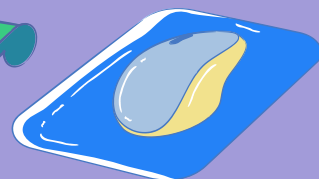
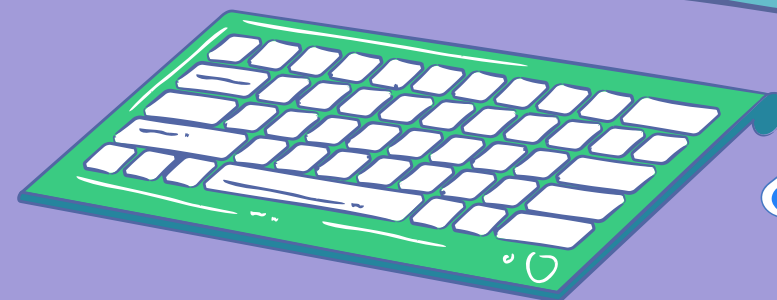
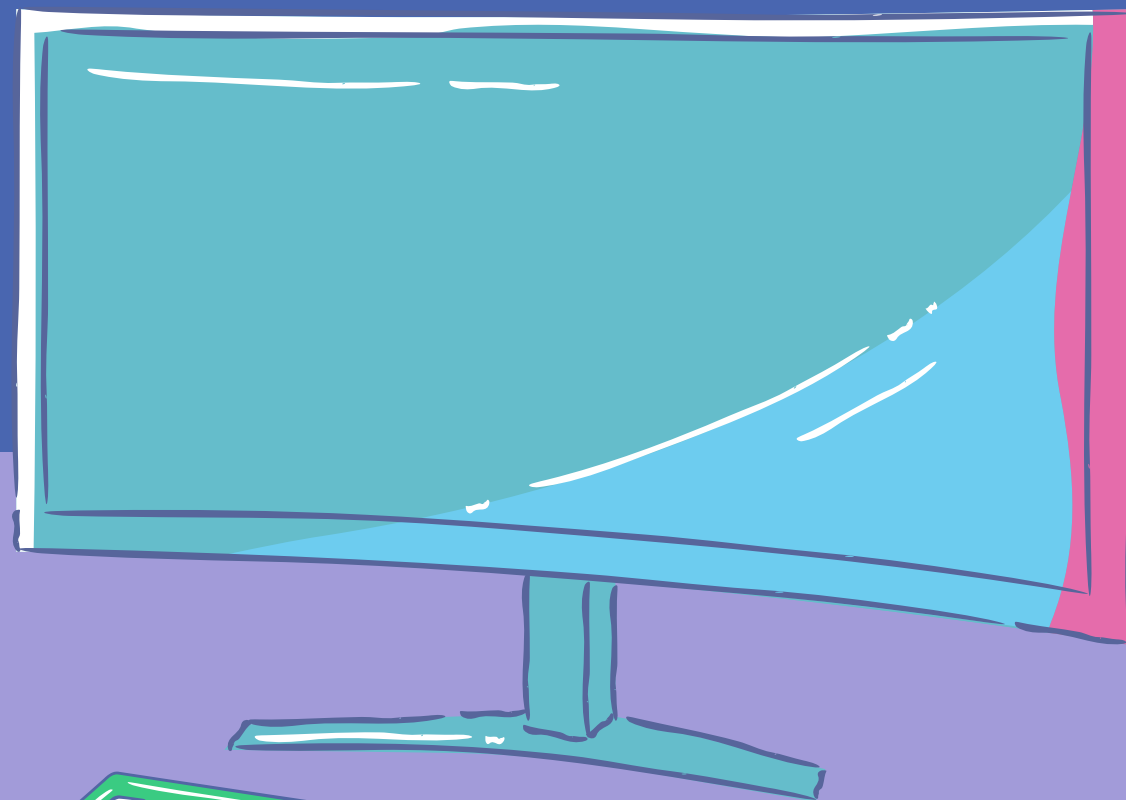
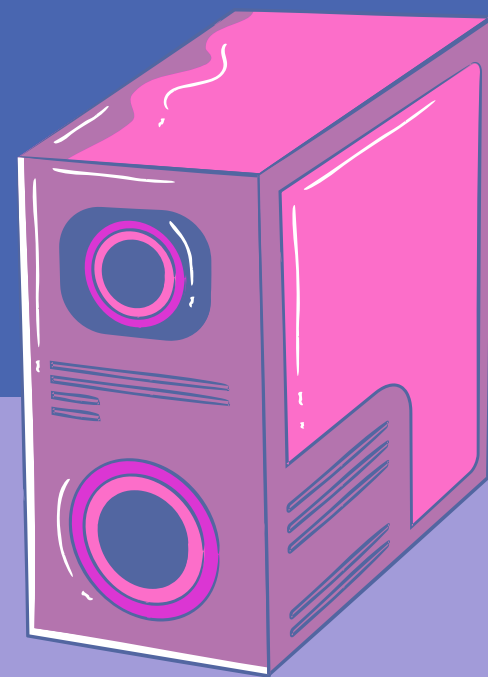
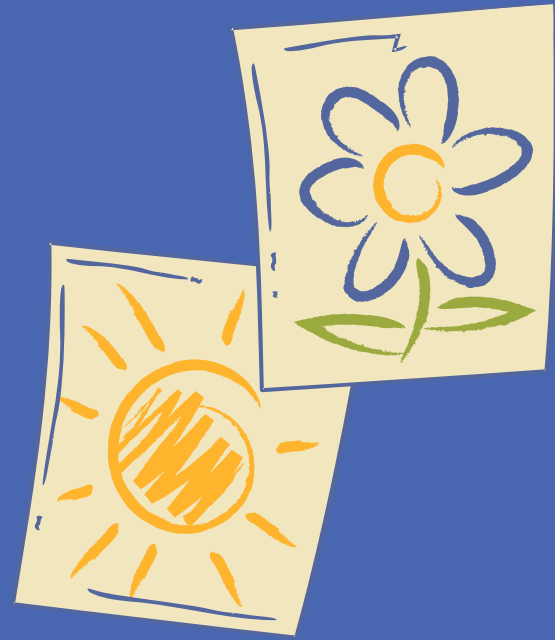


