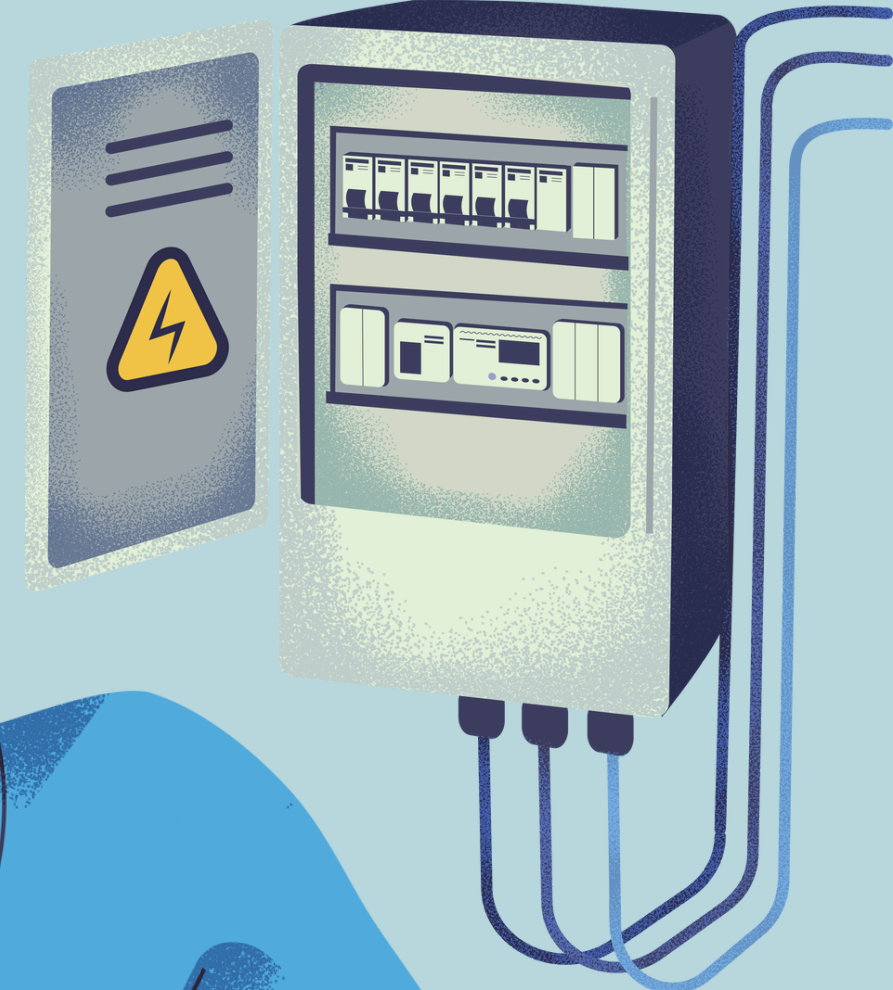
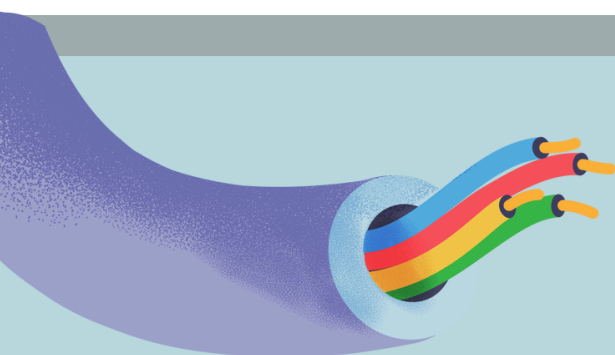


