Nama : Taresya Anggun Erwinda

Kelas : VIII H/ 36

Tanggal : Surabaya, 16 September 2016

ARTIKEL HEMAT ENERGI

Hemat energi merupakan suatu kegiatan untuk mengurangi jumlah suatu energi atau melambatkan kehabisan suatu energi dengan tidak menyianyiakan. Mengapa dikatakan kegiatan mengurangi karena hemat energi membuat energi yang sebelumnya cepat habis ataupun penggunaannya sudah tidak terkendali menjadi normal dan tidak membuang energi tersebut dengann hal yang tidak penting.

Hemat energi yang kita bahas sekarang adalah energi listrik, ataupun energi yang berasal dari batu bara. Kalian semua pasti tahu, batu bara merupakan hasil tambang bumi, yang prosesnya membutuhkan waktu sekita berjuta-juta tahun. Dan di negeri Indonesia ini, batu bara sangat terbatas. Apalagi Indonesia menghasilkan batu bara tersebut atas jasa orang luar negeri yang mengeluarkan devisa negara banyak sekali.



Batu bara tersebut sekarang telah menjadi energi listrik. Energi listrik ini sekarang banyak yang menggunakannya dengan sia-sia. Mengapa dikatakan sia-sia? Karena, kita mengambil contoh kecil ajah di negeri kita ini, seperti pengisi daya hp. Kalian semua pasti tahu anak jaman semua pasti punya HP. meskipun Hpnya masih berlayar kuning namunn anak jaman sekarang punya HP. tentunya kalau punya HP, mereka pasti punya cejer atau pengisis daya HP, mana ada Hp yang baterainya kalau habis beli lagi, gak mungkin kann!!!. Pasti semua hp menggunakan pengisi daya. Dan juga pasti mwnggunakan listrik.

Kalau dulu sih gk ada listrik, jadi gak ada Hp. kalau sekarang negara ini sudah memiliki kecanggihan, bahkan Hpnya ada yang sebesar televisi. Dan karena keseringan menggunakan pengisi daya HP, mereka terkadang atau bahkan sering membiarkan pengisi daya tersebut masih menancap di sakering. Sampek dua hari gak dicabut, dan digunain lagi, terus gitu lagi sampai berbulan-bulan. Dan karena hal tersebut, mungkin kalian menganggap remeh bahwa

“ Jika HP dilepas dari pengisi daya, terus pengisi daya tidak dilepas listriknya berhenti tersalurkan gitu”

Ya enggak lah, asal kalian tahu listrik yang masih ditancap sesuatu kabel maupun semua alat yang menggunakan listrik, terus gak digunakan masih ngalir men!!!, dari situ sudah membuat batu bara yang ngambilnya sampai mengurangi devisa negara terbuang percuma hanya karena pengisi daya HP. Kalau kalian itu berpikir ke belakang, nyadar gak kalau gimana riwayat negara Indonesia ini kalau sekita 20 tahun lagi, listrik di Indonesia ini habis, giaman jadinya. Kita harus kembali ke zaman dahulu, pakai lampu neon. Terus apa kata dunia.

“Negara Indonesia negara terkaya dengan potensi alam yang sangat melimpah dan memiliki jutaan keindahan alam tidak punya listrik hanya karena anak jaman sekarang dan orang tua bandel.. Malu coyyy!!!!.”

Mungkin enak kata kalian semua. Tapi buat Indonesia, ini sebuah penjelekan men!!. Pasti kalain mikir, “ Kenapa susah-susah hemat listrik, jaman sekarang ini butuh listrik, dan jaman ekarang juga ada energi surya menjadi listrik”

Ok. Saya jelasin, energi surya dari matahari ( okay itu gak akan habis), terus buat panel surya dulu ( panel surya ini cara membuatnya pakek energi listrik) itu masalahnya, sama aja dong gunain energi listrik. Dan juga gak banayk pabrik yang menghasilkan panel surya. Hanya beberapa, tapi semua pabrk di Indonesia sebagian buesar menggunakan energi listrik untuk mengasilkan. Jadi kita harus berhemat agar energi listrik ini tidak habis. Jangan kalian langsung mikir bahwa hemat energi ttu kita gak gunakan listrik sama sekali, terus kaau ada yang gunain listrik kita marahin. Itu sih namanya KETERLALUAN.

Gimana gak keterlaluan, masak kalau kalian beneran hemta energi itu, juga gak usah keterlaluan. Kenapa saya bilang keterlaluan, karena kalau ada orang yang gunain listrik itu baru nyia-nyiakin, barun kalian marahin, tapi kalau orang yang perlu banget kayak ngisi apa gitu buat keperluan penting, masak kalian marahin, terus kalau disiang hari hemat energy listrik dimatiin, sedangkan di malam hari juga dimatiin, kan gila namanya.

Jadi menghemat listrik itu juga dilakukan secara normal, gak usah terlalu. Saya punya tips untuk mengehemat energi listrik, :

1.Kalau memang didalam rumah itu terdapat jendela atau vertilasi udara( pasti semua rumah juga punya, yang gak pun ya jendela itu kamar mandi, gudang aja punya jendela) baru dinyalain lampunya, dan jangan lupa matiin kalau udah gak berguna.

2.Kalau kalian lihat televis atau yang lain kalau gak dilihat ya dimatiin, terus baru kalian tinggal. Jangan televise maupun kipas terus apalah itu, kalau udah selesai ditinggal ajah, ya listriknya ngalir terus siapa yang lihat dan ngerasain, makhluk lain gitu.

3. kalau kalian punya AC dirumah, gunain yang kecil ajah biar gak kedinginan, terus ada orang yang pakai AC terus dia juga pakai selimut kek, pakai jaket kek, terus buat apa ACnya. Dan jangan terlalu banyak gunain AC. Asal kalian tahu , udara yang dikeluarin AC, bikin asmosfer bumi lama-lama akan menipis dan membuat GLOBAL WARMING. Dan lama-lama itu juag buat efek rumah kaca, bias bayangin gak, musim kemarau aja di Indonesia udah segini banget panasnya, apalagi kalau kena efek rumah kaca, terus ditambah lagi GLOBAL WARMING. Kalau aja di Indonesia ini tumbuhannya gak pernah di babat semua atau penebangan liar, uuiiihhh makin panas coiyy!!!!



4. saya akan ulangi lagi, jangan pernah meninggalkan chager tanpa terdapat HP disana, kan jadi gak enak dipandang, dan kalau kalian tahu akibat yang lebih parah yaitu terkena listrik. Malah parah kan.

5. Pakai setrika dengan panas yang optimal. Jangan terlalu besar. Dan kalau mau halus bukan dibesarin, tapi pakai kispray.

6. Kalau cucian gak seberapa tebalnya, atau sedikit gak usah pakek mesin cuci, baru kalau pakainnya setebal baja gitu pakek mesin cuci. Kalau kalian takut tangannya gak halus, itu sudah kuadrat kalian menjadi wanita harus tahu gimana caranya ngurus rumah, dan semuanya. Baru kalau lelaki memang hanya bias bekerja, dan maklum gak bias nyuci dengan bersih.

Okay makasih kalian semua mau membaca artikel saya. Maaf kalau saya sempat menulis kata-kata yang tidak senonohnya, maklum manusia tidak luput dari kesalahan. Dan saran saya, jangan buang-buang listrik sembarangan, dan gunakanlah listrik seperti kalian menghemat uang kalian yang sudah tipis. Ini tips untuk menghemat listrik, hanya itu saja yang bias saya sarankan, terimakasih…..

