– keperluan operasional dan lain – lain yang tidak tercakupi dalam anggaran RKAT dengan menyediakan jasa pengajar epidemiologi dasar bagi mahasiswa S1 dengan membuka kelas.

### **II. SASARAN KEGIATAN**

Mahasiswa S1 FKM UI

### **III. TANGGAL DAN WAKTU KEGIATAN**

Paket Kelas Epidemiologi Dasar dilaksanakan dalam dua sesi, yaitu sesi 1 pada Jumat 30 Oktober 2020 pukul 16.00-17.40 dan sesi 2 pada Sabtu 31 Oktober 2020 pukul 13.00-14.40.

### **IV. PENGISI KEGIATAN**

Pengajar Paket Kelas Epidemiologi sesi 1 adalah Farah Ramadhani Putri Wicaksana, mahasiswa S1 Kesehatan Masyarakat Peminatan Epidemiologi angkatan 2017. Kemudian pengajar Paket Kelas Epidemiologi sesi 2 adalah Salsabila Maulaa Putri, mahasiswa S1 Kesehatan Masyarakat Peminatan Epidemiologi angkatan 2017.

### **V. MEDIA KEGIATAN**

Paket Kelas Epidemiologi Dasar sesi 1 maupun sesi 2 dilaksanakan melalui media *Zoom Meeting*.

### **VI. SUSUNAN ACARA**

- Paket Kelas Epidemiologi Dasar sesi 1  
15.30: Share link *Zoom Meeting* ke grup *Line*  
16.00-16.05: Pembukaan dan doa

16.05-16.10: Pembukaan oleh Presiden EPISENTRUM FKM UI 2020 (Farah)

16.10-17.35: Pengenalan Pengajar (Farah) dan kegiatan inti

17.35-selesai: Dokumentasi, pengisian survei kepuasan, serta doa dan penutup

- Paket Kelas Epidemiologi Dasar sesi 2

12.30: Share link *Zoom Meeting* ke grup *Line*

13.00-13.05: Pembukaan dan doa

13.05-13.10: Pembukaan oleh Presiden EPISENTRUM FKM UI 2020 (Farah)

13.10-13.35: Pengenalan Pengajar (Maulaa) dan kegiatan inti

13.35-selesai: Dokumentasi, pengisian survei kepuasan, serta doa dan penutup

## VII. PESERTA KEGIATAN

- Peserta Paket Kelas Epidemiologi Dasar sesi 1

Nama	Varian	Angkatan
Tiara Mahalika	S1 Ekstensi Kesehatan Masyarakat	2019
Zuhairah Syarah	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Risa Paradilla Utami	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Meita Chairunnisa	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Fadia Isnaini	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Regita Septiani	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Naura Athira	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Fadia Shafa Angelika Hareni	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Maulidya Mitha Rianto	S1 Ekstensi Kesehatan Masyarakat	2020
Anis Kurniawati	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Rahma Anindya Putri	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Baby Putri Adria	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Ghina Rana Hanifah	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Almira Nurul Qisti	S1 Reguler Kesehatan Lingkungan	2019
Keisya Karami	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Anggi Anita	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Salsabila Hulwani	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Kustiana Nur Ekawati	S1 Ekstensi Kesehatan Masyarakat	2019
Wulan	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Ratu Intan Puspita	S1 Reguler Kesehatan Lingkungan	2019
Khairunnisa Callista Ardiningrum	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2020
Wisda Trisnawati	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019

- Peserta Paket Kelas Epidemiologi Dasar sesi 2

Nama	Varian (Contoh: S1 Reg Epidemiologi 2018)	Angkatan
Nailina Farah	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Firda Azizah Ahmad	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Habibah Nurul Rahmah	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Novia Dwiyanti	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Kirana Mahadewi Heryadi	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Icha Tiara Devi Febrianti	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Yeni Sulistyawati Pamungkas	S1 Ekstensi Kesehatan Masyarakat	2019
Figlia Gracia Wijaya	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Khanza Nur Padma Arriya	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Fitri Rakhmania	S1 Reguler Kesehatan Lingkungan	2019
Afifah Ika K	S1 Reguler Gizi	2019
Diva Mahardikawati	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Fajrin Syahrina	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019
Habibah Fitriyani Yusman	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat	2019

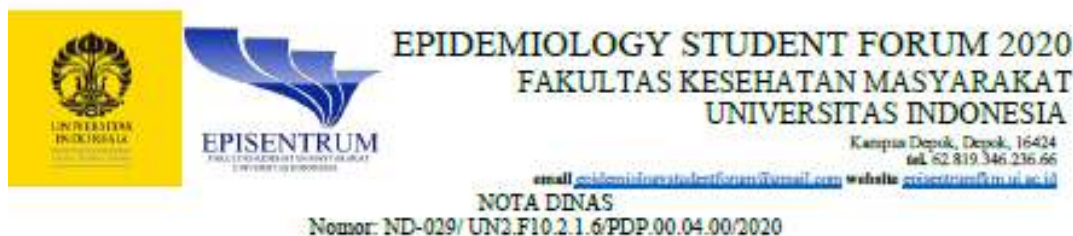
### VIII. NOTULEN KEGIATAN

MC membuka kedua sesi Paket Kelas Epidemiologi Dasar serta memimpin doa bersama. Selanjutnya MC memberikan waktu kepada Presiden EPISENTRUM FKM UI 2020 untuk memberikan sambutannya. Kegiatan dilanjutkan dengan pengenalan pengajar dan pemaparan materi.

Kedua sesi Paket Kelas Epidemiologi Dasar diisi dengan pembahasan materi oleh pengajar yaitu Farah (sesi 1) dan Maula (sesi 2). Materi yang dibahas pada kedua sesi adalah pengantar dan perkembangan epidemiologi, konsep penyebab penyakit, faktor *host agent environment* dalam timbulnya penyakit, riwayat alamiah penyakit dan pencegahannya, pola penyakit menurut variabel orang, tempat, dan waktu, ukuran frekuensi penyakit, serta statistik vital. Selain itu pada akhir pemaparan materi terdapat beberapa contoh soal yang dibahas bersama oleh pengajar dan peserta setiap sesi.

Pada akhir setiap submateri pemaparan dibuka sesi tanya jawab untuk memastikan pemahaman peserta terhadap submateri yang baru saja diberikan. Setelah memastikan tidak ada lagi yang bertanya, pengajar melanjutkan untuk membahas submateri berikutnya.

