



MISI 4 Pengamatan

Perhatikan video berikut dengan cermat dan catat informasi penting!

Simak video pembuatan Kolak Biji Salak khas Betawi ini, lalu tuliskan bahan alam apa saja yang digunakan dan bagaimana cara mengolahnya sampai menjadi makanan khas!



MISI 4 Pengamatan

Ayo! Perhatikan videonya ya, lalu tuliskan bahan alami dan cara membuat Kolak Biji Salak!



Blank area for writing the answer.



MISI 5

Teka- Teki

Isilah teka-teki silang berikut sesuai dengan nomor dan pertanyaan!

Mendatar

1. Kekayaan alam dari makhluk hidup...
3. Dampak jika hutan rusak...
5. Sumber air untuk irigasi...
7. Daerah penghasil garam...
9. Hiasan alam dari pinggir laut...

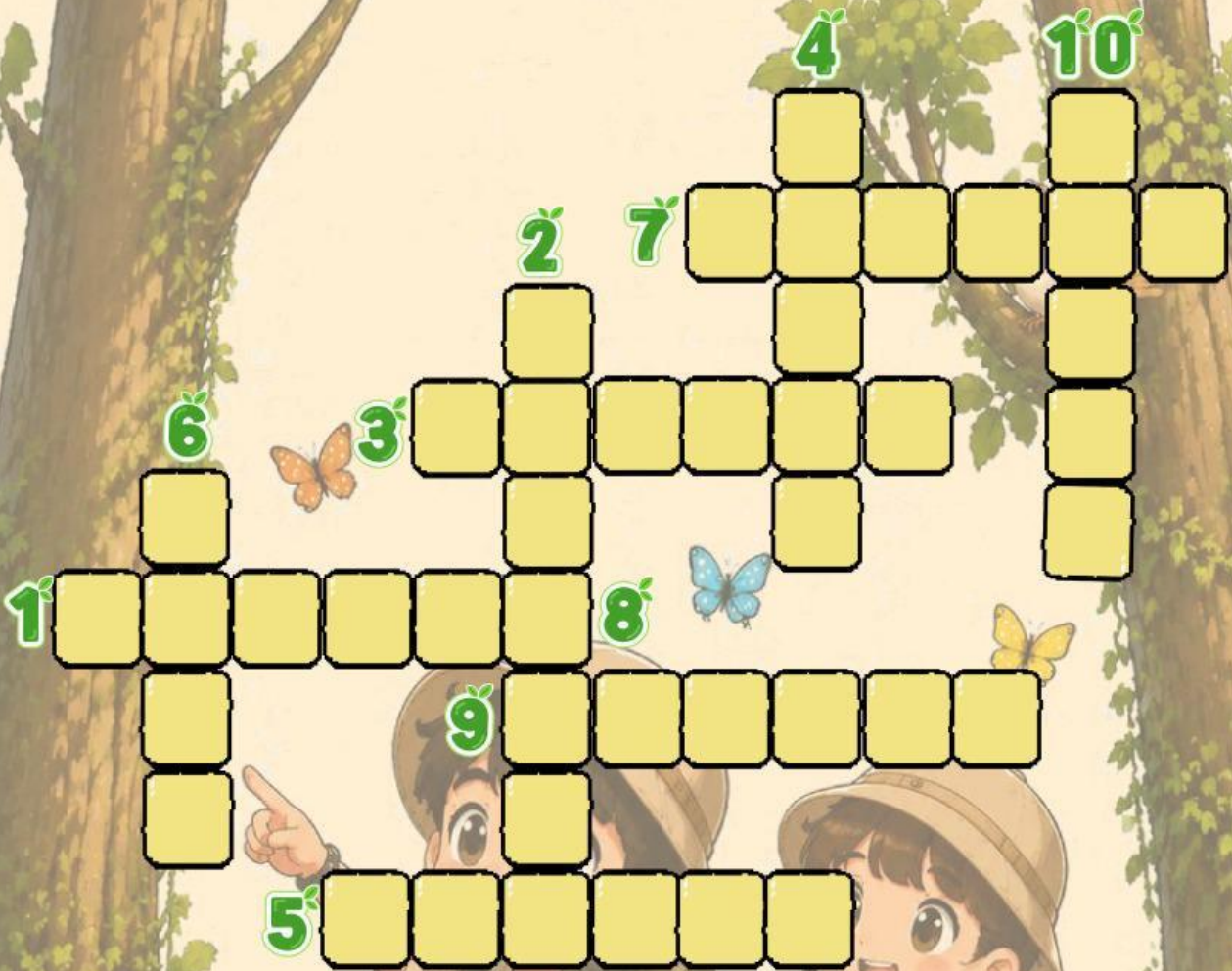
Menurun

2. Bahan alam calon nasi...
4. Jika alam diambil terus menerus...
6. Hasil alam untuk bahan bangunan...
8. Kekayaan alam utama dari laut...
10. Cara melestarikan hutan gundul...



MISI 5

Teka- Teki

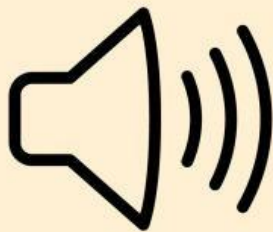




MISI 6

Analisis Kasus

Dengarkan cerita ini dan jawab pertanyaan di bawah ini dengan tepat!



A.

Apabila Anda menjadi anak yang tinggal di tepi sungai tersebut, hal apa yang paling Anda khawatirkan akan terjadi dalam lima tahun ke depan jika kondisi pabrik tetap seperti itu?



MISI 6

Analisis Kasus

B.

Sekarang bantu Pak Kades kasih solusi!

Jangan hanya memilih untuk menutup atau membuka pabrik tersebut. Berikanlah satu ide kreatif agar pabrik tetap dapat beroperasi sehingga warga tetap memiliki penghasilan, namun kondisi sungai tetap jernih dan hutan tetap hijau. Menurutmu, apa yang harus kita sarankan kepada pemilik pabrik tersebut?



MISI 7

Eksperimen Pikiran

Ayo amati alam di sekitar kita! Daerah kita kaya akan hasil alam yang luar biasa. Sekarang, mari kita buat rencana untuk mengolahnya menjadi barang baru yang lebih berguna bagi kita semua!

1. Coba diskusikan, hasil alam apa yang paling banyak ditemukan di daerah kita dan ingin kalian bahas dan jika hasil alam yang telah kalian temukan, barang apa bisa kalian buat?

- Contoh: Bambu di kebun belakang menjadi kursi.

Blank area for writing or drawing.



MISI 7

Eksperimen Pikiran

2.

Jika semua orang di daerah kita terus-menerus mengambil bahan alam itu untuk dijual, apa yang akan terjadi pada lingkungan kita dalam beberapa tahun ke depan?





MISI 8

Ekspedisi Jalur Cerita

Perhatikan empat gambar di bawah ini. Urutkanlah kejadiannya dari awal sampai akhir dengan menuliskan angka 1 hingga 4 pada kotak yang tersedia agar menjadi cerita yang benar!



1.



2.



3.



4.
