

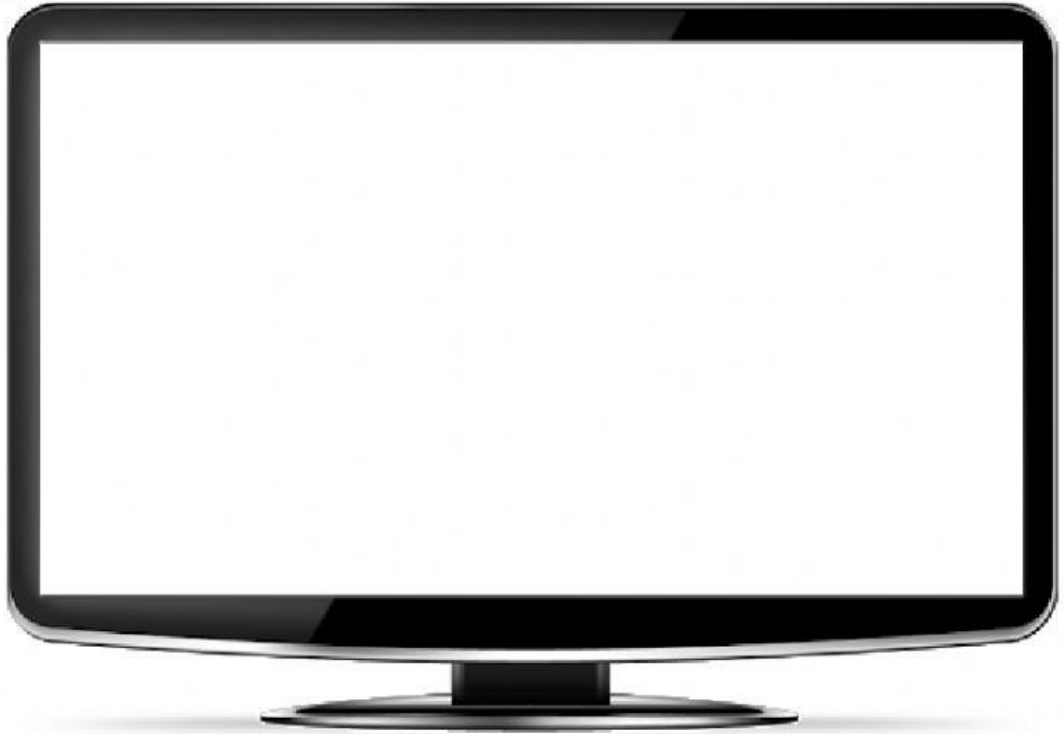
**KELAS 4**  
**SD NEGERI**  
**KEBONSARI 2**





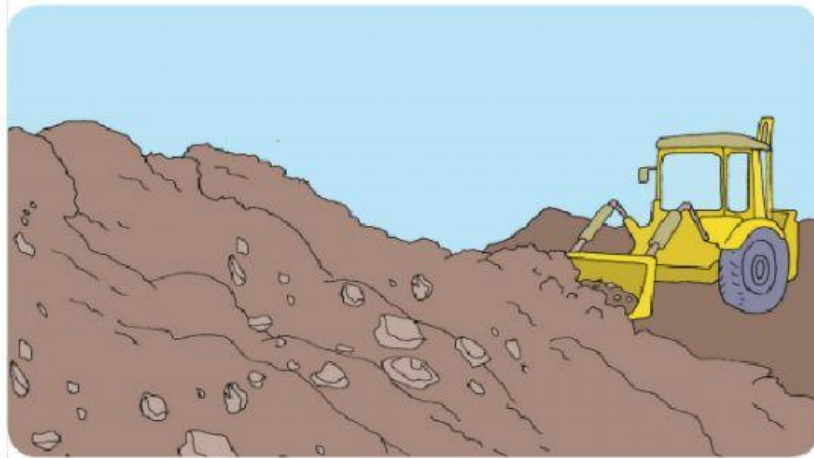
NAMA / NO. ABSEN:

Mari kita simak video berikut!



## A. Tulislah

### Pemanfaatan Alam oleh Manusia



Kegiatan manusia untuk memenuhi kebutuhannya seringkali menyebabkan kerusakan lingkungan. Manusia memanfaatkan seluruh bagian alam, baik abiotik (tak hidup) maupun biotik (hidup), secara berlebihan tanpa memikirkan akibatnya. Sekali manusia melakukannya dengan sembarangan, kerusakan lingkungan yang terjadi akan menyebabkan kerusakan lingkungan berikutnya.

Manusia memanfaatkan lingkungan abiotik yaitu tanah dengan melakukan penggalian untuk mendapatkan bahan tambang yang berguna untuk berbagai keperluan. Batu bara, adalah salah satunya. Selain itu, berbagai jenis bahan logam mulia bernilai tinggi pun ditambang. Emas dan perak merupakan salah satu bahan tambang logam mulia yang paling banyak dicari karena nilainya tinggi. Bahan tambang lain yang diambil dari bagian dalam lapisan bumi adalah nikel, timah, dan bauksit.

Tuliskan kalimat utama dari:

Paragraf 1 :

Paragraf 2 :

## B. Menjodohkan

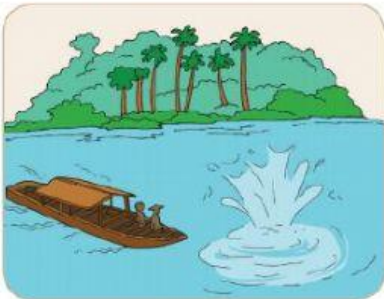
Jodohkan gambar berikut dengan akibat yang ditimbulkan dari kegiatan manusia terhadap lingkungan



**Kerusakan biota laut**



**Kepunahan hewan langka**



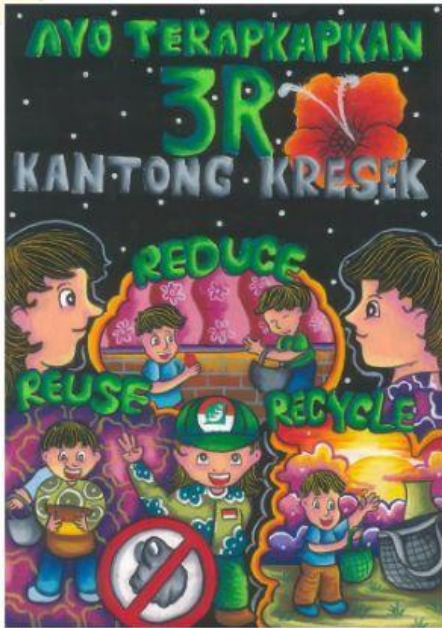
**Pencemaran Tanah**



**Kerusakan Hutan**

## C. Check List

Pilihlah kegiatan berikut yang termasuk kedalam kegiatan berhemat energi



Mendaur ulang barang bekas

Menyalakan semua lampu saat siang

Mematikan kran air jika sudah tidak digunakan

Mematikan TV jika sudah tidak ditonton

Menyalakan kran air seharian

Mematikan lampu jika sudah pagi



**SELAMAT  
MENGERJAKAN ANAK-ANAK!  
TETAP JAGA KESEHATAN  
DI RUMAH YA!!**