



PEMERINTAH DAERAH KOTA CIMAHI
DINAS PENDIDIKAN
SEKOLAH DASAR NEGERI PADASUKA MANDIRI 4
PENILAIAN TENGAH SEMESTER (PTS) 1
TAHUN PELAJARAN 2020/2021



MATA PELAJARAN : **Bahasa Indonesia** **NAMA** :
KELAS : **VI (ENAM)** **NISN** :
HARI/TANGGAL : **NO ABSEN** :
WAKTU : **60 MENIT**

KD 3.1

I. Tulislah huruf A, B, C, atau D dengan memilih jawaban yang paling benar !

1. Tumbuhan yang berkembang biak secara generatif menggunakan
A. daun B. buah C. biji D. Batang
2. Bagian bunga yang berfungsi sebagai alat perkembangbiakan generative adalah . . .
A. putik dan mahkota C. benang sari dan putik
B. mahkota dan kelopok D. kelopak dan benang sari
3. 1. Burung elang 2. Domba 3. Ikan lele 4. Katak sawah 5. Kerbau
Hewan yang berkembang biak secara ovipar adalah nomor
A. 1,2 dan 3 C. 2 , 3 dan 5
B. 1, 3 dan 4 D. 2, 4 dan 5

Nama Hewan	Cara Berkembangbiak
1. Sapi	A. Ovipar
2. Kura-kura	B. vivipara
3. Ikan lele	C. Ovovivipar
4. Ikan hiu macan	
5. Ikan mas	

Pasangan hewan cara perkembangbiakannya yang benar adalah

Pastikan kewajiban perlindungan alaminya yang benar dalam ...

- A. 1-C, 2-A, dan 3-B
- B. 2-A, 3 -B dan 5- C
- C. 2-B , 4 -C dan 5-A
- D. 1-B , 4-C dan 5 -A

5. Makhluuk hidup kita lestarikan karena

- A. dapat menjaga keseimbangan ekosistem
- B. dapat dimanfaatkan sebanyak banyaknya
- C. Untuk bahan percobaan laboratorium
- D. Untuk diperjual belikan

II. Isilah titik-titik di bawah ini dengan benar !

6. Penyerbukan yaitu jatuhnya serbuk sari ke
7. Jahe, kunyit, dan lengkuas berkembang biak dengan cara
8. Tumbuhan bersel satu, seperti ganggang hijau dapat berkembang biak dengan cara....
9. Burung Elang berkembang biak dengan cara ...
10. Kelompok hewan mamalia berkembang biak dengan cara vivipar. Salah satu ciri hewan mamalia adalah

III. Jawablah pertanyaan di bawah ini !

12. Sebutkan 5 cara perkembangbiakan tumbuhan secara vegetatif buatan !

13. Sebutkan 3 cara hewan berkembang biak!