



**PEMERINTAH KOTA PALANGKA RAYA
DINAS PENDIDIKAN
SDIT ALAM IKM AL MUHAJIRIN**

**PENILAIAN AKHIR SEMESTER 1 (PAS-1)
TAHUN PELAJARAN 2021/2022**

LEMBAR SOAL

Mata Pelajaran : Bahasa Indonesia
Satuan Pendidikan : SD
Kelas / Semester : III (tiga) / 1 (satu)
Hari / Tanggal : Selasa, 14 Desember 2021
Waktu : 2 x 35 Menit
Nama :

PETUNJUK UMUM

A. Soal Pilihan Ganda

1. Pilihlah jawaban yang tersedia pada lembar soal.
2. Tulislah lebih dahulu nama dan kelas pada kolom yang tersedia
3. Periksa dan bacalah soal-soal sebelum kamu menjawabnya.
4. Laporkan pada Pengawas Kelas jika terdapat tulisan kurang jelas, naskah yang tidak lengkap atau rusak.
5. Kerjakan setiap soal dengan teliti dan benar.
6. Dahulukan menjawab soal-soal yang kamu anggap mudah.
7. Berilah tanda silang (X) pada huruf A, B, atau C di depan pernyataan yang paling tepat.
8. Bila ada pilihan ganda terdapat jawaban yang dianggap salah, dan kamu ingin memperbaikinya, coretlah dengan dua garis lurus mendatar pada jawaban yang dianggap salah, kemudian berilah tanda silang (X) pada huruf di depan jawaban yang benar.
9. Contoh : Jawaban semula : ~~A~~ B C
Diperbaiki menjadi : A B ~~C~~

B. Soal Isian Pendek

1. Bacalah soal dengan teliti.
2. Jawablah pertanyaan dengan mengisi titik-titik yang tersedia di lembar soal.
3. Koreksi ulang sebelum jawaban dikumpulkan.

C. Soal Isian Panjang (ESSAY)

1. Bacalah soal dengan teliti dan pahami perintahnya.
2. Jawablah pertanyaan di lembar soal atau lembar jawaban yang diberikan oleh pengawas.
3. Koreksi ulang sebelum jawaban dikumpulkan.

SELAMAT BEKERJA

I. Soal Pilihan Ganda

Berilah tanda silang (x) pada salah satu huruf a, b, atau c pada jawaban yang paling benar!

- Bacalah pernyataan berikut.
 - Ikan patin bernapas menggunakan insang
 - Sapi bernapas menggunakan permukaan kulit
 - Cacing bernapas menggunakan paru-paru
 - Nyamuk bernapas menggunakan trakeaPernyataan terkait alat pernapasan makhluk hidup yaitu
 - (i) dan (ii)
 - (i) dan (iv)
 - (ii) dan (iii)
- Saat usia satu tahun, Ina belum bisa berlari. Sekarang Ina sudah berusia 6 tahun dan bisa berlari. Artinya Ina mengalami
 - Perkembangan
 - Pertumbuhan
 - Perkembangbiakan
- Kalimat terkait belalang berikut yang benar adalah
 - Belalang berkembangbiak dengan cara melahirkan
 - Belalang bergerak dengan cara berenang
 - Ukuran tubuh belalang bertambah besar karena mengalami pertumbuhan
- Tumbuhan cocor bebek berkembang biak dengan ... daun.
Kata tepat untuk mengisi titik-titik di atas adalah
 - Tunas
 - Biji
 - Umbi
- Tumbuhan berikut yang berkembang biak secara alami menggunakan umbi yaitu
 - Singkong dan kentang
 - Mangga dan alpukat
 - Pisang dan bambu
- Bacalah penggalan dongeng berikut.

Di suatu hari yang cerah, terdapat seekor binatang yang terkenal sangat licik di dalam hutan, yaitu adalah Si Kancil. Pada hari itu, Kancil sedang bersantai di bawah pohon besar dengan hembusan angin sepoi-sepoi yang membuat Kancil menjadi mengantuk.

Untuk mengusir rasa kantuknya, ia akhirnya memutuskan untuk jalan-jalan menelusuri hutan. Sambil berjalan, Kancil membusungkan dadanya dan berkata,

"Siapa di hutan ini yang tidak mengenalku. Si pintar, si cerdik yang banyak akal. Setiap masalah pasti dapat ku selesaikan dengan mudah," kata Si Kancil.

Kancil dalam penggalan dongeng di atas memiliki sifat yang

- Licik dan sombong
- Senang berbagi
- Ramah kepada semua penghuni hutan

7. Bacalah penggalan dongeng berikut.

Disebuah hutan hiduplah seekor kancil yang sombong karena kemampuan berlarnya dan mengajak kura-kura untuk melakukan lomba lari dengannya.

