



**DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**  
**UPTD SDN KHERYSURYAWAN.ID**  
**PENILAIAN TENGAH SEMESTER (PTS)**  
**TAHUN PELAJARAN 20../20..**

---

Nama	: .....	No absen	: .....
Hari / Tanggal	: .....	Waktu	: 90 Menit
Kelas	: IV (Empat)	Mata Pelajaran	: Tema 3 (Subtema 3)

---

**I. Berikan tanda silang (x) pada jawaban yang benar !**

- Kita mempunyai kewajiban untuk peduli lingkungan, tetapi tidak semua orang sadar akan hal itu. Salah satu contoh akibat dari tidak peduli lingkungan yaitu banjir yang disebabkan oleh .....
  - Resapan air
  - Erosi
  - Abrasi
  - Pembuangan sampah di sungai
- Salah satu bentuk cinta lingkungan yaitu dengan cara menjaga kebersihan lingkungan. Berikut manfaat menjaga kebersihan lingkungan, *kecuali* .....
  - Lingkungan bersih
  - Terhindar dari banjir
  - Udara menjadi segar
  - Keamanan lingkungan terjaga
- Pertanyaan yang dapat diajukan korban kebakaran?
  - Apa penyebab kebakaran?
  - Dimana pemadam kebakaran?
  - Kapan terjadi kebakaran?
  - Bagaimana kronologi kebakaran?
- Perhatikan cuplikan percakapan berikut !

*A : Apa yang menjadi kendala dalam menanam padi pak?*

*B : Untuk saat ini perubahan musim yang tidak menentu dan tidak dapat diprediksi, sehingga itu sangat menyulitkan kami dalam menentukan langkah yang kami ambil untuk menanam padi.*

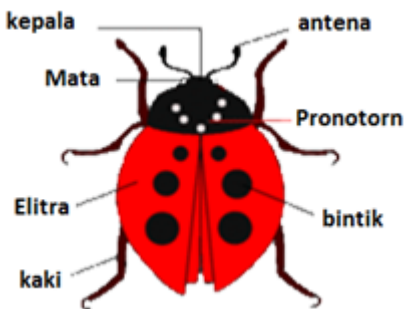
*A : Bagaimana bapak menyikapi keadaan tersebut?*

*B : Ya kami tetap melakukannya karena itu sudah menjadi pekerjaan kami walaupun nanti pada hasil panen tidak menentu, kadang rugi juga karena tiba tiba hujan terus jadi tanaman padi kita tergenan air dan kita gagal panen.*

Narasumber dalam cuplikan percakapan diatas yaitu seorang .....

- Petani
- Nelayan
- Pedagang
- Pelajar

5. Salah satu cara menghidupkan lahan dengan menanam tanaman-tanaman yang bermanfaat, misalnya tanaman obat. Yang bukan merupakan tanaman obat yaitu .....
  - a. Bawang
  - b. Kunyit
  - c. Jahe
  - d. Temulawak
6. Penanaman pohon kembali terhadap lahan yang kosong atau hutan yang gundul, sehingga membuat pohon dihutan kembali normal dan berfungsi sebagai pelindung manusia dalam menyediakan udara, air dan mencegah banjir.
  - a. Globalisasi
  - b. Reboisasi
  - c. Imunisasi
  - d. irigasi
7. Manfaat tanaman jahe, **kecuali** ....
  - a. Mengatasi Gangguan Saluran Pernapasan
  - b. Membantu Menjaga Kesehatan Pencernaan
  - c. Menyembuhkan luka bakar
  - d. Menyembuhkan Batuk
8. Perhatikan gambar dibawah ini !



Dari gambar diatas disebutkan bagian-bagian tubuh dari kumbang. Antena kumbang berfungsi untuk .....

- a. Merasakan keberadaan makanan
  - b. Melindungi diri
9. Fungsi selaput kaki pada bebek
- a. Berenang
  - b. Berjalan
  - c. Mengidentifikasi musuh
  - d. Menimbulkan suara
10. Berikut hewan yang terancam punah di Indonesia, **kecuali** .....
- a. Komodo
  - b. Cendrawasih
  - c. Orangutan
  - d. Gajah jawa

**II. Isilah titik titik dengan jawaban yang tepat !**

1. Sebutkan 3 contoh sikap cinta lingkungan !
2. Sebutkan 3 unsur dalam wawancara ?
3. Apa saja yang perlu di persiapkan sebelum melakukan wawancara dengan narasumber?
4. Bagaimana proses pembentukan pupuk kompos?
5. Kegiatan apa saja yang dapat merusak kelestarian flora dan fauna di Indonesia?

## KUNCI JAWABAN

I.

1	D	6	B
2	D	7	C
3	C	8	A
4	A	9	A
5	A	10	D

II.

1. Sikap cinta lingkungan:
  - Membuang sampah pada tempatnya
  - Penanaman pohon
  - Merawat tumbuhan
2. Pewawancara, Narasumber, Tema, Waktu dan tempat
3. Hal yang belum dilakukan sebelum wawancara
  - Buat janji dan minta kesediaan narasumber untuk diwawancarai.
  - Tunjukkan kesan yang baik, misalnya datang tepat waktu.
  - Berpakaian dengan sopan.
  - Berbicara dan bersikap santun.
  - Menyiapkan daftar pertanyaan yang sesuai dengan pokok permasalahan.
  - Pertanyaan yang baik mengandung unsur ADIK SIMBA (Apa, Di mana, Kapan, Siapa, Mengapa, dan Bagaimana).
  - Berlatih agar tidak selalu membaca pertanyaan yang telah disusun
4. Sampah daun kering itu dicampur dengan kotoran hewan ternak, ditumpuk, dan didiamkan. Sekitar 2 bulan, campuran itu akan hancur menjadi pupuk alam yang disebut kompos
5. Perburuan liar, Penebangan pohon liar, Pembuangan limbah sembarangan