## IX. LAMPIRAN SURAT PENDUKUNG KEGIATAN



Yth : Koordinator Kemahasiswaan FKM UI  
Dari : Episentrum FKM UI 2020  
Perihal : Permohonan Izin Kegiatan Paket Kelas Epidemiologi Dasar

Tim Keuangan *Epidemiology Student Forum* Fakultas Kesehatan Masyarakat 2020 (Episentrum FKM UI 2020) mengadakan suatu kegiatan membuka kelas tambahan untuk pendalaman materi dan persiapan UTS mata kuliah epidemiologi dasar yang bertajuk *Paket Kelas Epidemiologi Dasar* yang bertujuan untuk memfasilitasi mahasiswa FKM UI dalam mempelajari materi mata kuliah Epidemiologi Dasar yang akan diujikan pada UTS dan menambah pendapatan Episentrum. Kegiatan ini akan dilaksanakan pada

hari, tanggal : Jumat, 30 Oktober 2020 dan Sabtu, 31 Oktober 2020  
waktu : 16.00 – 17.40  
tempat : Zoom Meeting Room

Sehubungan dengan kegiatan tersebut, kami bermaksud untuk memohon izin legalisasi keberlangsungan acara tersebut. Untuk informasi lebih lanjut, silahkan menghubungi Dinda Kharisa Aurora (085380582348).

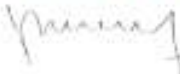
Demikian surat permohonan ini kami sampaikan. Atas perhatian dan bantuan Bapak kami ucapkan terima kasih.

Ketua BEM FKM UI, 20 Oktober 2020  
Ketua Umum Episentrum 2020,

  
Sulthan Raihan Fatahullah

  
Farah Ramadhani Putri Wicaksana

Menyetujui  
Koordinator Kemahasiswaan FKM UI,

  
Fitrya Nuraini, SKM  
NIP100613021

## X. DOKUMENTASI KEGIATAN

- Paket Kelas Epidemiologi Dasar sesi 1

**KONSEP PENYEBAB PENYAKIT**

**TEORI PENYEBAB PENYAKIT**

- **Teori supernatural** → penyakit disebabkan oleh kekuatan supranatural (gaib)
- **Teori Hippocratic** → penyakit terjadi akibat ketidakseimbangan cairan tubuh yang disebabkan oleh faktor lingkungan (geografi, air, iklim, gerakan bintang dan planet)
- **Teori miasma** → partikel yang ada pada udara jika bersifat buruk akan menyebabkan penyakit
- **Teori kontagion** → penyakit ditularkan dari orang ke orang melalui partikel yang sangat kecil
- **Teori germ** → penyakit disebabkan oleh kuman, teori ini mematahkan teori miasma
- **Single Causation**
- **Teori multikausal dan jaring penyebab**
- **Konsep Triad Epidemiology**

- Paket Kelas Epidemiologi Dasar sesi 2

Recording... ||

Speaker View | Exit Full Screen

Salsabila Maulas | Diva Azizah | Finance EPISENTRUM 2020 | Icha Tiara Devi

Habibah Fitriyani | Novia Dwiyanti | Fidia Gracia Wijaya | Afifah Ika K

Fitri Rakhmanita | yeni sulistyawati p | Nailina Farah | khanza sirriya

Divia Mahardikawati | Syahrina Fajrin | Firda Azizah | Kirana Mahadewi

Habibah Fitriyani | Randita

From Diva Mahardikawati to Every...  
terima kasih banyak kakkk, aminin

Mute | Stop Video | Participants | Chat | Share Screen | Pause/Stop Recording | Reactions | Leave

- Video dan PPT materi kegiatan  
**Bit.ly/PAKETKELASEPID**

## **EPIDEMORSE**

### **XI. TUJUAN KEGIATAN**

Epidemorse merupakan kegiatan bimbingan belajar mata kuliah Epidemiologi Dasar yang bertujuan untuk membantu meningkatkan pemahaman materi dan persiapan peserta dalam menghadapi UTS dan UAS.

### **XII. SASARAN KEGIATAN**

Mahasiswa/i Reguler dan Ekstensi FKM UI

### **XIII. TANGGAL DAN WAKTU KEGIATAN**

Kegiatan Epidemorse dilaksanakan dua kali, di bulan Oktober (Part 1: untuk persiapan UTS) dan di bulan Desember (Part 2: untuk persiapan UAS).

Tanggal : 24 Oktober 2020

Waktu : 10.00 – 12.00 WIB

### **XIV. PENGISI KEGIATAN**

Pengajar (Part 1): Tiara Kumala Putri SKM (Alumni S1 Reguler Kesehatan Masyarakat 2016, FKM UI)

Pengajar (Part 2): Rizki Paranto (FKM UI)

### **XV. MEDIA KEGIATAN**

Kegiatan dilakukan secara online menggunakan aplikasi Zoom

### **XVI. SUSUNAN ACARA**

#### **Epidemorse Part 1**

<b>No.</b>	<b>Waktu</b>	<b>Kegiatan</b>	<b>PIC</b>
1.	09.40 – 09.55	Persiapan	Firda
2.	09.55 – 09.57	Pembukaan dan Doa	Lila, Hingis

3.	09.57 – 10.00	Sambutan Presiden Episentrum	Farah
4.	10.00 – 10.15	Games Kahoot	Lila, Hingis
5.	10.15 – 10.20	Perkenalan Pengajar	Kak Tiara Kumala Putri
6.	10.20 – 11.50	Penjelasan Materi dan Pembahasan Soal	Kak Tiara Kumala Putri
7.	11.50 – 12.00	Tanya Jawab	Kak Tiara Kumala Putri
8.	12.00 – 12.05	Pengisian Survei Kepuasan	Lila, Hingis
9.	12.05 – 12.08	Dokumentasi	Firda
10.	12.08 – 12.10	Penutup dan Doa	Lila, Hingis

### **Epidemorse Part 2**

<b>No.</b>	<b>Waktu</b>	<b>Kegiatan</b>	<b>PIC</b>
1.	09.40 – 09.55	Persiapan	Firda
2.	09.55 – 09.57	Pembukaan dan Doa	Lila, Hingis
3.	09.57 – 10.00	Sambutan Presiden Episentrum	Farah
4.	10.00 – 10.15	Games Kahoot	Lila, Hingis
5.	10.15 – 10.20	Perkenalan Pengajar	Kak Rizki Paranto
6.	10.20 – 11.50	Penjelasan Materi dan Pembahasan Soal	Kak Rizki Paranto
7.	11.50 – 12.00	Tanya Jawab	Kak Rizki Paranto
8.	12.00 – 12.05	Pengisian Survei Kepuasan	Lila, Hingis
9.	12.05 – 12.08	Dokumentasi	Firda
10.	12.08 – 12.10	Penutup dan Doa	Lila, Hingis