PROJEK STEAM

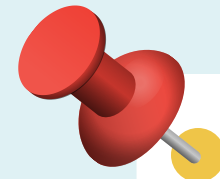
# KRISIS ENERGI

KELOMPOK — 3



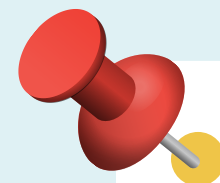


# MASALAH UTAMA



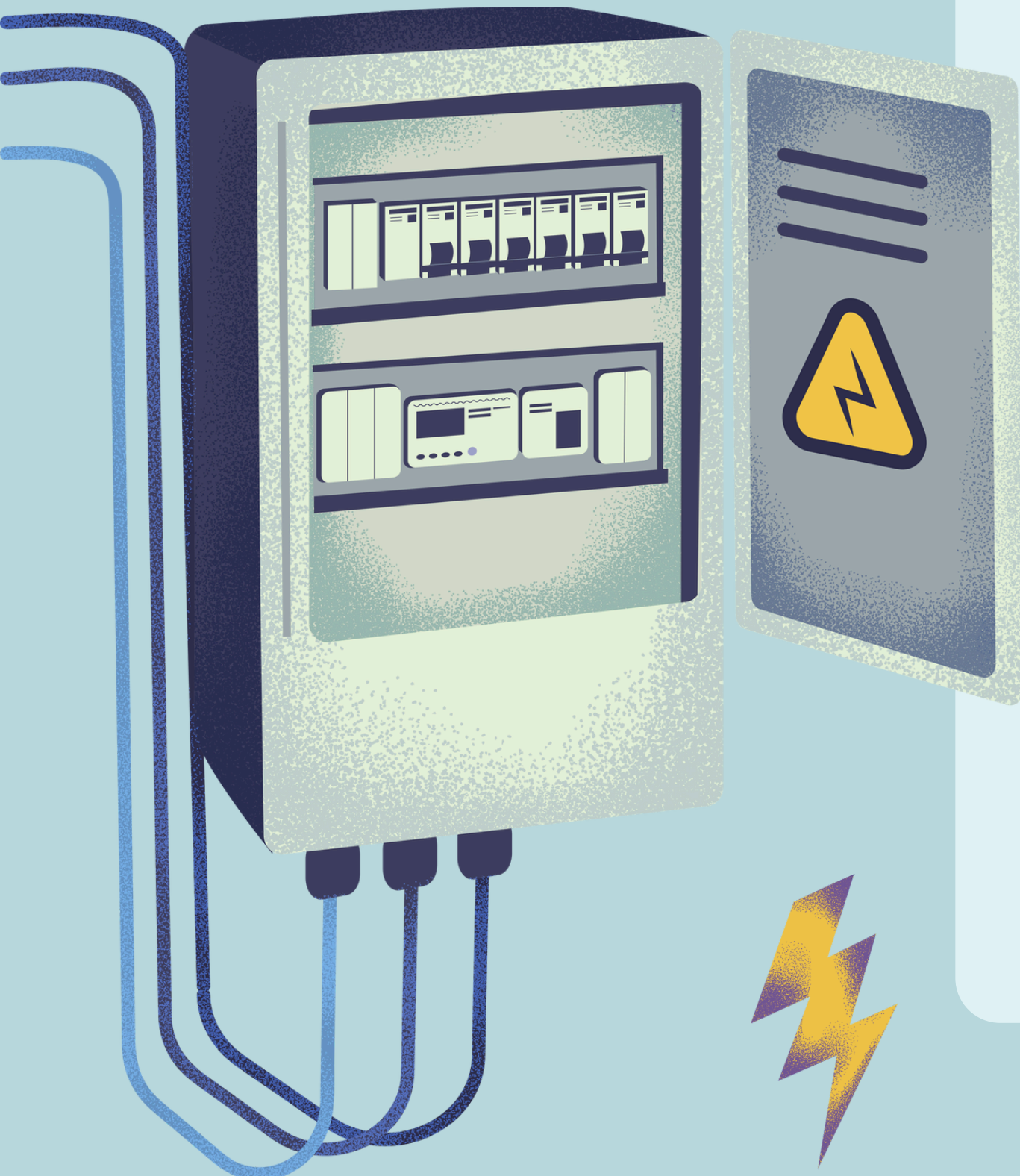
## Energi fosil yang akan segera habis

Bensin, batu bara, dan gas alam adalah sumber energi yang kita pakai terus-menerus, tapi persediaannya terbatas dan tidak bisa diperbarui dengan cepat.



