



**PEMERINTAH KABUPATEN SINJAI
DINAS PENDIDIKAN
SD NEGERI 69 BALANG - BALANG**

Jl. Balakia No. A.18 Kel. Balakia, Kec. Sinjai Barat ☒ 92653

SOAL PENILAIAN TENGAH SEMESTER (PTS)

Tema : 1. Organ Gerak Hewan dan Manusia

Kelas/ Smt : V (Lima)/ Ganjil

Tahun Pelajaran : 2023/2024

Nama Siswa :

Mapel	No. Soal	Nilai	Ketuntasan	TTD Guru	TTD Orang Tua
PPKn	1,4,7				
Indonesia	2,5,12				
IPA	3,6,13				
IPS	8,10,14				
SBdP	9,11,15				

A. PILIHAN GANDA

Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberi tanda silang (×) pada pilihan jawaban yang paling benar!

1. Perhatikan ilustrasi berikut!

Memilih ketua RT dengan kesepakatan bersama merupakan contoh penerapan sila pancasila .
Sila yang sesuai dengan ilustrasi tersebut

- A. Ketuhanan Yang Maha Esa
- B. Kemanusiaan yang adil dan beradab
- C. Persatuan Indonesia
- D. Kerakyatan yang dipimpin oleh hikmat kebijaksanaan dalam permusyawaratan/ perwakilan

2. Perhatikan teks berikut!

Kehidupan ikan dalam air

Ikan merupakan hewan yang hidup di air. Ikan dapat dijumpai di laut ataupun di perairan tawar. Selain insang, ikan juga memiliki gurat sisi. Gurat sisi berfungsi untuk mengetahui tekanan air di tempat ikan hidup.

Berdasarkan teks tersebut, ide pokoknya adalah ...

- A. kehidupan ikan dalam air
- B. ikan juga memiliki gurat sisi
- C. ikan merupakan hewan yang hidup di air
- D. ikan dapat dijumpai di laut ataupun di perairan tawar

3. Perhatikan gambar berikut!



Alat gerak yang dimiliki hewan tersebut adalah...

- A. Sisik
- B. Sirip
- C. Perut
- D. Kaki

B. PILIHAN GANDA KOMPLEKS

Berilah tanda centang (✓) pada jawaban yang benar! Jawaban dapat lebih dari satu.

4. Perhatikan pernyataan-pernyataan berikut!
1. Mengganggu teman yang sedang beribadah
 2. Membantu teman yang sedang terkena musibah
 3. Mengikuti pemilihan ketua kelas
 4. Mencintai dan membeli produk luar negeri

Berdasarkan pernyataan tersebut, berilah tanda centang (✓) jawaban dapat lebih dari satu contoh perilaku yang sesuai dengan nilai-nilai yang terkandung dalam sila pancasila !

Pernyataan	Benar	Salah
1		
2		
3		
4		

5. Perhatikan pernyataan-pernyataan berikut!

1. Menentukan topik dari paragraf yang akan di buat
2. Menyusun kalimat-kalimat tersebut menjadi sebuah paragraf yang rancu
3. Menulis kembali semua paragraf yang akan dibuat
4. Mengembangkan kalimat dan ide pokok tersebut menjadi beberapa kalimat

Berdasarkan pernyataan tersebut berilah tanda centang (✓) pada pernyataan benar atau salah langkah-langkah mengembangkan ide pokok!

Pernyataan	Benar	Salah
1		
2		
3		
4		

6. Perhatikan gambar berikut!



Berdasarkan gambar tersebut, beri tanda centang (✓) pernyataan yang benar nama tulang sesuai nomor gambar !

Pernyataan	Benar	Salah
Gambar 1 adalah tulang lengan atas		
Gambar 2 adalah tulang pengumpil		
Gambar 3 adalah tulang telapak tangan		
Gambar 4 adalah tulang jari tangan		

C. MENJODOHKAN

7. Perhatikan gambar berikut!



Gambar A



Gambar B



Gambar C



Gambar D

Berdasarkan gambar tersebut, beri garis penghubung antara penerapan nilai –nilai luhur setiap sila pancasila yang sesuai dengan gambar!

Gambar		Penerapan Nilai luhur dari sila-sila Pancasila
A	•	Made menghormati Soni untuk beribadah ke mesjid.
B	•	Soni dan teman-teman memilih Jonas sebagai ketua tim sepak bola.
C	•	Maria mau berteman dengan Siti yang berbeda suku dengannya.
D	•	Fitri membawa roti cukup banyak dan membagikan kepada teman-temannya secara adil.

8. Perhatikan gambar berikut!



Gambar 1



Gambar 2



gambar 3



Gambar 4

Berdasarkan gambar tersebut, beri garis penghubung antara gambar dengan luas wilayahnya!

Gambar			Luas Wilayah
1	•	•	319.036 km ²
2	•	•	473.481 km ²
3	•	•	743.330 km ²
4	•	•	174.600 km ²

9. Perhatikan gambar berikut!



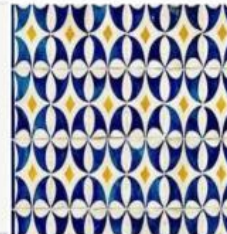
Gambar A



Gambar B



Gambar C



Gambar D

Berdasarkan gambar tersebut, beri garis penghubung antara gambar dengan jenis-jenis ilustrasi!

Gambar			Jenis ilustrasi
A	•	•	Karikatur
B	•	•	Kartun
C	•	•	Dekoratif
D	•	•	Realis

D. ISIAN SINGKAT

Isilah titik-titik berikut ini dengan jawaban yang tepat !

10. Perhatikan gambar berikut!



Kenampakan alam yang tampak pada gambar di atas adalah

11. Perhatikan gambar berikut!



Berdasarkan gambar di atas, terdiri atas bagian

E. URAIAN

Jawablah pertanyaan berikut dengan tepat!

12. Bacalah paragraf berikut!

Tarantula merupakan salah satu jenis laba-laba raksasa. Tarantula termasuk kelompok hewan nokturnal. Hewan nokturnal berarti hewan yang aktif pada malam hari. Pada malam hari, tarantula biasanya mencari mencari makan. Makanan utama tarantula adalah serangga.

Tarantula dapat dijumpai di daerah tropis, subtropics, dan daerah kering. Itulah beberapa ciri dari tarantula.

Tuliskan ide pokok dari tiap paragraf

Jawaban :

.....

.....

.....

.....

13. Perhatikan gambar berikut!



a. Berdasarkan ada tidaknya tulang belakang, termasuk kelompok apakah hewan di atas?

Jawaban :

.....

b. apa alat gerak yang dimiliki oleh hewan pada gambar di atas ?

.....

14. Perhatikan gambar berikut!



Berdasarkan gambar di atas, jelaskan letak geografis wilayah/ negara yang terdapat pada gambar tersebut!

Jawaban :

.....

.....

.....

15. Perhatikan gambar berikut!



Berdasarkan gambar di atas, tuliskan 5 unsur-unsur dalam gambar tersebut!

Jawaban :

.....

.....

.....

"Selamat Mengerjakan"