## **XVII. PESERTA KEGIATAN**



### Epidemorse Part 1

No.	Nama	Varian
1.	Balqis Khalisa	S1 Reguler Kesmas 2019
2.	Gabrielle Agustin Ternadi	S1 Reguler Gizi 2019
3.	Rofiq Firzatullah	S1 Reguler Kesmas 2019
4.	Tria Rahmawati	S1 Reguler Kesling 2019
5.	Emanita Parameswari	S1 Reguler K3 2019
6.	Sherly Eka Amanda H.P	S1 Reguler Kesmas 2019
7.	Nadia	S1 Reguler Gizi 2019
8.	Dewi Mutia Rahayu	S1 Reguler Keselamatan dan Kesehatan Kerja 2019
9.	Bella Aprilia Ainun Rochmah	S1 Ekstensi Kesmas 2020
10.	Silma Farhana	S1 Reguler Kesmas 2019
11.	Anis Kurniawati	S1 Reguler Kesmas 2019
12.	Nailina Farah	S1 Reguler Kesmas 2019
13.	Fadia Isnaini	S1 Reguler Kesmas 2019
14.	Naura Athira	S1 Reguler Kesmas 2019
15.	Azkie Nur Zahrah	S1 Reguler Kesmas 2019
16.	Nafikhatul Khikmah	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat
17.	Novia Dwiyanti	S1 Reguler Kesehatan Lingkungan 2019
18.	Regita Septiani	S1 Reguler Kesmas 2019
19.	Zealline Ananda Virginia	S1 Reg K3 2019
20.	Dessya Suci Ramadhanti	S1 Reguler Kesmas 2019
21.	Fegga Aulia Ananda	S1 Ekstensi Kesmas 2020
22.	Fitriani Azizah	S1 Reguler Kesmas 2019
23.	Sekar Ayudia Rahmadani	S1 Reguler Kesmas 2019
24.	Nabbila Dinda	S1 Reguler Kesmas 2019
25.	Muhammad Arifin Ramzy Lubis	S1 Reguler K3 2019
26.	Fadia Shafa Angelika Hareni	S1 Reguler Kesmas 2019
27.	Nabila Sephia Arisanti	S1 Reguler K3 2019
28.	Maria Anastasia Audrey	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat

		2019
29.	Wisda Trisnawati	S1 Reguler Kesmas 2019
30.	Baby Putri Adria	S1 Reguler Kesehatan Lingkungan 2019
31.	Edgar Zeta	S1 Reguler Kesehatan Lingkungan 2019
32.	Adeline Vashtianada	S1 Reguler Gizi 2019
33.	Faras Salsadila	S1 Reguler Keselamatan Dan Kesehatan Kerja 2019
34.	Theodorus Holspid Sembodo	S1 Reguler Kesmas 2019
35.	Rahma Anindya Putri	S1 Reguler Gizi 2019
36.	Vallery Violila	S1 Reguler Kesmas 2019
37.	Alvira Rachmawati	S1 Reguler K3 2019
38.	Indriaswari	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat 2019
39.	Fanny Viandini Rahayu	S1 Reguler Gizi 2019
40.	Risa Paradilla Utami	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat 2019
41.	Diah Safitri	S1 Reguler Kesmas 2019
42.	Mutiara Kiranti	S1 Reguler Kesmas 2019
43.	Sofia Zahra Nabila W	S1 Ekstensi Kesmas 2020
44.	Bonnita Nur	S1 Reguler Gizi 2019
45.	Meita Chairunnisa	S1 Reguler Kesmas 2019
46.	Diva Muthia Rahma	S1 Reguler Kesehatan Lingkungan 2019
47.	Natasya Oktifia Yostyadiananda	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat 2019
48.	Aya	S1 Reguler Kesling 2019
49.	Andito Yahya	S1 Reguler Kesmas 2019
50.	Fia Azzhara	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat 2019
51.	Nur Aulia	S1 Reguler Gizi 2019
52.	Kirana Mahadewi Heryadi	S1 Reg Kl 2019
53.	Elisabeth Juliana Monica	S1 Reguler Gizi 2019
54.	Muhammad Harist Syahirul A'en	S1 Reguler Kesmas 2019

55.	Iska	S1 Ekstensi Kesmas 2020
56.	Auliya Nanda Susmita	S1 Ekstensi Kesmas 2020
57.	Azkie Nur Zahrah	S1 Reguler Kesmas 2019

### **Epidemorse Part 2**

<b>No.</b>	<b>Nama</b>	<b>Varian</b>
1.	Faradisa Mulya	S1 Reguler Kesmas 2019
2.	Dessya	S1 Reguler Kesmas 2019
3.	Hana Zahidah	S1 Reguler Kesmas 2019
4.	Gabrielle Agustin Ternadi	S1 Reguler Gizi 2019
5.	Annisa Clarasinta	S1 Reguler Kesmas 2019
6.	Baby Putri Adria	S1 Reguler Kesling 2019
7.	amany mufida	s1 ekstensi kesmas 2019
8.	Regita Septiani	S1 Reguler Kesmas 2019
9.	Tiara	s1 ekstensi 2019
10.	Fadela Andini	s1 reguler kesling 2019
11.	Novia Dwiyantri	S1 Reguler Kesling 2019
12.	Kirana	s1 reg kl 2019
13.	Zuhairah Syarah	S1 Reguler Kesmas 2019
14.	Mutiara Kiranti	S1 Reguler Kesmas 2019
15.	Naura	S1 Reguler Kesmas 2019
16.	Fadia Isnaini	S1 Reguler Kesmas 2019
17.	Azkie Nur Zahrah	S1 Reguler Kesmas 2019
18.	Marsheila Arsy	S1 Reguler Kesmas 2019
19.	Fitri Rakhmania	S1 Reguler Kesling 2019
20.	Diva Mahardikawati	S1 Reguler Kesling 2019
21.	Diva Muthia Rahma	S1 Reguler Kesehatan Lingkungan 2019
22.	Risa Paradilla Utami	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat 2019
23.	Ghina Rana Hanifah	S1 Reguler Kesmas 2019
24.	Fia Azzhara	S1 Reguler Kesmas 2019

25.	Anis Kurniawati	S1 Reguler Kesmas 2019
26.	Fadia Shafa Angelika Hareni	S1 Reguler Kesmas 2019
27.	Kadek Deanova Kusuma Dewanti	S1 Reguler Kesehatan Lingkungan 2019
28.	Vallery Violila	S1 Reguler Kesmas 2019
29.	Sarah Alifia Ranaa	S1 Reguler Kesling 2019
30.	Bella Aprilia Ainun Rochmah	S1 Eks Kesmas 2020
31.	Muhammad Harist Syahirul A'en	S1 Reguler Kesmas 2019
32.	Nailina Farah	S1 Reguler Kesmas 2019
33.	Afifah Ika Kurniawati	S1 Reguler Gizi 2019
34.	Sofia Zahra Nabila W	S1 Ekstensi Kesmas 2020
35.	Bunga Ade Oktavia	S1 Reguler K3 2019
36.	Ridwan Meidiansyah	S1 Reguler Kesmas 2019
37.	Meita Chairunnisa	S1 Reguler Kesmas 2019
38.	Maulidya Mitha Rianto	S1 Ekstensi Kesmas 2020
39.	Diah Safitri	S1 Reguler Kesmas 2019
40.	Figlia Gracia Wijaya	S1 Reguler Kesmas 2019
41.	Alvian Sanjaya	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat 2019
42.	Jessica	s1 reguler k3 2019
43.	Khanza Nur Padma Arriya	S1 reg kesmas 19
44.	Dewi Mutia Rahayu	S1 Reguler K3 2019
45.	Christina	S1 Reguler Kesmas 2019
46.	Faras Salsadila	S1 Reguler Keselamatan dan Kesehatan Kerja
47.	Bonnita Nur K	S1 Reguler Gizi 2019
48.	Rusma Tia	S1 Reguler Kesehatan Masyarakat 2019