## Bergantung pada Negara Lain

Jika kita tidak bisa memproduksi teknologi energi sendiri, kita akan selalu bergantung pada negara lain untuk memenuhi kebutuhan energi kita.





# Penyebab

---

- Kebutuhan manusia meningkat (primer, sekunder, tersier), sumber daya alam menipis.
- Bahan bakar fosil menipis: terlalu bergantung pada minyak bumi, gas, dan batu bara yang jumlahnya terbatas dan tidak dapat diperbarui
- Kebijakan Energi yang buruk
- Peningkatan populasi global

# Dampak Negatif



Gangguan transportasi



Polusi udara

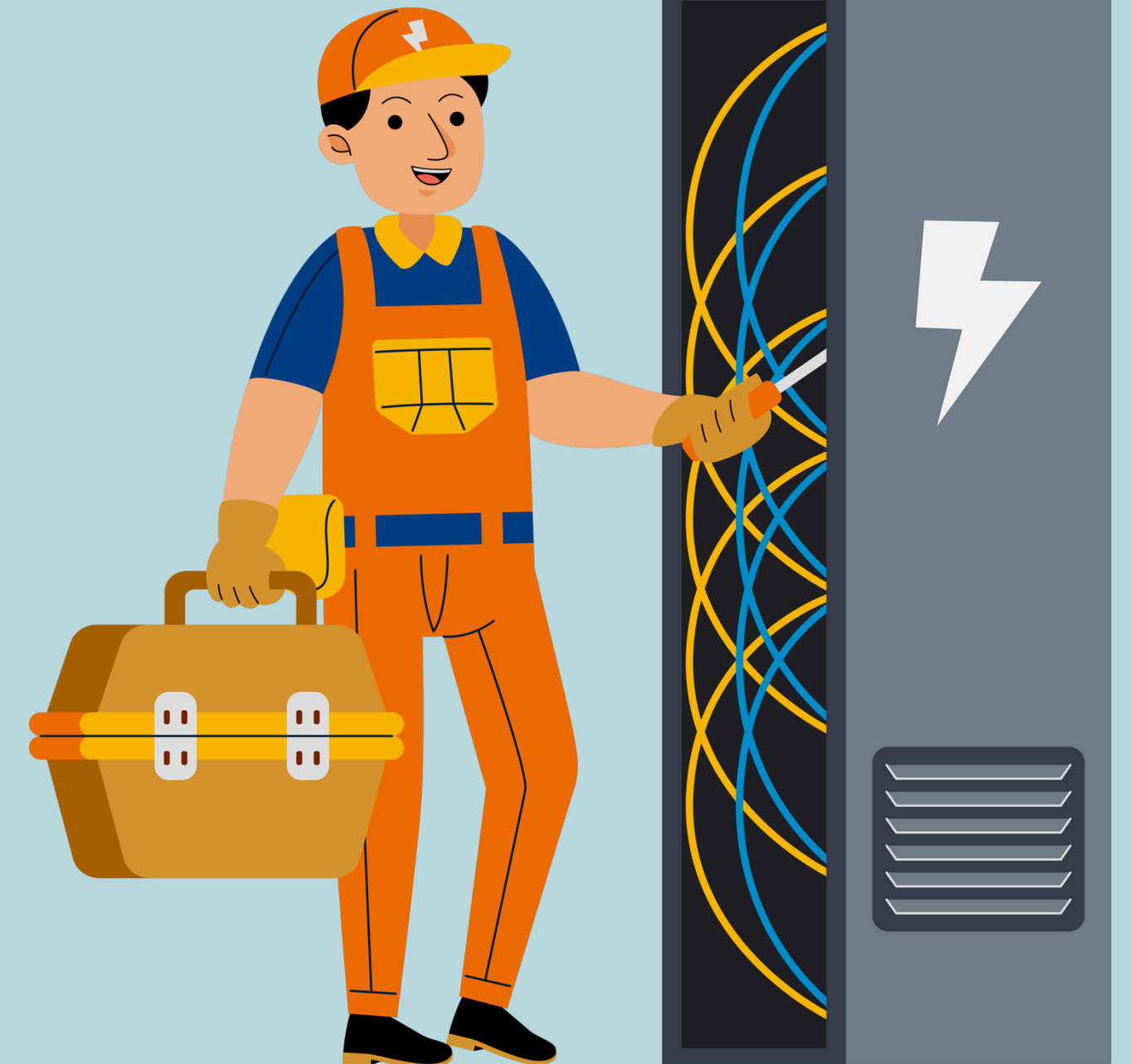


