

# E-LKPD

Elektronik Lembar Kerja Peserta Didik

## TEMA 4

SUBTEMA 2

"Globalisasi & Manfaatnya"



Kelompok :

Anggota :





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
REPUBLIK INDONESIA  
2018



EDISI REVISI 2018

# Globalisasi

Buku Tematik Terpadu Kurikulum 2013

Tema 4

## Petunjuk Pengerjaan :

1. Isilah identitas kelompok di halaman pertama
2. LKS dikerjakan secara kelompok
3. Baca dan pahami petunjuk setiap kegiatan
4. Jawablah soal-soal di setiap kegiatannya dengan berdiskusi bersama kelompok
5. Setelah selesai, silahkan klik finish

Buku Siswa SD/MI  
Kelas VI



## Ayo Membaca

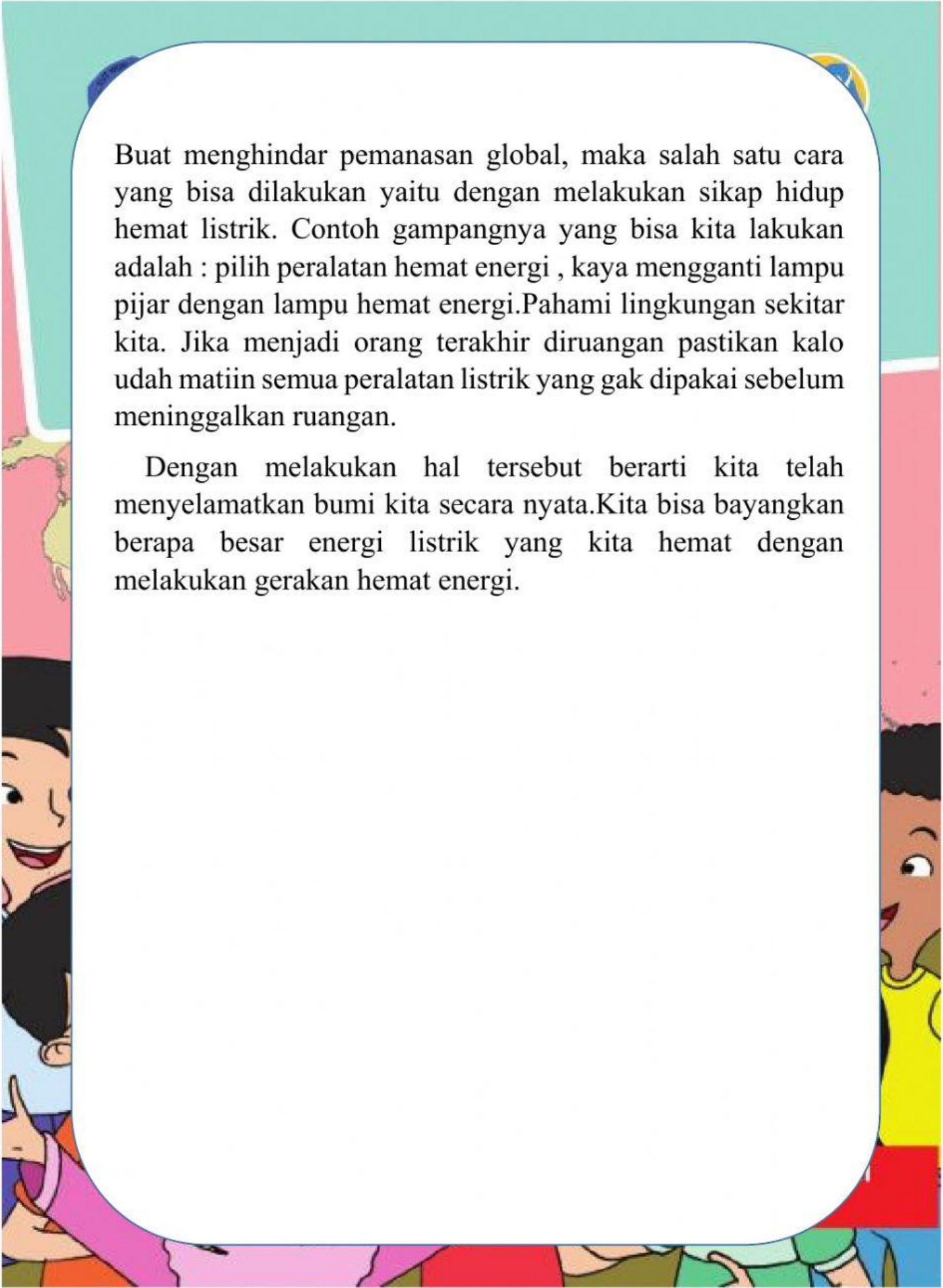
Tahukah kalian mengapa kita perlu menghemat listrik ? Bacalah teks dibawah ini bersama dengan kelompok!

### Mengapa Harus Hemat Listrik ?

Hampir semua kegiatan manusia di era globalisasi ini butuh energi listrik, mulai dari kegiatan rumah tangga, perkantoran, pertokoan, pabrik / industri, bahkan aktivitas pribadi memerlukan tenaga listrik. Tanpa listrik kita gak bisa bayangin gimana jadinya hidup ini. Namun, di balik manfaatnya, energi listrik ternyata juga memiliki dampak negatif bagi kehidupan di bumi jika kita menggunakan secara berlebihan.