## **XVIII. NOTULEN KEGIATAN**

### **Epidemorse Part 1**

Materi:

- Pengantar Epidemiologi

- Triad Epidemiologi
- Konsep Penyebab Penyakit
- Riwayat Alamiah Penyakit dan Tingkat Pencegahannya
- Pola Penyakit Menurut Variabel Orang, Tempat, dan Waktu
- Ukuran Frekuensi Penyakit
- Statistik Vital

Tanya Jawab:

1. Pertanyaan: Bagaimana cara yang paling cepat untuk mengidentifikasi perbedaan epidemi dan pandemi?

Jawaban: Kuncinya ada di pandemi. Pandemi biasanya sudah terjadi di banyak negara, bahkan seluruh dunia. Jadi, kalau kasusnya sudah terjadi di seluruh dunia, itu sudah pasti pandemi. Kalau epidemi kata kuncinya itu terjadi di beberapa negara atau kasus meningkat sangat tajam dalam waktu yang relatif singkat. Jadi yang membedakan pandemi dan epidemi adalah areanya saja.

2. Pertanyaan: Di tahap pencegahan yang sekunder tadi disebutkan mengenai pembatasan ketidakmampuan, maksud dan contohnya seperti apa ya?

Jawaban: Pembatasan disabilitas ini maksudnya melakukan tindakan agar disabilitasnya bisa dibatasi. Contohnya misal ada seseorang yang jatuh lalu terkilir, dia akan kita batasi gerakannya agar disabilitasnya bisa kita cegah supaya tidak semakin parah. Pembatasan disabilitas biasanya lebih ke kasus-kasus yang bersifat mekanis, misal seperti tadi ada orang yang jatuh kemudian dibatasi pergerakannya. Kalau pada kasus penyakit menular, pembatasan disabilitas ini biasanya dalam bentuk isolasi, agar infeksi dapat lebih cepat untuk sembuh dan tidak menyebabkan komplikasi. Contoh untuk kasus penyakit tidak menular, misalnya pada penderita diabetes, yang umumnya tubuhnya lebih susah untuk menyembuhkan luka. Sehingga, jika seorang penderita diabetes mengalami luka, biasanya akan langsung dibatasi gerakannya untuk menyembuhkan lukanya agar tidak menjadi koreng, tidak melebar, sehingga tidak harus diamputasi.

3. Pertanyaan: Apakah prepatogenesis mulai terjadi pada tahap suseptibilitas atau pada saat host terpajan?

Jawaban: Prepatogenesis mulai dari saat host sehat yaitu tahap suseptibilitas sampai munculnya gejala pertama. Sedangkan masa inkubasi dimulai sejak host terpajan.

4. Pertanyaan: Apakah jangka waktu insidens bebas tergantung peneliti ingin mengambil berapa atau ada ketetapan misalnya 1 tahun?

Jawaban: Kalau penelitiannya dilakukan oleh kita sendiri, itu bebas bergantung pada seberapa lama penelitian ingin kita lakukan. Tapi kalau penelitian pada umumnya itu biasanya jangka waktunya 1 tahun, biasanya untuk lebih mempermudah perhitungan.

5. Pertanyaan: Saya ingin bertanya mengenai incidence rate. Di bagian pembahasan tadi cara menghitungnya adalah 700 dikurang 200. Kenapa dikurang? Apakah itu berarti 200 kasus tersebut sudah dipastikan sehat atau memang hanya yang akhir tahun saja?

Jawaban: Incidence rate merupakan kasus baru di tahun tersebut. Angkanya harus dikurangi karena 200 kasus itu sudah sakit dari awal, jadi dianggap sebagai kasus lama. Untuk masalah sudah sembuh atau belum, itu belum tentu.

6. Pertanyaan: Dimana biasanya kita dapat menemukan data jumlah orang yang baru sakit dan yang berisiko? Apakah ada data yang langsung menyediakan incidence rate suatu penyakit?

Jawaban: Kalau kita ingin melakukan penelitian, incidence rate dihitung dengan melihat jumlah kasus lama dan jumlah orang yang sehat pada tahun sebelumnya, kemudian cari data pencatatan baru. Kalau cari diinternet memang sulit, biasanya kalau memang ingin benar-benar melakukan penelitian biasanya kita lihat dari data riwayat penyakit. Namun, kalau ingin menemukan incidence rate pada soal, itu kita harus tahu jumlah penduduknya, kemudian jumlah kasus lama (kasus di awal tahun) dan kasus di akhir penelitian. Dari situ, data di akhir dikurang data awal sehingga dihasilkan incidence rate.

7. Pertanyaan: Jika individu yang hilang dari pengamatan atau lost to follow up di tahun ke-4, lalu dia kembali pada tahun ke-6. Apakah tahun ke-6 dan berikutnya tetap dihitung?

Jawaban: Ya, tetap dihitung tergantung kondisinya dia sehat atau sakit. Kalau dia sehat, itu dimasukkan ke hitungan orang-tahun, kalau dia masuk dalam ke dalam sakit, maka dihitung sebagai kasus.

8. Pertanyaan: Boleh tolong dijelaskan lagi mengenai neither necessary nor sufficient?

Jawaban: Jadi, ada faktor-faktor tertentu yang kalau jumlahnya normal di tubuh seseorang dia tidak akan menyebabkan penyakit, tapi ada penyakit yang terjadi karena faktor itu juga tapi itu bukan faktor utama. Contohnya misal kafein, yang dapat meningkatkan risiko penyakit jantung. Nah, kalau tubuh kita sehat, kafein tidak akan menyebabkan penyakit, malah bagus untuk jantung. Namun, kalau kita pada penyakit jantung, kafein dapat menjadi salah satu faktornya tapi bukan faktor utama yang memicu penyakit jantung koroner.

## **Epidemorse Part 2**

Materi:

- Desain Epidemiologi Deskriptif
- Desain Epidemiologi Analitik
- Penyajian Data dan Interpretasinya
- Investigasi Wabah
- Skrining
- Prinsip Umum Surveilans Penyakit dan Transisi Epidemiologi

Tanya Jawab:

1. Pertanyaan: Jika diketahui seseorang merokok dari 10 tahun lalu sampai sekarang dan saat ini mengalami kanker paru. Apakah digunakan studi cross-sectional atau case control?

Jawaban: Studi yang digunakan dalam penelitian bergantung pada tujuannya. Kalau misal tujuannya adalah mengetahui penyebab dari kanker paru-paru, studi yang dapat digunakan adalah case control, namun kalau tujuannya hanya ingin mengetahui adakah hubungan antara merokok dengan kanker paru, bisa menggunakan studi cross-sectional.

2. Pertanyaan: Perbedaan yang paling jelas antara intermittent common source sama continuous source epidemic itu bagaimana ya?