Harga yang semakin naik dari biasanya



Membuat kita tidak nyaman di rumah

Tanpa listrik, pemanas atau pendingin ruangan tidak bisa menyala, membuat tidak nyaman, terutama bagi anak-anak, lansia, dan orang sakit.







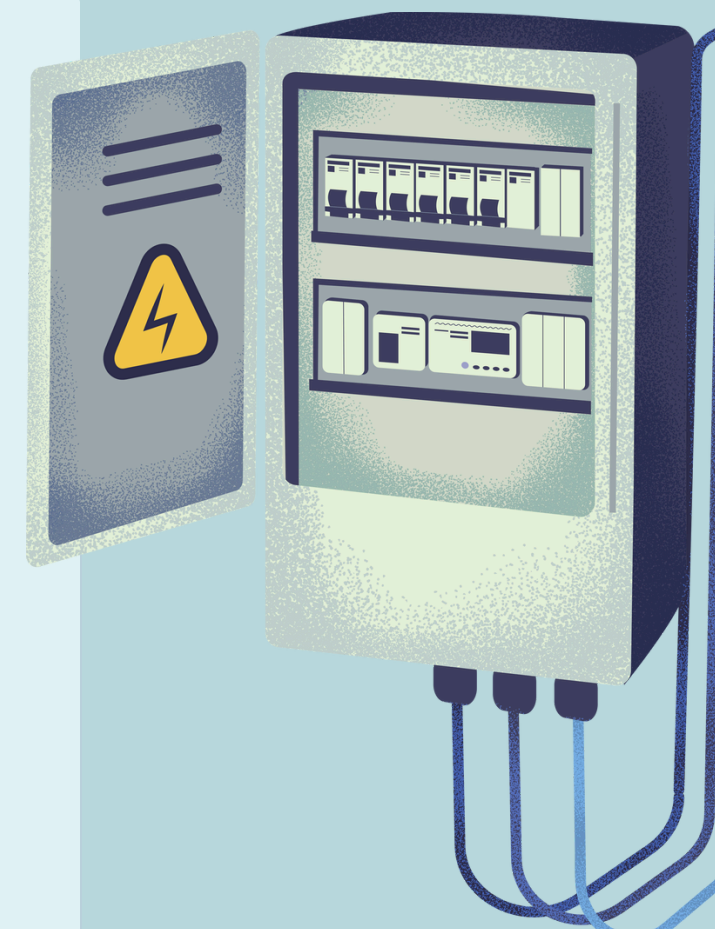
# Masalah utama yang dipilih



Krisis Energi di dunia

## Alasan

Karena ketergantungan global pada sumber energi fosil yang terbatas dan akan habis. Selain itu, konsumsi energi yang terus meningkat akibat pertumbuhan populasi dan industri, serta dampak negatifnya terhadap lingkungan seperti perubahan iklim.





**TERIMA KASIH DAN  
SAMPAI JUMPA**

---