

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**

### **BACALAH CUPLIKAN ARTIKEL BERIKUT!**

#### **Kasus Monkeypox Bertambah di Indonesia Akibat Sex Berisiko**

Kasus konfirmasi cacar monyet atau monkeypox di Indonesia bertambah. Berdasarkan data harian yang diterima per tanggal 22 Oktober 2023, kasus konfirmasi dilaporkan bertambah menjadi 7 kasus sejak pertama kali dilaporkan pada 13 Oktober 2023, atau 8 kasus sejak pertama kali terkonfirmasi di pertengahan 2022.

Data terakhir menunjukkan bahwa, seluruh pasien terkonfirmasi monkeypox adalah laki-laki usia produktif. Mayoritas atau sekitar 71% adalah laki-laki berusia 25-29 tahun, sementara 29% diantaranya adalah laki-laki berusia 30-39 tahun. Dari hasil penelusuran diketahui 6 pasien monkeypox juga merupakan Orang Dengan HIV (ODHIV), dan memiliki orientasi Biseksual.

Sumber : <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20231023/1544066/kasus-monkeypox-bertambah-di-indonesia-akibat-sex-berisiko/>

Untuk info lebih lanjut,  
silakan scan kode berikut



Tonton ini dulu yuk



## QUESTION 1

Apa saja yang termasuk dalam jenis hubungan seks berisiko?

## QUESTION 2

Bagaimana pendapatmu mengenai pelaku hubungan seks berisiko ini?

### QUESTION 3

Apa keterkaitan antara hubungan seks berisiko dengan penularan monkeypox?

### QUESTION 4

Mengapa pelaku hubungan seks berisiko mudah tertular monkeypox?