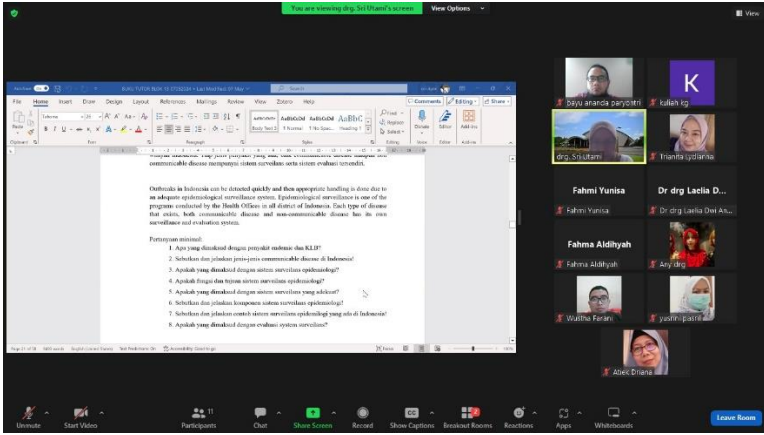
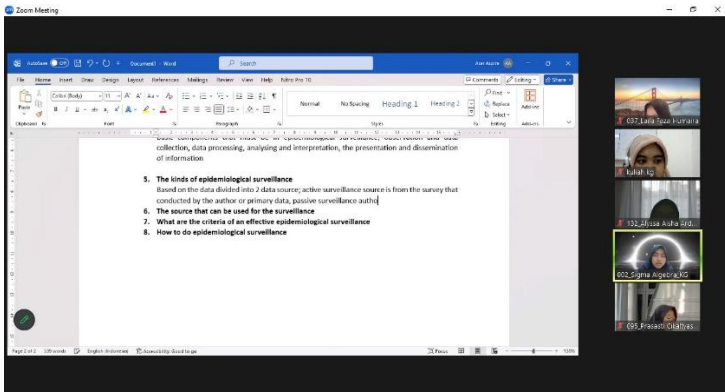


BLOK 13 - TUTORIAL PBL 2A (27 MEI 2024)

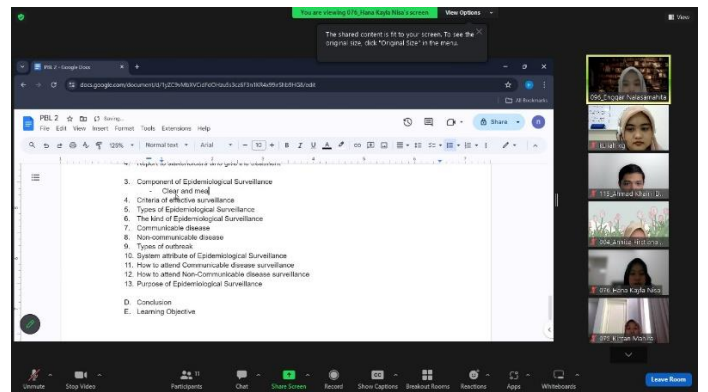


KEL 1 – Dr. drg. Atiek Driana, MSc, Sp.KGA

BRIEFING TUTOR

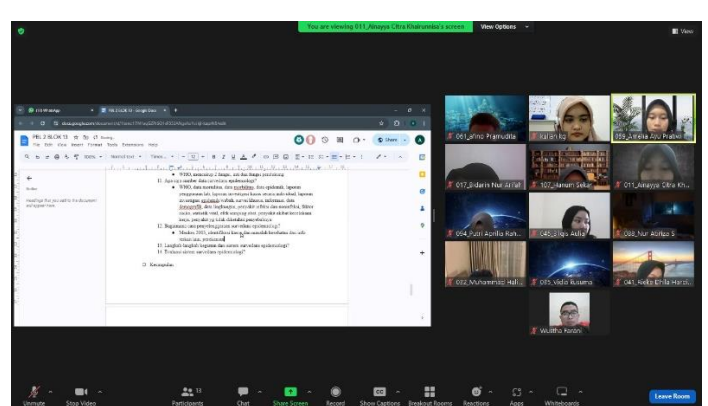
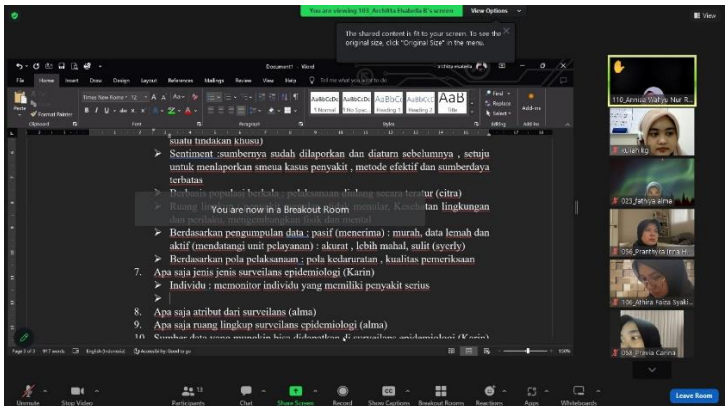


