

Contoh Soal Penilaian Harian

Tema : 9. Kayanya Negeriku	Nama :
Subtema : 3. Pelestarian Kekayaan Sumber Daya Alam di Indonesia	Kelas/Semester : IV/II (Empat/Dua)
	Hari/Tanggal :

Kerjakan soal – soal di bawah ini dengan teliti dan benar !

BELAJAR DI KELAS

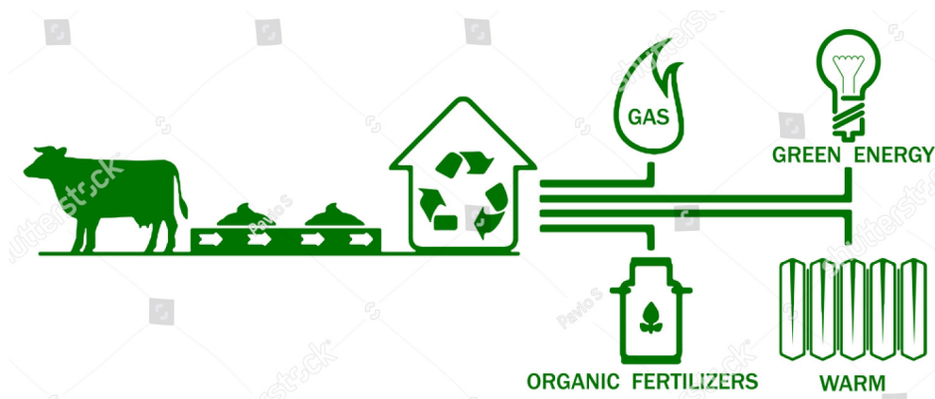
A. Soal I

Angin memiliki tenaga yang bisa dimanfaatkan untuk menggerakkan mesin. Angin oleh dunia pertanian juga dimanfaatkan untuk menggerakkan pompa-pompa air dalam sistem irigrasi. Selain untuk menyirami tanaman, Manfaat energi angin bisa juga digunakan untuk menggerakkan pompa yang di fungsikan untuk mendapatkan air tawar bagi hewan ternak.

1. Paragraf di atas menjelaskan tentang manfaat adanya energi

Air laut memiliki rasa yang asin dan biasanya dijadikan sebagai bahan baku pembuatan garam bagi warga sekitar. Cara untuk membuat garam dari air laut juga tergolong sederhana sekali. Hanya perlu memanfaatkan air laut kemudian air laut itu di jemur di bawah sinar matahari ditambah dengan bantuan dari kincir angin agar prosesnya menjadi lebih cepat. Jika air laut mengering maka akan tampak butiran – butiran garam yang telah jadi untuk kemudian di kemas. Dalam seharinya para petani garam ini dapat menghasilkan ratusan ton garam yang siap untuk dipasarkan. Namun lain halnya jika cuaca kurang bersahabat makan hasil panen garam ini bisa saja berkurang.

2. Paragraf di atas menjelaskan tentang manfaat adanya energi



3. Gambar di atas menjelaskan tentang manfaat adanya energi

Memandang Alam

Do=C
4/4=Andante

5 3 1 3 5 3 4 2 1 3 5 5
Me man dang a lam da ri a tas bu kit

6 4 6 7 1̇ 7 1̇ 6 5 . 5 4 3
Se ja uh pan dang ku le pas kan Su ngai

4 5 6 4 2 3 2
tam pak ber li ku Sa wah

3 4 5 3 1 2 3 2 3 4 2 3 4 5
hi jau ter ben tang ba gai per ma da ni di ka ki

6 5 5 3 2 1 3 5 5 6 4
la ngit Gu nung men ju lang ber pa

6 7 1̇ 1̇ 5 3 4 3 4 2 1 1 .
yung a wan Ooh in dah pe man dang an

4. Tempo yang digunakan oleh lagu “Memandang Alam” yaitu



5. Salah satu manfaat gotong royong yaitu untuk mempererat



6. Salah satu manfaat dilakukannya kerja bakti adalah menjadi lebih ringan dan cepat
(teks wawancara unntuk soal nomor 7 dan 8)

DVD : Anda telah menghabiskan banyak waktu bersama masyarakat desa sekitar hutan, bisakah anda gambarkan bagaimana situasi penghidupan masyarakat desa saat ini.?