Jawaban: Untuk yang intermittent common source, saya belum menemukan referensi yang menjelaskan tentang itu. Kalau yang continuous source epidemic itu sebenarnya bukan penularan dari orang ke orang, tapi dia adalah penularan dari satu sumber cara terus menerus. Sumbernya bisa bebas bisa air, makanan, dan sebagainya. Karena memang berasal dari satu sumber dan dipakai secara terus menerus pada suatu wilayah, maka kasusnya akan terus ada dan cenderung naik.

3. Pertanyaan: Contoh spesifik dari kasus intermittent common source seperti apa?

Jawaban: Nanti akan coba dicari tahu lebih lanjut dulu mengenai interminttent common source dan akan ditambahkan di PPT materi.

## **XIX. LAMPIRAN SURAT PENDUKUNG KEGIATAN**

### **Epidemorse Part 1**





UNIVERSITAS  
INDONESIA



EPISENTRUM  
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
UNIVERSITAS INDONESIA

## EPIDEMIOLOGY STUDENT FORUM 2020 FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT UNIVERSITAS INDONESIA

Kampus Depok, Depok, 16424  
tel. 62.819.346.236.66

email: [episentrum@episentrum.com](mailto:episentrum@episentrum.com) website: [episentrum.fkm.ui.ac.id](http://episentrum.fkm.ui.ac.id)

### NOTA DINAS

Nomor: ND-028/ UN3.F10.2.1.6/PDP.00.04.00/2020

Yth : Koordinator Kemahasiswaan FKM UI  
Dari : Episentrum FKM UI 2020  
Perihal : Permohonan Izin Kegiatan Epidemorse

Divisi *Education and Research Epidemiology Student Forum* Fakultas Kesehatan Masyarakat 2020 (Episentrum FKM UI 2020) mengadakan suatu kegiatan pemberian materi mata kuliah Epidemiologi Dasar kepada mahasiswa FKM UI yang bertajuk *Epidemorse* yang bertujuan untuk memfasilitasi mahasiswa FKM UI dalam mempelajari materi-materi mata kuliah Epidemiologi Dasar yang akan diujikan pada UTS maupun UAS. Kegiatan ini akan dilaksanakan pada

hari, tanggal : Sabtu, 24 Oktober 2020  
waktu : 10.00 – 12.00  
tempat : Zoom Meeting Room

Sehubungan dengan kegiatan tersebut, kami bermaksud untuk memohon izin legalisasi keberlangsungan acara tersebut. Untuk informasi lebih lanjut, silahkan menghubungi Firda Mawaddah (089627255267).

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan. Atas perhatian dan bantuan Bapak kami ucapkan terima kasih.

Ketua BEM FKM UI,



Sulthan Kainan Fatahillah

19 Oktober 2020

Ketua Umum Episentrum 2020,



Farah

Ramadhani Putri Wicaksana

Menyetujui

Koordinator Kemahasiswaan FKM UI,



Fitri Nuraini, SKM  
NIP100613021

## Epidemorse Part 2



**EPIDEMIOLOGY STUDENT FORUM 2020**  
**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT**  
**UNIVERSITAS INDONESIA**

Kampus Depok, Depok, 16424  
 tel. 62.819.346.236.66

email: [epidemidostudentforum@gmail.com](mailto:epidemidostudentforum@gmail.com) website: [episentrum.fkm.ui.ac.id](http://episentrum.fkm.ui.ac.id)

**NOTA DINAS**

Nomor: ND-032/UN2.F10.2.1.6/PDP.00.04.00/2020

Yth. : Koordinator Kemahasiswaan FKM UI  
 Dari : Episentrum FKM UI 2020  
 Perihal : Permohonan Izin Kegiatan Epidemorse

Divisi *Education and Research Epidemiology Student Forum* Fakultas Kesehatan Masyarakat 2020 (Episentrum FKM UI 2020) mengadakan suatu kegiatan pemberian materi mata kuliah Epidemiologi Dasar kepada mahasiswa FKM UI yang bertajuk *Epidemorse* yang bertujuan untuk memfasilitasi mahasiswa FKM UI dalam mempelajari materi-materi mata kuliah Epidemiologi Dasar yang akan diujikan pada UAS. Kegiatan ini akan dilaksanakan pada

hari, tanggal : Sabtu, 12 Desember 2020  
 waktu : 10.00 – 12.00  
 tempat : Zoom Meeting Room

Sehubungan dengan kegiatan tersebut, kami bermaksud untuk memohon izin legalisasi keberlangsungan acara tersebut. Untuk informasi lebih lanjut, silahkan menghubungi Firda Mawaddah (089627255267).

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan. Atas perhatian dan bantuan Bapak kami ucapkan terima kasih.

Ketua BEM FKM UI 2020,



Sulthan Raihan Fatahillah

3 Desember 2020

Ketua Umum Episentrum 2020,



Farah Ramadhani Putri Wicaksana

Menyetujui

Koordinator Kemahasiswaan FKM UI,



Fitra Nuraini, SKM  
 NIP100613021

**XX. DOKUMENTASI KEGIATAN**

**Epidemorse Part 1**

Video kegiatan dapat diakses di: [bit.ly/REKAMANMATERIEPIDEMORSE](https://bit.ly/REKAMANMATERIEPIDEMORSE)

**Epidemorse Part 2**

Video kegiatan dapat diakses di: [bit.ly/REKAMANMATERIEPIDEMORSE2](https://bit.ly/REKAMANMATERIEPIDEMORSE2)

## EPI-VISIT

### I. TUJUAN KEGIATAN

Menyediakan wadah informasi dan persiapan bagi mahasiswa/i epidemiologi mengenai ruang lingkup kerja Epidemiologi dan penerapan langsung di lapangan

### II. SASARAN KEGIATAN

Sasaran dari kegiatan Epi-Visit adalah Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.

### III. TANGGAL DAN WAKTU KEGIATAN

Hari, Tanggal : Sabtu, 10 Oktober 2020

Waktu : 15.30 - 17.30

### IV. PENGISI KEGIATAN

Nama : Aghnia Dima

Instansi : UNDP (United Nations Development Programme)

### V. MEDIA KEGIATAN

Kegiatan dilakukan secara Online melalui aplikasi Zoom.