Dengan rendah hati dan percaya diri, kura-kura pun menerima ajakan kancil. Keesokan paginya, keduanya menuju kawasan hutan tempat lomba lari. Sesuai dengan perkiraan si kancil, ia berhasil lari dengan sangat cepat dan mengalahkan kura-kura yang tertinggal di belakang.

Namun, ketika kancil mendekati garis *finish*, ia memutuskan untuk istirahat di bawah pohon rindang karena beranggapan bahwa lawannya itu masih sangat lama tiba. Sampai akhirnya si kancil tertidur pulas dan tidak menyadari bahwa kura-kura telah lebih dulu sampai digaris finish.

Pesan baik dari penggalan dongeng tersebut adalah

- Bersikap sombong kepada semua orang
- Tetap rendah diri sehebat apapun dirimu
- Selalu malu dan tidak percaya diri dengan orang lain

8. Bacalah percakapan berikut.

Joko :“Apakah rumput liar disekitar bunga mawar ini harus selalu dicabuti pak?”

Pak Ahmad :“Tentu saja Joko. Rumput liar ini dapat mengganggu pertumbuhan bunga mawar.”

Joko :“Oh jadi begitu. Untuk pemberian pupuknya sendiri dilakukan berapa kali pak?”

Pak Ahmad :“Kita harus memberi pupuk di sekitar tanaman 15-20 hari sekali.

Pemupukan tanaman bunga dilakukan setiap

- 1-5 hari sekali
- 10-15 hari sekali
- 15-20 hari sekali

Penggalan dongeng berikut untuk menjawab soal nomor 9 dan 10.

Diawali dengan seekor belalang yang tengah bersantai sambil bernyanyi di bawah pohon yang rindang. Ia memperhatikan kawanan semut dari kejauhan.

Belalang melihat bagaimana para semut yang sangat kecil ini saling bekerja keras mengumpulkan bahan makanan untuk musim dingin. Sesekali, Belalang mentertawakan apa yang sedang dikerjakan para semut.

Ketika tiba saatnya musim dingin, belalang pun menangis dan meringis kelaparan serta kedinginan karena tidak mempersiapkan kebutuhannya jauh-jauh hari. Sebab seluruh wilayah yang biasanya menyediakan makanan, kini sudah tak terlihat karena cuaca dingin yang sedang terjadi.

9. Kalimat sesuai isi penggalan dongeng di atas adalah
- Belalang sedang bekerja keras untuk mengumpulkan makanan
 - Semut mentertawakan belalang yang sedang mengumpulkan makanan
 - belalang menangis dan meringis kelaparan serta kedinginan karena tidak mempersiapkan kebutuhannya jauh-jauh hari
10. Pesan yang terdapat pada penggalan dongeng di atas adalah
- Tidak boleh sombong dan meremehkan usaha orang lain
 - Tidak perlu berusaha dalam menjalani hidup
 - Tidur saja ketika yang lain sedang sibuk bekerja
11. Besi yang terus menerus terkena air dan panas matahari akan
- Sulit dibentuk
 - Mudah lapuk
 - Berkarat
12. Perhatikan sifat-sifat benda berikut.
- Volume tetap
 - Bentuknya mengikuti bentuk wadahnya
 - Volume berubah-ubah
 - Bentuk tetap
- Sifat benda cair ditunjukkan oleh nomor
- 1) dan 3)
 - 1) dan 2)
 - 3) dan 4)
13. Peristiwa membeku terjadi pada
- Kapur barus yang mengecil dalam lemari
 - Agar-agar yang menjadi padat setelah didiamkan
 - Titik-titik air pada daun di pagi hari
14. Perubahan wujud benda dari padat menjadi gas disebut
- Menguap
 - Membeku
 - Menyublim
15. Perhatikan gambar berikut.



Gambar di samping menunjukkan peristiwa

- Mengembun
- Menguap
- Menyublim

16. Hari ini ibu memasak agar-agar. Ibu pergi ke warung sebelah rumah meninggalkan Rika sendiri untuk membeli gula karena kekurangan gula untuk bahan membuat agar-agar. Sedangkan kompor sudah dinyalakan. Penyelesaian masalah untuk Rika adalah
- Rika menyusul ibu ke warung
 - Rika membiarkan agar-agar di atas kompor
 - Rika mematikan kompor sementara ibu pergi ke warung
17. Dedi dan Santi duduk sebangku. Saat membuat tugas prakarya, salah satu bahan berupa benang milik Dedi ketinggalan. Santi membawa tiga benang untuk berjaga-jaga. Saran yang tepat untuk Santi adalah
- Dedi tidak mengerjakan tugas prakaryanya karena tidak memiliki cukup bahan
 - Sebaiknya santi meminjamkan satu benang miliknya kepada Dedi
 - Santi tidak menghiraukan dan pura-pura tidak tahu
18. Bacalah bacaan berikut.