KEL 2 – drg. Fahma Aldihyah, Sp.Prof



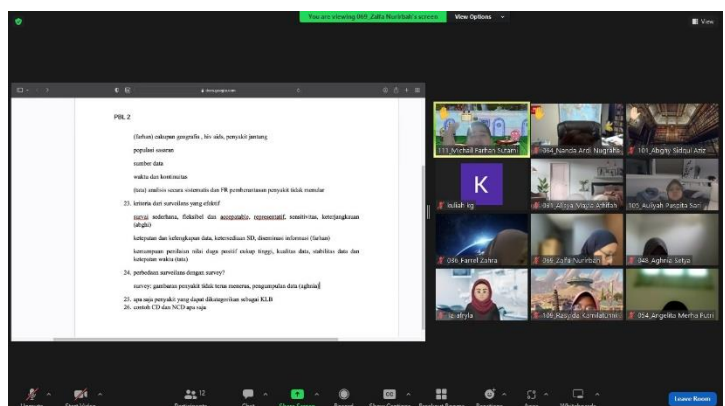
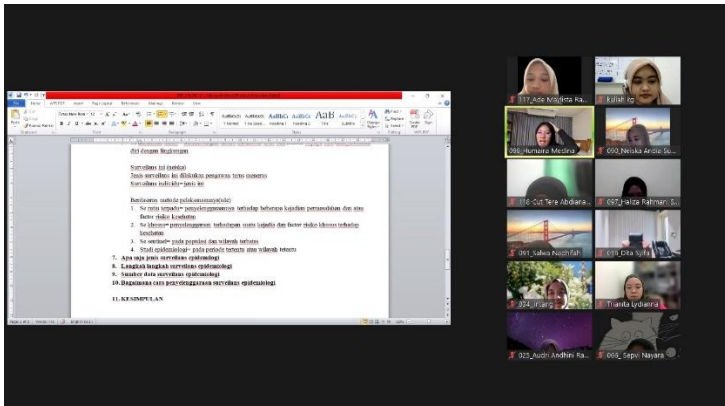
KEL 3 – drg. Dwi Suhartingtyas, MDSc

KEL 4 – drg. Wustha Farani, MDSc, Sp.KGA



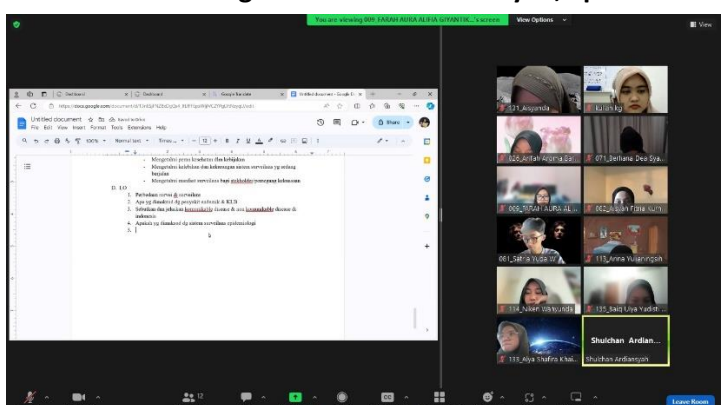
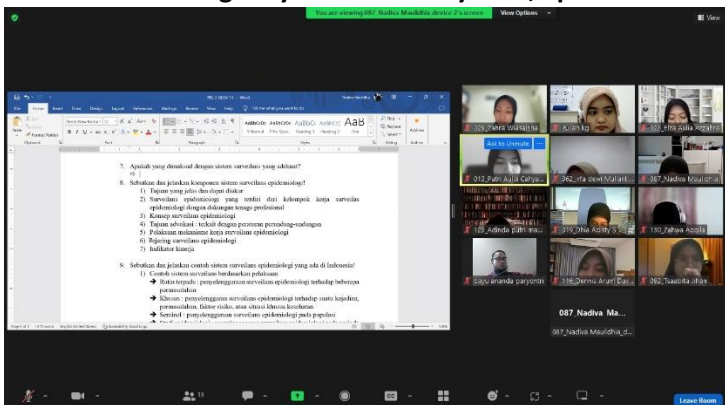
KEL 5 – drg. Trianita Lydianna, MDSc, Sp.KGA

KEL 6 – drg. Afryla Familian, MDSc, Sp.PM

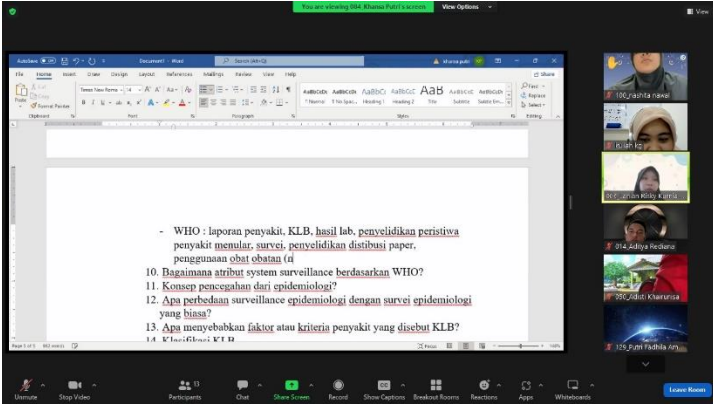


KEL 7 – drg. Bayu Ananda Paryontri, Sp.Ort

KEL 8 – drg. M.Shulchan Ardiansyah, Sp.Ort



KEL 9 – Dr. drg. Laelia Dwi A., Sp.KGA



- WHO : laporan penyakit. KLB. hasil lab. penyelidikan peristiwa penyakit menular. survei. penyelidikan disribusi paper, penggunaan obat-obatan (d)