### VI. SUSUNAN ACARA

Waktu	Acara	PIC	Keterangan
15.15 – 15.30	Registrasi Peserta	MC	
	Pembukaan	MC	- Penjelasan Episentrum - Penjelasan Divisi - Penjelasan Epi-Visit Online Edition
15.30 - 15.40	Penjelasan	MC	Penjelasan Instansi : Instansi

	UNDP + Video		yang akan hadir kali ini adalah UNDP (United Nation Development Programme). UNDP merupakan Lembaga Internasional dibawah UN (United Nation). UNDP bekerja untuk memajukan pembangunan manusia, memerangi kemiskinan dan kesenjangan serta terlibat penuh dalam memerangi HIV AIDS dan promosi kesetaraan gender
15.40 – 15.45	Pengenalan Moderator	MC	
15.45 – 15.50	Perkenalan Moderator + Pengenalan Pembicara + Penjelasan Peraturan	Moderator	- Profile Pembicara - Peraturan Tanya Jawab
16.00 – 16.45	Pemaparan Materi	Pembicara	
16.45 – 17.15	Sesi Tanya Jawab	Moderator	Peraturan Tanya Jawab : - Pertanyaan dapat diajukan dengan cara mengirim Chat kepada Host dengan Format “Nama_Pertanyaan” - Pertanyaan dapat diajukan sebelum sesi tanya jawab

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pertanyaan yang diajukan sebelum sesi tanya jawab akan tetap dijawab pada sesi tanya jawab</li> <li>- Jika terdapat pertanyaan yang serupa/mirip, akan langsung dijawab bersamaan</li> </ul>
17.15 – 17.20	Closing Statement oleh Moderator	Moderator	
17.20 – 17.30	Pengisian survei kepuasa	MC	Link Survei Kepuasan: <a href="https://bit.ly/EPIVISITMENURUTKU">bit.ly/EPIVISITMENURUTKU</a>
17.30 – 17.35	Sesi Foto Bersama + Penutup	MC	

## VII. PESERTA KEGIATAN

1. **Aghnia Dima** → **Narasumber**
2. **Dinda Monica** → **Panitia**
3. **Sania Fitria** → **Panitia**
4. **Eny Veronica** → **Panitia**
5. **Laila Mufita** → **Moderator**
6. **Nadhira K** → **MC**
7. Farah Ramadhani → S1 Reg Kesmas 2017
8. Putri Rahmadian → S1 Reg Kesmas 2018
9. Farah Apriandini → S1 Ekstensi 2020
10. Mentari Kirana → S1 Reg Kesmas 2018
11. Yunika → S1 Reg Kesmas 2018
12. Tiara Mahalika → S1 Ekstensi 2019

13. Alifia Maghfira → S1 Reg Kesmas 2017
14. Almira Nur Hanifah → S1 Reg Kesmas 2017
15. Aletha Juventia → S1 Reg Kesmas 2017
16. Nadhira Kannitha → S1 Reg Kesmas 2017
17. Akbar Gumilang → S1 Reg Kesmas 2018
18. Hingis Arinda → S1 Reg Kesmas 2017
19. Randita Shafira → S1 Reg Kesmas 2017
20. Bayu Seno Aji → S1 Reg Kesmas 2017
21. Salsabila Maulaa → S1 Reg Kesmas 2017
22. Esther Juliana → S1 Reg Kesmas 2017
23. Rizka Ramadhanti → S1 Reg Kesmas 2017
24. Nadya Imtaza → S1 Ekstensi 2019
25. Retia Rismawati → S1 Reg Kesmas 2018
26. Muhammad Hafidh Muizz → S1 Reg Kesmas 2018
27. Dinda Kharisa → S1 Reg Kesmas 2017
28. Alyssa Tiara → S1 Reg Kesmas 2018
29. Diva Azizah → S1 Reg Kesmas 2017
30. Raden Nurilma → S1 Reg Kesmas 2017
31. Elika Nurimawati → S1 Reg Kesmas 2018
32. Rumondang Syaikh Aribah → S1 Reg Kesmas 2019
33. Lila Andari → S1 Reg Kesmas 2017
34. Iska Arifatu → S1 Reg Kesmas 2020
35. Maulidya Mitha → S1 Ekstensi 2020
36. Salsabila Rosa → S1 Reg Kesmas 2017
37. Sri Rahmawati Pebriani → S1 Ekstensi 2019

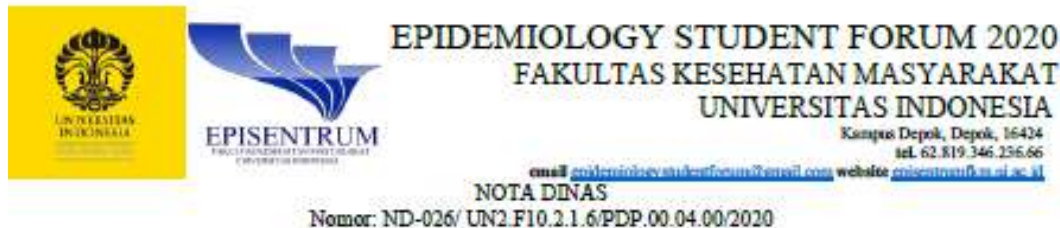
### **VIII. NOTULEN KEGIATAN**

Kegiatan Epi-Visit mengundang narasumber dari Instansi UNDP. Diawali dengan pengenalan Instansi dengan Video dan masuk ke sesi pemaparan narasumber terkait:

- Penjelasan instansi dan kegiatannya

- Gambaran mengenai pekerjaan yang dilakukan di UNDP (Struktur, Tugas, dll)
- Gambaran pengaplikasian Ilmu Epidemiologi di UNDP
- Penjelasan terkait cara apply magang/kerja di UNDP (mulai dari teknik pembuatan CV, ketentuan dan syarat, dll)

## IX. LAMPIRAN SURAT PENDUKUNG KEGIATAN



Yth. : Direktur Kemahasiswaan Universitas Indonesia  
 Dari : Episentrum FKM UI 2020  
 Perihal : Permohonan Izin Kegiatan Epi-Visit

Divisi *Student Development Epidemiology Student Forum* Fakultas Kesehatan Masyarakat 2020 (Episentrum FKM UI 2020) mengadakan suatu kegiatan webinar dan diskusi daring bersama suatu institusi yang berhubungan dengan ruang lingkup epidemiologi yang bertajuk *Epi-Visit* yang bertujuan untuk menambah pengetahuan mahasiswa terkait institusi yang berhubungan dengan epidemiologi. Kegiatan ini akan dilaksanakan pada

hari, tanggal : Sabtu, 10 Oktober 2020  
 waktu : 15.30 – 17.30  
 tempat : Zoom Meeting Room

Sehubungan dengan kegiatan tersebut, kami bermaksud untuk memohon izin legalisasi keberlangsungan acara tersebut. Untuk informasi lebih lanjut, silahkan menghubungi Dinda Monica (085640630062).

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan. Atas perhatian dan bantuan Bapak kami ucapkan terima kasih.