Reza tidak sengaja memecahkan mangkuk saat di rumah Dika. Kemudian, Reza meminta maaf kepada Dika. Reza juga membersihkan pecahan mangkok tersebut.

Makna dari penyelesaian masalah sesuai bacaan adalah

- Saat tidak sengaja memecahkan mangkuk dapat diselesaikan dengan Reza segera meminta maaf kepada Dika dan membersihkan pecahan mangkuk
 - Saat tidak sengaja memecahkan mangkuk dapat diselesaikan dengan tidak mengakui kesalahan yang telah diperbuat
 - Saat tidak sengaja memecahkan mangkuk dapat diselesaikan dengan Reza langsung pulang ke rumah tanpa memberi tahu Dika
19. Perhatikan uraian berikut.
- Meminjam alat tulis milik teman saat ujian berlangsung
 - Sebaiknya jujur dan tidak mencontek saat mengerjakan soal ujian
 - Berisik ketika sudah menyelesaikan soal ujian saat ada teman yang masih mengerjakan
 - Sebaiknya mengganggu teman yang belum selesai mengerjakan soal ujian
- Saran yang tepat terkait pelaksanaan ujian ditunjukkan oleh nomor
- 2)
 - 4)
 - 3)
20. Perhatikan uraian berikut.

Permasalahan :

Rani melihat sampah berserakan di halaman sekolah. Rani merasa tidak nyaman saat melihat pemandangan tersebut.

Penyelesaian masalah :

Rani memungut sampah yang berserakan dan membuangnya ke tempat sampah.

Makna penyelesaian masalah berdasarkan uraian di atas adalah

- Rani membiarkan sampah yang berserakan di halaman sekolah
- Rani membawa pulang semua sampah yang berserakan tersebut
- Rani memungut sampah yang berserakan dan membuangnya ke tempat sampah

II. Isian Pendek

Isilah dengan jawaban yang tepat!

- Ayam Pak Andi bertelur tadi pagi.
Ayam yang bertelur menunjukkan makhluk hidup dapat
- Amati gambar berikut.



Anak pada gambar mengalami

Bacaan berikut untuk menjawab soal nomor 3 dan 4.

Merawat Tanaman Bunga Anggrek

Anggrek, juga dikenal sebagai *Orchidaceae*, adalah salah satu jenis bunga terindah dengan kelopaknya yang besar, mekar tahan lama, dan berwarna segar. Anggrek juga memiliki varian warna yang beragam, mulai dari warna putih, pink, magenta, ungu, kuning, hingga hitam.

Cara merawat anggrek yang pertama adalah dengan menaruhnya di tempat dan posisi yang tepat. Tempat terbaik untuk menaruh atau menyimpan anggrek di rumah adalah di posisi dengan cahaya alami yang terang dan tersaring. Cara merawat anggrek yang kedua adalah dengan memerhatikan sirkulasi udaranya. Cara merawat anggrek yang ketiga adalah dengan memotong atau memangkas tangkai-tangkai bunga yang sudah layu. Selalu siram tanaman anggrek dengan air keran bersuhu kamar seminggu sekali. Idealnya, zat berlumut yang mengelilingi akar anggrek tidak boleh sampai benar-benar kering. Harus ada lubang drainase di bagian bawah pot untuk memastikan kelebihan air mengalir sepenuhnya. Setahun sekali atau setiap 18 bulan, berikan anggrek sedikit ruang untuk bergerak. Pilih dan pindahkan ke pot yang sedikit lebih besar.

- Tanaman bunga anggrek harus diletakkan di tempat terbaik dengan cahaya alami yang
- Tanaman bunga anggrek harus selalu disiram dengan air keran bersuhu kamar ... sekali.
- Apabila air dalam gelas dimasukkan ke dalam botol, volumenya akan
- Bahan yang memiliki sifat keras, tidak menyerap air, dan tembus cahaya adalah
- Saran biasanya ditandai dengan kata ...

8. Bacalah percakapan berikut.

Tina : “Aku ingin menjadi juara olimpiade Matematika yang akan diselenggarakan besok, Eka.”
Eka : “Sebaiknya kamu ... dengan rajin supaya dapat memenangkan olimpiade tersebut.”

Kata yang tepat untuk melengkapi saran pada percakapan adalah

9. Perhatikan percakapan berikut.

Rika : “Cici, ayo kita bermain masak-masakan di taman!”
Cici : “Maaf, Rika, aku tidak bisa. Aku harus melaksanakan ibadah sore ini bersama seluruh keluargaku.”
Rizal : “Sebaiknya besok saja kita bermain saat memiliki waktu luang.”
Rika : “Baiklah.”