Dampak dari pemborosan energi sebenarnya sudah kita rasakan dengan meningkatnya suhu bumi, atau yang biasa di sebut sebagai pemanasan global. Meningkatnya suhu bumi antara lain gara-gara gas buangan dari produk elektronik seperti AC dan kulkas, serta gas hasil pembakaran dari kendaraan bermotor. Kondisi tersebut diperparah dengan semakin berkurangnya lahan hijau yang berfungsi sebagai pencuci udara kotor tersebut. Pemanasan global bikin cuaca tidak teratur, musim panas yang panjang banget hingga berakibat kekeringan di mana-mana.

Kemudian mencairnya pegunungan es di belahan bumi utara dan selatan yang akan tenggelamkan sebagian besar daratan. Kalo hal ini terus terjadi, maka manusia bakal terancam habitatnya gara-gara pemanasan global.



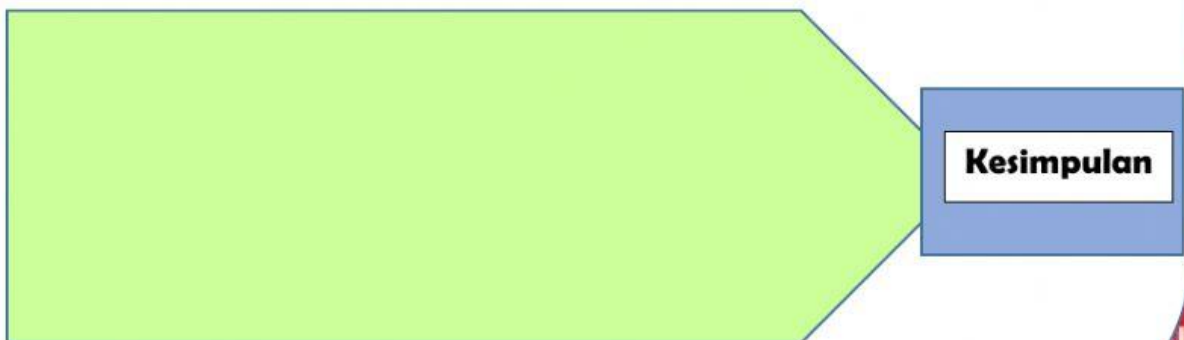
Buat menghindari pemanasan global, maka salah satu cara yang bisa dilakukan yaitu dengan melakukan sikap hidup hemat listrik. Contoh gampang yang bisa kita lakukan adalah : pilih peralatan hemat energi , kaya mengganti lampu pijar dengan lampu hemat energi. Pahami lingkungan sekitar kita. Jika menjadi orang terakhir diruangan pastikan kalo udah matiin semua peralatan listrik yang gak dipakai sebelum meninggalkan ruangan.

Dengan melakukan hal tersebut berarti kita telah menyelamatkan bumi kita secara nyata. Kita bisa bayangkan berapa besar energi listrik yang kita hemat dengan melakukan gerakan hemat energi.



## Ayo Menggali

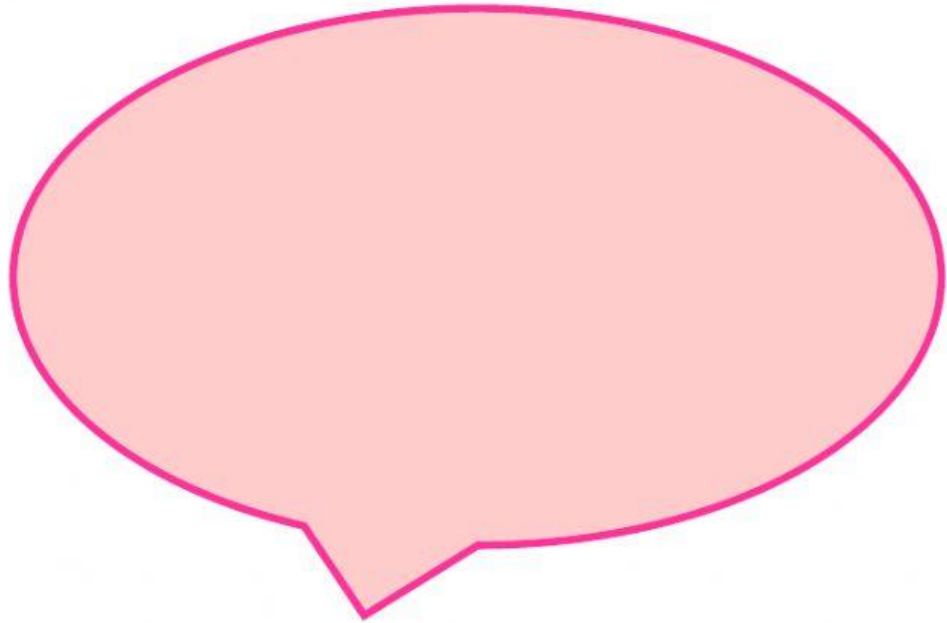
Naah dari teks eksplanasi diatas, Yuk sekarang tuliskan informasi penting yang ada dalam teks tersebut ke dalam setiap diagram berikut !





## Ayo Menyimpulkan

Ayooo setelah kalian melakukan tanya jawab bersama gurumu,  
Apa kesimpulanmu ? Diskusikan bersama kelompokmu yaa !





## Ayo Berdiskusi

Sekaraaang buatlah peta pikiran kegiatan apa saja yang harus kita lakukan untuk menghemat energi .



off



Apa yang sudah kalian lakukan untuk menghemat energy listrik ??

