

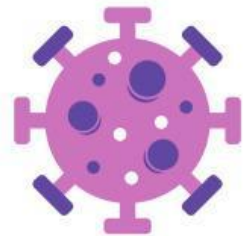
Nama Kelompok :

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Kelas :

VIRUSES

RESEARCH ACTIVITY



Tujuan Pembelajaran :

- I0.3 Peserta didik mampu mengidentifikasi penyakit yang disebabkan virus melalui diskusi kelompok dan presentasi dengan baik
- I0.4 Peserta didik mampu menganalisis pencegahan dan pengobatan infeksi virus melalui diskusi kelompok dan presentasi dengan baik
- I0.5 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**

CERMATI KASUS BERIKUT!

Kasus DBD Berpotensi Naik Memasuki Musim Penghujan, Upaya Pencegahan dan Manajemen Vektor Efektif jadi Kunci Utama

Tren kasus Demam Berdarah Dengue (DBD) terpantau masih mengalami kenaikan hingga akhir Oktober 2023. Tercatat hingga pekan ke-43, angka kesakitan DBD di Kalbar telah menyentuh angka 4.304 kasus, dengan catatan jumlah kematian 48 kasus.

Sebagai informasi, dari total 4.304 kasus DBD yang terdata oleh Dinkes Kalbar, Kabupaten Kubu Raya menjadi daerah dengan rincian kasus tertinggi dengan 935 angka kesakitan, dan 4 kasus kematian. Disisi lain, Kabupaten Mempawah menjadi daerah dengan catatan angka kematian tertinggi dengan 11 kasus, dari 594 kasus DBD yang terdata. (Dinkes Kalbar Prov.)

Sumber : <https://dinkes.kalbarprov.go.id/berita/kasus-dbd-berpotensi-naik-memasuki-musim-penghujan-upaya-pencegahan-dan-manajemen-vektor-efektif-jadi-kunci-utama/>

Untuk info lebih lanjut,
silakan scan kode berikut



Tonton ini dulu yuk



QUESTION 1

Mengapa penyakit DBD bisa mewabah di Indonesia?

QUESTION 2

Apa gejala dari penyakit DBD ini?

QUESTION 3

Bagaimana cara penularan dari penyakit DBD ini?

QUESTION 4

Apakah cara yang efektif untuk menanggulangi penyebaran penyakit DBD ini?