

Simbiosis: Interaksi Makhluk Hidup yang Harmonis



Muhammad Yusuf Wafa Amru - 2552000081

Nama:

No:



Apa Pengertian Simbiosis?



Pilihlah satu jawaban yang paling tepat dari pilihan di bawah ini:

Pilihan Jawaban



A. Hubungan sementara antara dua makhluk hidup yang tidak saling memengaruhi

B. Interaksi jangka panjang antara dua makhluk hidup yang memengaruhi kehidupan salah satu atau keduanya

C. Proses reproduksi makhluk hidup secara bersama-sama

D. Persaingan antara dua spesies untuk mendapatkan makanan

Tahun 2020

Jenis simbiosis manakah yang memberikan manfaat bagi kedua organisme yang terlibat?

A. Parasitisme

B. Komensalisme

C. Mutualisme

D. Netralisme



Contoh simbiosis parasitisme yang paling tepat adalah...

A. Lebah dan bunga

B. Kutu dan anjing

C. Ikan remora dan hiu

D. Ikan badut dan anemon laut





Tahun 2026

Simbiosis yang saling menguntungkan kedua makhluk hidup disebut ...



Jawab



Halaman 05



Benalu dan pohon mangga merupakan contoh simbiosis...



Jawab





Burung jalak yang memakan kutu pada tubuh kerbau merupakan contoh simbiosis _____

Jawab



Tahun 2026



Mutualism
e



Komensali
sme



Parasitisme



Mutualism
e



Parasitism
e



Mutualisme

Parasitisme

Komensalisme

Mutualisme	Parasitisme	Komensalisme

Mengategorikan Simbiosis



Tahun 2026

Halaman 09