

Nama Kelompok :

1.

3.

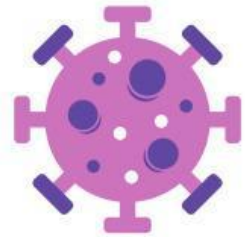
2.

4.

Kelas :

VIRUSES

RESEARCH ACTIVITY



Tujuan Pembelajaran :

- 10.3 Peserta didik mampu mengidentifikasi penyakit yang disebabkan virus melalui diskusi kelompok dan presentasi dengan baik
- 10.4 Peserta didik mampu menganalisis pencegahan dan pengobatan infeksi virus melalui diskusi kelompok dan presentasi dengan baik
- 10.5 Peserta didik mampu merumuskan gagasan dari masalah mengenai penanganan virus tertentu melalui diskusi kelompok dan presentasi dengan baik

Diskusikan Permasalahan Berikut Dengan Kelompokmu dan Presentasikan Hasilnya di Depan Kelas

CEMATI KASUS BERIKUT!

Selama lebih dari dua tahun berjuang melawan COVID-19, kini muncul lagi suatu virus yang mencuri headline. Monkeypox, virus yang pertama kali ditemukan pada tahun 1958 ini, menyebar ke lebih dari 20 negara, termasuk Indonesia. Apakah ini pertanda pandemi baru? ataukah monkeypox hanya akan datang dan pergi?



Untuk info lebih lanjut,
silakan scan kode berikut



Tonton ini dulu yuk



A large, stylized, light purple virus particle with several protruding spikes is positioned in the top left corner of the page.

QUESTION 1

Apa yang menyebabkan virus monkeypox berkembang lagi?

QUESTION 2

Bagaimana monkeypox bisa masuk ke Indonesia dan bagaimana cara penularannya?

A large, stylized, light purple virus particle with several protruding spikes is positioned in the top left corner of the page.

QUESTION 3

Apakah monkeypox akan menjadi pandemi baru setelah Covid-19?

QUESTION 4

Apa yang harus kita lakukan untuk mencegah penularan monkeypox ini?