## ASESMEN SUMATIF SEMESTER GANJIL SUMATMADRASAH IBTIDAIYAH KECAMATAN SINGOSARI TAHUN PELAJARAN 2024/2025

ı			AHUN FELAJA	KAN 2024/2025					
	Mata I	Pelajaran : IPAS		Nama :					
	Kelas	: III (tiga)		Hari/Tgl. :					
I.	Ber	Berilah tanda silang (x) pada huruf a, b, c dan d pada jawaban yang tepat!							
	1.	Hewan yang sering a. ayam	kita jumpai di rumal b. kucing	n dan suka mengeong c. kambing		 sapi			
	2.	Ayam betina mengh a. telur	asilkan b. susu	c. madu	d.	kulit			
	3.	Hewan yang hidup of a. kambing	li air dan memiliki s b. kucing	isik adalah c. ikan	d.	burung			
	4.	Hewan yang memilik lumpur adalah a. kambing	ki paruh panjang da b. burung bangau	n digunakan untuk me ı c. sapi		akanan di dalam kuda			
	5.	Salah satu contoh ha	ewan melata adalal b. ayam	n c. ular	d.	katak			
	6.	Hewan yang menyusa. mamalia	sui seperti kucing, a b. aves	anjing, harimau, monye c. amfibi		t pisces			
	7.	Yang dimaksud hew a. hewan yang hidu b. hewan yang seng c. hewan yang hidu d. hewan yang hidu	p d <sup>i</sup> hutan gaja di pelihara mar p di air						
	8.	Hewan yang memilik a. katak	ki kaki yang sangat b. sapi	kuat dan dapat melom c. kecoa		adalah ikan			
	9.	Hewan yang tidak di a. hewan liar b. Hewan yang hidu		ari makan sendiri diseb c. hewan pelihara d. hewan jinak					
	10.	Гаhapan pertama dal a. dewasa	am siklus kehidupa b. bayi	n manusia adalah c. remaja	d.	anak - anak			
	11.	Setelah bayi tumbuh a. orang tua	ı, ia menjadi seorar b. anak - anak	g c. lansia	d.	dewasa			
	12.	Pada tahap remaja, a. masa balita b. perubahan fisik da		ngalami c. masa dewasa d. Masa tua					
	13.	Tahapan awal dalan	n siklus hidup kupu-	kupu dimulai dari					
		a. Kepompong	b. telur	c. Ulat	d.	Kupu-kupu			
	14.	Setelah telur meneta a. kupu-kupu	as, seekor katak ak b. ulat	an menjadi c. katak	d. b	erudu/kecebong			
	15.	Fase tanaman dimula. biji/benih	ai dari b. tumbuhan mud	a c. akar	d.	tunas			
	16.	Dalam siklus hidup a a. telur	ayam, fase setelah b. anak ayam	anak ayam adalah c. ayam dewasa		ulat			
	17.	Fase terakhir dalam a. benih b. daun	siklus hidup pohon	adalah					

d. pohon besar yang menghasilkan buah

18.	Hewan-hewan yang a. invertebrata	memiliki tulang belaka b. vertebrata	_	termasuk dalam kat berpori	_	ri hewan lunak
19.	Salah satu contoh he a. katak	ewan mamalia adalah . b. ayam		sapi	d.	bebek
20.	Herbivora adalah hera. tanaman	wan yang memakan b. daging		Hewan lain	d.	tikus
21.	Jumlah spesies her a. 100	wan yang sudah dite b. 1000		kan oleh para ilmu 1,2 juta		n sebanyak 3 juta
22.	Tumbuhan memerluka. air dan cahaya	kan untuk tumbuh d b. angin	•	gan baik. suara	d.	api
23.	Hewan yang baru lah a. langsung berlari b. tidak tumbuh	nir biasanya		mengalami pertumb berubah warna	ouha	an
24.	Yang dimaksud pertumbuhan pada makhluk hidup adalah a. perubahan warna c. perubahan tinggi dan berat b. perubahan bentuk saja d. berhenti bertambah besar					
25.	Karnivora adalah heva. tumbuhan	wan pemakan b. daging	C.	sayur	d.	pohon
1	-61					

## II. Jodohkan pertanyaan berikut dengan jawaban yang tepat!

No.	Pertanyaan	Jawaban
1.	Hewan yang bertelur.	a. amfibi
2.	Fungsi cakar pada hewan.	b. melata
3.	Fase pertama pada siklus hidup ayam.	c. mencengkeram
4.	Ular bergerak dengan cara	d. bebek
5.	Hewan yang hidup di dua alam, baik darat maupun air.	e. telur

## III. Jawablah dengan singkat pertanyaan di bawah ini!

- 1. Hewan burung hantu memiliki mata yang besar dan tajam, yang berfungsi untuk ...
- 2. Dalam siklus hidup katak, fase setelah berudu adalah ...
- 3. Tahapan siklus kehidupan manusia dimulai dari bayi, anak-anak ... dan ....
- 4. Dalam siklus hidup kupu-kupu, setelah menjadi ulat akan berubah menjadi ... sebelum menjadi kupu-kupu dewasa.
- 5. Manusia mulai belajar berjalan pada tahap ....

## IV. Jawablah pertanyaan di bawah ini!

- 1. Sebutkan 3 hewan kaki beruas!
- 2. Berikan contoh hewan yang tidak memiliki gigi dan bagaimana mereka makan!
- 3. Sebutkan 3 cara perkembangbiakan pada hewan!
- 4. Apa yang membedakan hewan yang hidup di air dengan hewan yang hidup di darat?
- 5. Sebutkan 2 hewan yang mengalami metamorfosis sempurna!