Ketua BEM FKM UI,



Sulthan Raihan Fatahillah

30 September 2020

Ketua Umum Episentrum 2020,



Farah Ramadhani Putri Wicaksana

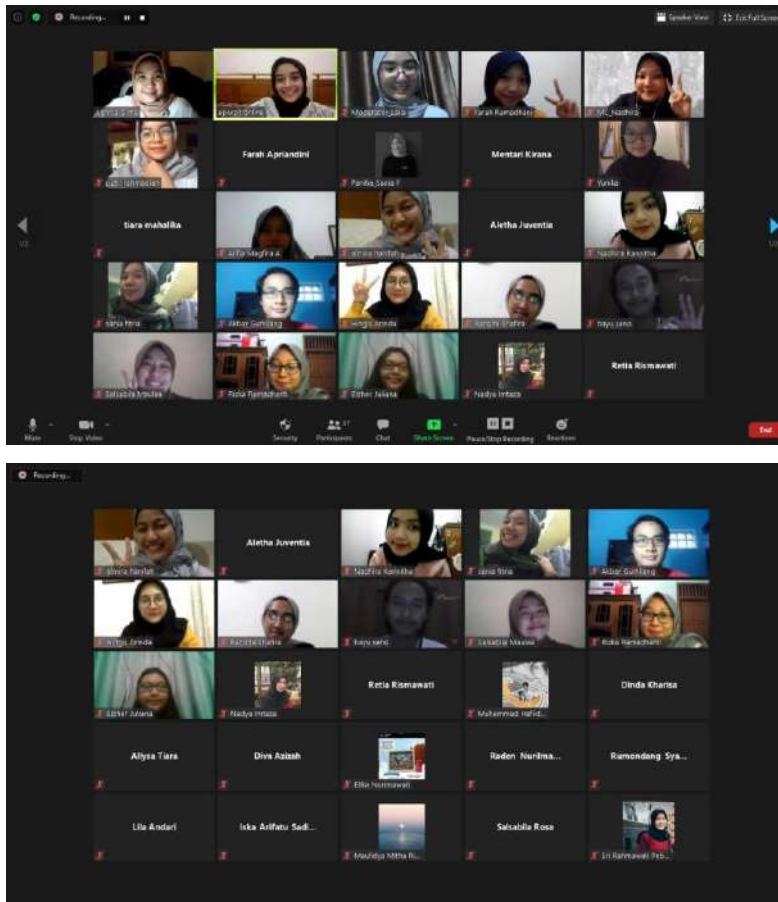
Mengetahui

Koordinator Kemahasiswaan FKM UI,



Fitriya Nuraini, SKM  
NIP100613021

## X. DOKUMENTASI KEGIATAN



\*panitia tidak melakukan recording selama kegiatan berlangsung, sehingga tidak ada dokumentasi video



## **EPI-VENTION**

### **I. TUJUAN KEGIATAN**

Menyediakan wadah mahasiswa untuk dapat turun langsung ke masyarakat dalam rangka mengimplementasikan ilmu yang telah diperoleh

### **II. SASARAN KEGIATAN**

Sasaran dari kegiatan Epi-Visit adalah Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.

### **III. TANGGAL DAN WAKTU KEGIATAN**

#### **Welcoming Volunteer**

Hari, Tanggal : Sabtu, 31 Oktober 2020

Waktu : 13.00 - 15.00

#### **Pembekalan 1**

Hari, Tanggal : Sabtu, 7 November 2020

Waktu : 12.30 - 15.00

#### **Pembekalan 2**

Hari, Tanggal : Sabtu, 14 November 2020

Waktu : 13.00 - 15.30

#### **Lomba Media Intervensi**

Tanggal Pelaksanaan : 15 November - 28 November 2020

#### **Pemberian Kit Kesehatan ke Desa Sasaran**

Tanggal Pelaksanaan : 11 Desember 2020

### **IV. PENGISI KEGIATAN**

#### 1. Pembekalan 1

Nama : Dr. dr. Tri Yunis Miko, MSc

Instansi : FKM UI

2. Pembekalan 2

Pembicara 1

Nama : Dhita Yoana

(Program Manager Rumah Informasi Remaja)

Pembicara 2

Nama : Nuvia Manzilina A

(Graphic Designer)

## **V. MEDIA KEGIATAN**

Kegiatan dilakukan secara Online melalui Zoom. Dengan penyerahan kit kesehatan kepada desa sasaran yang dilakukan secara Offline dengan datang langsung ke Kampung Lio, Depok.

## **VI. SUSUNAN ACARA**

Rangkaian Kegiatan :

1. Open Recruitment Volunteer : 11-17 Oktober 2020 (Extend : 18-20 Oktober 2020)
2. Pengumuman Volunteer Terpilih : 24 Oktober 2020
3. Welcoming Volunteer : 31 Oktober 2020
4. Pembekalan 1 : 7 November 2020
5. Pembekalan 2 : 14 November 2020
6. Lomba Media Intervensi : 15 November - 28 November 2020
7. Pengumuman Lomba Media Intervensi : 1 Desember 2020
8. Penyerahan Donasi Kit Kesehatan : 11 Desember 2020

## **VII. PESERTA KEGIATAN**

Peserta Kegiatan dari Rangkaian Acara Epi-Vention adalah Volunteer Terpilih Epi-Vention. Berikut adalah Volunteer Terpilih Epi-Vention :

1. M. Arief Syaifulloh → S1 Reg Kesling 2017
2. Lisnawati Maryam → S1 Ekstensi 2020
3. Assyifa Restu Puteri → S1 Ekstensi 2020

4. Olivia Nur Ramadhani → S1 Reg Gizi 2018
5. Rahmah Aulia Zahrah → S1 Reg Kesmas 2018
6. Suci Damaratri → S1 Ekstensi 2020
7. Yunika Siti Nurnazmi → S1 Reg Kesmas 2018
8. Putri Rahmadian → S1 Reg Kesmas 2018
9. Farah Apriandini → S1 Ekstensi 2020
10. Najiah Meirina Anwar → S1 Reg Kesmas 2018
11. Dian Septiani → S1 Reg Kesmas 2018
12. Iska Arifatu Sadiyah → S1 Ekstensi 2020
13. Erze Vazela → S1 Reg Kesling 2020
14. Marsheila Arsy Fabian → S1 Reg Kesmas 2019
15. Gregorius Dimas Herlambang → S1 Reg Kesmas 2019
16. Diah Safitri → S1 Reg Kesmas 2018
17. Caluella Valanta → S1 Reg K3 2020
18. Maulita Rizqi → S1 Reg Kesmas 2020
19. Ammara Salma Nadira → S1 Reg Kesmas 2020
20. Tiara Mahalika → S1 Ekstensi 2019

## **VIII. NOTULEN KEGIATAN**

Kegiatan Epi-vention #FromHome 2020 terdiri atas :

1. Welcoming Volunteer  
Welcoming Volunteer dilakukan dalam rangka mengenal lebih dalam Volunteer dan sesama Volunteer Epi-Vention #FromHome 2020. Pada Kegiatan ini, dilakukan Perkenalan dan Games menarik.
2. Pembekalan 1  
Pembekalan 1 mengambil tema Risiko Hipertensi di masa Pandemi Covid-19 yang ditujukan untuk lebih mengenal teori dari tema yang dibawa oleh Epi-Vention #FromHome 2020 yaitu Hipertensi di Masa Pandemi Covid-19.
3. Pembekalan 2  
Pembekalan 2 lebih berfokus kepada teknik-teknik dalam melakukan intervensi dan membuat medianya. Pembekalan ini lebih menekankan

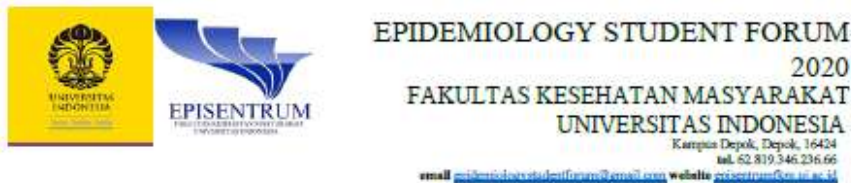
kepada praktik akhir dari kegiatan Epi-Vention, yaitu membuat media intervensi untuk desa sasaran.