Saran yang terdapat pada percakapan di atas adalah

10. Budi melihat Raka kesulitan membawa banyak buku ke ruangan guru. Saran yang tepat untuk Budi adalah

III. Essay

Kerjakan soal-soal berikut!

1. Perhatikan penggalan bacaan “Perkembangbiakan Tumbuhan dengan Umbi” berikut.

Umbi dibedakan menjadi tiga jenis. Jenis-jenis umbi yaitu umbi akar, umbi batang, dan umbi lapis. Umbi akar berasal dari bagian akar. Umbi akar tidak berbuku-buku dan tidak memiliki mata tunas. Tumbuhan yang berkembang biak menggunakan umbi akar contohnya wortel, lobak dan singkong.

Tumbuhan apa saja yang berkembang biak dengan menggunakan umbi akar sesuai dengan bacaan di atas?

2. Buatlah kalimat menggunakan kata berikut.
- Menyiram
 - Pupuk
3. Sebutkan dua benda yang terbuat dari karet dan kegunaanya!
4. Kiki berbicara dengan orang lain saat Mira menyampaikan pendapat saat pemilihan ketua RT. Kiki juga tidak mendengarkan pendapat Mira. Tulislah saran yang tepat untuk Kiki! Dan tuliskan pendapatmu terhadap sikap Kiki tersebut!
5. Perhatikan penggalan bacaan berikut.

Anton dan Dedi ingin pergi ke sekolah dengan menggunakan sepeda. Ternyata saat ingin berangkat, rantai sepeda milik Dedi tiba-tiba lepas. Padahal saat itu Anton dan Dedi sedang terburu-buru.

Tuliskan penyelesaian masalah yang tepat untuk mengatasi masalah di atas!

KUNCI JAWABAN PAS-2 T.P 2021-2022 MAPEL BAHASA INDONESIA

A. PILIHAN GANDA

- | | |
|-------|-------|
| 1. B | 11. C |
| 2. A | 12. B |
| 3. C | 13. B |
| 4. A | 14. C |
| 5. A | 15. A |
| 6. A | 16. C |
| 7. B | 17. B |
| 8. C | 18. A |
| 9. C | 19. A |
| 10. A | 20. C |

B. ISIAN PENDEK

1. Berkembangbiak
2. Pertumbuhan
3. Terang dan tersaring
4. Seminggu
5. Tetap
6. Kaca
7. Sebaiknya atau hendaknya
8. Belajar
9. Sebaiknya besok saja kita bermain saat memiliki waktu luang
10. Sebaiknya Budi membantu membawakan sebagian buku yang dibawa oleh Raka

C. ESSAY

1. Jawaban :
Tumbuhan yang berkembang biak menggunakan umbi akar contohnya wortel, lobak dan singkong
2. Jawaban :
 - a. Ina menyiram tanaman bunga melati.
 - b. Cici memberi pupuk pada tanaman bunga anggrek.
3. Jawaban :
 - Penghapus digunakan untuk menghapus tulisan pensil
 - Ban sepeda digunakan pada sepeda agar dapat berjalan
4. Jawaban :
 - Sebaiknya Kiki tidak berbicara dengan orang lain dan mendengarkan dengan seksama saat ada yang menyampaikan pendapat.

- Menurut pendapat saya perbuatan Kiki tersebut adalah perbuatan yang tidak baik untuk dicontoh karena tidak menghargai dan menghormati orang yang sedang menyampaikan pendapat.

(Tergantung kepada jawaban masing-masing peserta didik)

5. Jawaban :

- Anton dan Dedi meminta tolong kepada ayah untuk memperbaiki rantai sepedanya sebentar agar dapat berangkat ke sekolah.
- Anton memberi tumpangan kepada Dedi untuk naik sepedanya ke sekolah.

(Tergantung pada pendapat masing-masing peserta didik)

Skor Penilaian

I. Pilihan Ganda

- Satu Butir Soal Pilihan Ganda Bobotnya 1,5

NA (PG) = Total Perolehan

II. Isian

- Skor Penilaian Untuk Nomor 1 s.d 10

Uraian Jawaban	Skor
Jawaban Betul	3
Jawaban Salah	1

NA (Isian) = Total Perolehan

III. Essay

- Skor Penilaian Untuk Nomor 1 s.d 5

Uraian Jawaban	Skor
Jawaban Benar	8
Jawaban Mendekati Benar	6
Jawaban Mengarah Ke Benar	4
Jawaban Kurang Tepat	2
Jawaban Salah	1

- NA (Essay) = Total Perolehan

IV. Penilaian Akhir

NILAI AKHIR = Nilai PG + Nilai Isian + Nilai Essay