

A.

**PILIHAN GANDA**

1). Hewan berikut ini yang memakan biji-bijian adalah....



A. Burung kolibri



B. Burung pipit



C. Burung elang

2). Dalam ekosistem sawah, ular memakan....



A. Padi



B. Burung pipit



C. Tikus

3). Hewan yang suka berkокok adalah....



A. Ayam



B. Kucing



C. Singa

**B.**

**ISIAN SINGKAT**

- 1). Hewan yang memiliki belalai yaitu.....
- 2). Hewan yang memakan tumbuhan dinamakan....
- 3). Hewan pemakan segala dinamakan...

**C.**

**URAIAN**

- 1). Jelaskan yang dimaksud dengan hewan amfibi, dan sebutkan contohnya!
- 2). Ada 3 jenis habitat air yang membedakan tempat tinggal dan ciri hewan yang ada di dalamnya, yaitu....
- 3). Apakah yang dimaksud hewan mamalia? Jelaskan!

**D.****WORDSEARCH**

K	A	C	U	L	S	N	B	T
B	Y	Z	C	V	I	K	S	D
C	A	D	F	G	R	A	W	E
H	M	I	E	L	I	R	K	Q
A	K	I	L	S	P	B	E	W
F	G	H	Y	T	N	P	O	L
C	I	D	F	V	G	M	Z	X
H	E	R	B	I	V	O	R	A

**E.****PILIHAN JAWABAN LEBIH DARI 1**

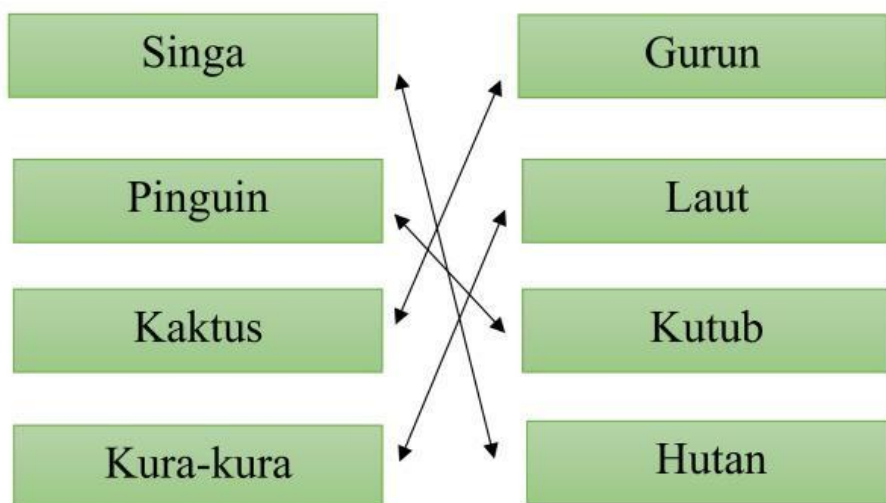
- 1). Katak berkembang biak dimana....
  - I. Darat
  - II. Udara
  - III. Air
  - IV. Laut
  
- 2). Di bawah ini, mana saja yang termasuk komponen biotik dalam ekosistem?
  - I. Tumbuhan
  - II. Hewan
  - III. Batu

- IV. Bakteri  
V. Jamur
- 3). Faktor-faktor apa yang mempengaruhi pola perkembangan pada hewan....
- I. Musim
  - II. Ketersediaan makanan
  - III. Tingkat Predasi
  - IV. Kepadatan populasi
  - V. Perubahan iklim

F.

**MAKE A MATCH**

1). Cocokkan hewan di bawah ini dengan habitat yang sesuai!



2). Cocokkan istilah ekosistem di bawah ini dengan deskripsi yang tepat!



Terdapat banyak spesies tumbuhan dan hewan, dan curah hujan tinggi.



Lingkungan air asin yang luas dan banyak biota laut yang beragam.



Daerah dengan sedikit hujan, banyak rumput, dan sedikit pohon.

3). Di bawah ini pasangan yang tepat adalah...

Predator

Menghasilkan makanan melalui fotosintesis.

Produsen

Menghasilkan oksigen.

Atmosfer

Memakan tumbuhan dan hewan lain.