4. Lomba Media Intervensi

Lomba Media Intervensi diadakan sebagai output akhir dari kegiatan Epi-Vention #FromHome 2020 untuk menghasilkan sebuah media intervensi yang nantinya akan disalurkan pada desa sasaran.

## IX. LAMPIRAN SURAT PENDUKUNG KEGIATAN

### Proposal Kegiatan



#### LEMBAR PENGESAHAN

Dengan ini kami menyetujui proposal mengenai kegiatan EpiVention

Ketua BEM FKM UI 2020,



Sulthan Raihan Fatahillah

Ketua Umum Episentrum 2020,



Farah Ramadhani Putri Wicaksana

Mengetahui,

Koordinator Kemahasiswaan FKM UI,



Fitriya Nuraini, SKM  
NIP100613021

### Surat Izin Kegiatan



**EPIDEMIOLOGY STUDENT FORUM 2020  
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
UNIVERSITAS INDONESIA**

Kampus Depok, Depok, 16424  
tel. 62 819 346 236 66

email [epidemidugastalestforum@ui.ac.id](mailto:epidemidugastalestforum@ui.ac.id) website [episentrumfm.ui.ac.id](http://episentrumfm.ui.ac.id)

**NOTA DINAS**

Nomor: ND-030/ UN2.F10.2.1.6/PDP.00.04.00/2020

Yth. : Koordinator Kemahasiswaan FKM UI  
Dari : Episentrum FKM UI 2020  
Lampiran : 1 (satu) berkas proposal kegiatan  
Perihal : Permohonan Izin Kegiatan Epiventtion

Divisi *Student Development Epidemiology Student Forum* Fakultas Kesehatan Masyarakat 2020 (Episentrum FKM UI 2020) mengadakan suatu kegiatan yang bertujuan untuk menyediakan wadah mahasiswa untuk dapat turun langsung ke masyarakat dengan tema hipertensi di masa Pandemi Covid-19 yang bertajuk *Epiventtion*. Kegiatan Epiventtion memiliki dua rangkaian acara, yaitu lomba dan pembagian media intervensi. Kegiatan ini akan dilaksanakan pada

tanggal : 7 November 2020 – 7 Desember 2020  
tempat : Online dan Kampung Lio

Sehubungan dengan kegiatan tersebut, kami bermaksud untuk memohon izin legalisasi keberlangsungan acara tersebut. Untuk informasi lebih lanjut, silahkan menghubungi Dinda (085640630062).

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan. Atas perhatian dan bantuan Bapak kami ucapkan terima kasih.

Ketua BEM FKM UI,

Sulthan Raihan Fatahillah

2 November 2020

Ketua Umum Episentrum 2020,

Farah Ramadhani Putri Wicaksana

Menyetujui

Koordinator Kemahasiswaan FKM UI,

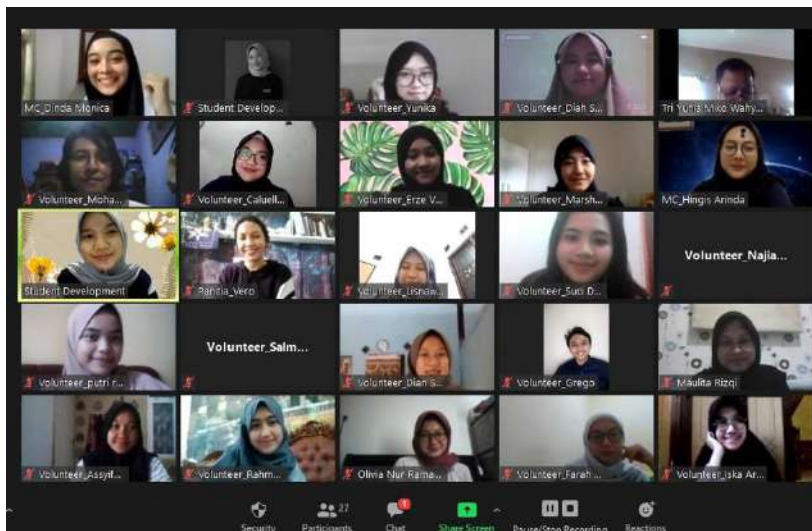
Fitriya Nuraini SKM  
NIP100613021

## X. DOKUMENTASI KEGIATAN

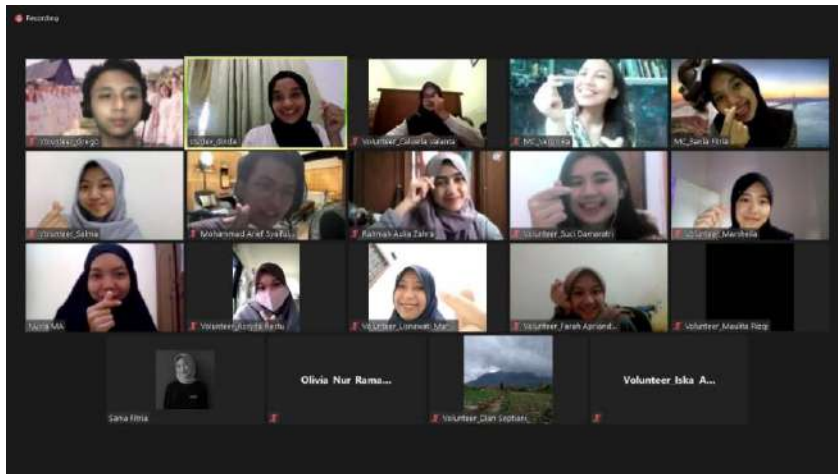
*Welcoming Volunteer*



*Pembekalan 1*



*Pembekalan 2*



*Kegiatan Penyerahan Kit Kesehatan ke Desa Sasaran*



Link video kegiatan:

Welcoming Volunteer :

[https://drive.google.com/file/d/1wDOIUhctBSuEaEPm\\_DJoSjwXKNZeE93t/view?usp=drivesdk](https://drive.google.com/file/d/1wDOIUhctBSuEaEPm_DJoSjwXKNZeE93t/view?usp=drivesdk)

Pembekalan 1 : [https://drive.google.com/file/d/11KMCbQmbNhmcrZ\\_1bPav\\_gj-ehr9j1kf/view?usp=drivesdk](https://drive.google.com/file/d/11KMCbQmbNhmcrZ_1bPav_gj-ehr9j1kf/view?usp=drivesdk)

Pembekalan 2 :

<https://drive.google.com/file/d/1Yfqbw1MCv5qJWL4I6A95uwX68vr9RC5I/view?usp=drivesdk>

*\*notes*

**Untuk dokumentasi video kegiatan-kegiatan tersebut dalam satu video saja, dapat dilihat di:**

<https://drive.google.com/file/d/1l3lzGymvuPXDZHxz291gsK0SOKZidiKC/view?usp=sharing>