MUL : Jika melihat penghidupan masyarakat desa, sebenarnya saat ini sudah dalam kondisi terjepit terutama terkait dengan akses terhadap sumberdaya alam. Lahan yang selama ini menjadi sumber penghidupan semakin sulit untuk diakses, karena penguasaan negara, pengusaha dan pihak diluar masyarakat lokal. Air sebagai kebutuhan dasar saat ini menjadi sulit karena kerusakan hutan. Secara sosial, masyarakat semakin kesulitan untuk mengkombinasikan antara usaha pemanfaatan sumberdaya alam dengan pelestarian sumberdaya alam itu sendiri.

DVD : Mengapa terjadi demikian ?

MUL : Tekanan modernisasi membuat perubahan budaya dalam masyarakat, sehingga terjadi degradasi nilai nilai lokal seperti yang ada pada masyarakat tradisional. Pembangunan telah merubah kehidupan masyarakat menjadi semakin jauh dari nilai nilai lokal yang selaras dengan kelestarian alam.

DVD : Bisakah anda berikan satu kasus yang menjelaskan hal tersebut ?

MUL : Saya melihat masalah energi di pedesaan menjadi hal yang serius. Masyarakat desa hutan pada umumnya menggunakan kayu bakar untuk sumber energi, dan kebutuhan itu sudah mencapai taraf yang menurut saya sudah diatas kemampuan hutan untuk menyediakannya. Namun kan tidak bisa kebiasaan ini kemudian dihapuskan begitu saja, namun harus ada cara untuk menyediakan kayu bakar tanpa merusak hutan. Misalnya dengan mengembangkan persediaan stok biomassa untuk kebutuhan energi, bisa pada lahan masyarakat atau lahan umum seperti tanah desa. Inovasi juga perlu dilakukan seperti pengembangan alternatif sumber energi dari kayu bulat menjadi serbuk, pemanfaatan sekam atau yang banyak berkembang adalah biogas.

7. Berdasarkan hasil wawancara di atas, usaha pelestarian kekayaan hayati yang dilakukan adalah
8. Tema pada dialog wawancara di atas adalah

Penghijauan dilakukan dengan cara menanam berbagi jenis tanaman di berbagai tempat yang telah direncanakan, dapat di halaman sekitar rumah, hutan-hutan yang gundul akibat penebangan liar, dan tempat lain yang diduga terhindar dari bencana jika ditanami

tumbuhan. Kegiatan penghijauan tidak hanya menanam, tetapi yang lebih penting adalah merawat tanaman yang ditanam.

9. Upaya pelestarian keanekaragaman hayati yang disebutkan dalam paragraf di atas adalah



10. Gambar di atas merupakan contoh kegiatan yang dapat merusak lingkungan yaitu

Kunci Jawaban

- A. Soal I
1. Angin

2. Air
3. Bahan bakar organik
4. Mengalir tenang
5. Persaudaraan, persatuan dan kesatuan masyarakat
6. Pekerjaan
7. Mengembangkan persediaan stok biomassa untuk kebutuhan energi, bisa pada lahan masyarakat atau lahan umum seperti tanah desa. Inovasi juga perlu dilakukan seperti pengembangan alternatif sumber energi dari kayu bulat menjadi serbuk, pemanfaatan sekam atau yang banyak berkembang adalah biogas
8. Usaha pelestarian kekayaan hayati
9. Melakukan penghijauan/reboisasi
10. Penebangan liar