10. Bagaimana atribut system surveillance berdasarkan WHO?
11. Konsep pencegahan dari epidemiologi?
12. Apa perbedaan surveillance epidemiologi dengan survei epidemiologi yang biasa?
13. Apa menyebabkan faktor atau kriteria penyakit yang disebut KLB?
14. KLB disebabkan oleh?

KEL 10 – drg. Any Setyawati, Sp.KG

12. Definisi dari epidemiologi penyakit menular dan tidak menular?

- a. Nadia i. Penyakit menular cabang epidemiologi yang mempelajari penyakit yang dapat menular dari kontak langsung atau tidak langsung (Malaria, DHD, HIV/AIDS, Hepatitis, dan TBC) ii. Penyakit tidak menular cabang epidemiologi yang mempelajari penyakit yang tidak menular biasanya dipengaruhi oleh faktor lingkungan

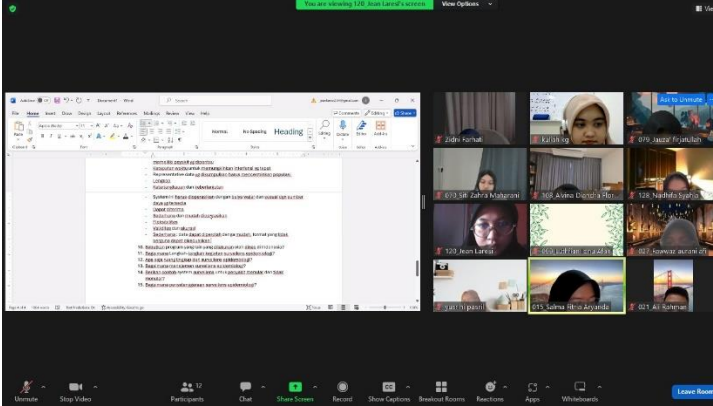
13. Apa yang dimaksud dengan sistem surveilans yang sederhana?

- a. i. b.

14. Apa yang dimaksud dengan sistem surveilans yang sederhana?

15. Sebutkan dan jelaskan communicable dan non-communicable disease di Indonesia

KEL 11 – drg. Yusrini Pasril, Sp.KG



13. Apakah terdapat perbedaan dalam prosedur surveilans epidemiologi penyakit menular dan tidak menular?

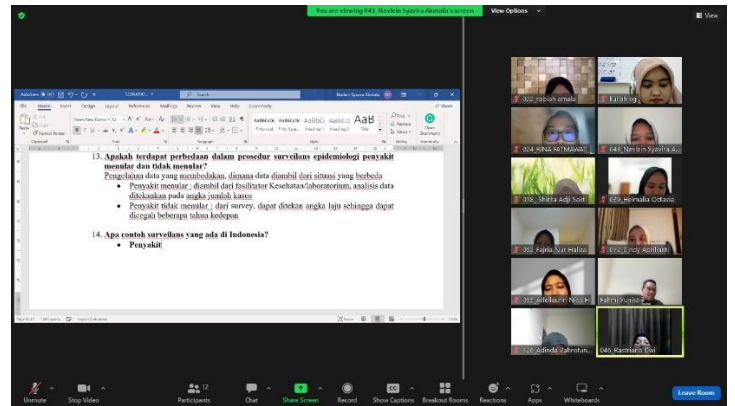
Perbedaan yang membedakan, dimana data diambil dari tingkat yang berbeda

- Penyakit menular, diambil dari fasilitas kesehatan/labortorium, analisis data dilakukan pada angka jumlah kasus
- Penyakit tidak menular, data survey, dapat diindeks angka laju sehingga dapat dicegah sebelum timbul kodongan

14. Apa contoh surveilans yang ada di Indonesia?

- Penyakit

KEL 12 – Dr. drg. Fahmi Yunisa, Sp.Prof



13. Apakah terdapat perbedaan dalam prosedur surveilans epidemiologi penyakit menular dan tidak menular?

Perbedaan yang membedakan, dimana data diambil dari tingkat yang berbeda

- Penyakit menular, diambil dari fasilitas kesehatan/labortorium, analisis data dilakukan pada angka jumlah kasus
- Penyakit tidak menular, data survey, dapat diindeks angka laju sehingga dapat dicegah sebelum timbul kodongan

14. Apa contoh surveilans yang ada di Indonesia?

- Penyakit