

Nama :

No. Presensi :

# EVALUASI

## Pelajaran

### Petunjuk

Bacalah soal di bawah ini dengan teliti

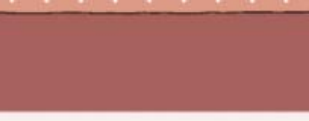
Periksa kembali jawabanmu sebelum dikumpulkan

Selamat Menggerjakan :),

Seretlah pilihan jawaban di sebelah kanan ke dalam kolom yang sesuai!

Komponen Biotik

Komponen Abiotik



Matahari

Pohon Mangga

Tanah

Ulat Bulu

Kelelawar

Udara

Identifikasilah jenis makanan hewan di bawah ini!



Berilah tanda silang pada huruf a, b, c, atau d di depan jawaban yang benar!

1 Perhatikan tabel berikut!

No	Pernyataan
1	Seekor kambing memakan rumput di lapangan
2	di sebuah kolam, terdapat sekumpulan ikan emas
3	seekor kerbau sedang mandi di sungai
4	dalam sebuah pot terdapat sekumpulan semut dan sekumpulan cacing tanah

Berdasarkan tabel tersebut, yang merupakan populasi ditunjukkan oleh nomor ....

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

Isilah titik-titik di bawah ini dengan jawaban yang benar!

2 Taman Nasional Bunaken memiliki ekosistem terumbu karang yang sangat kaya. ada sekitar 390 spesies terumbu karang di wilayah ini. Spesies alga yang dapat di temui di Taman Nasional Bunaken, yaitu *Caulerpa*, *Halimeda*, dan *Padina*. Sementara itu, spesies rumput laut yang banyak ditemui yaitu *Thalassia hemprichii*, *Enhalus acoroides*, dan *Thalassiaodendron ciliatum*. Taman Nasional Bunaken juga memiliki berbagai spesies ikan, mamalia laut, reptil, burung, moluska, dan mangrove. sekitar 90 spesies ikan tinggal di perairan wilayah ini.

Ide pokok paragraf tersebut terdapat pada kalimat yang ke ....

Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan jawaban yang benar!

3 Ekosistem merupakan hubungan saling ketergantungan antara makhluk hidup dengan benda mati. misalnya, seekor kambing membutuhkan air untuk minum, tumbuhan membutuhkan sinar matahari untuk melakukan fotosintesis, dan manusia membutuhkan udara untuk bernapas. Namun, apabila komponen benda mati hilang dari bumi, apakah kemungkinan yang dapat terjadi pada keberlangsungan hidup makhluk hidup? jelaskan pendapatmu!