# KOMPONEN SISTEM KOMPUTER

Informatika - Kelas 8

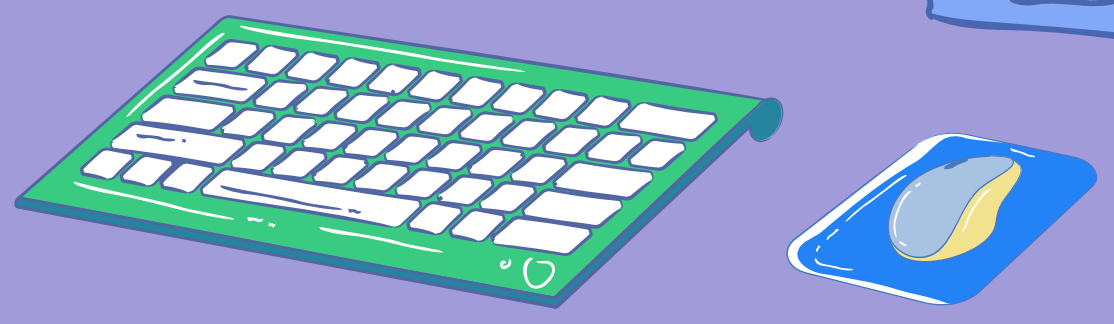
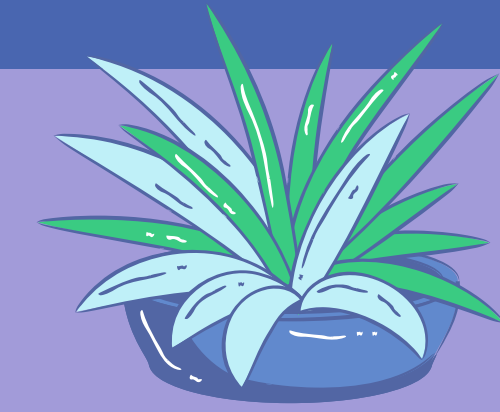
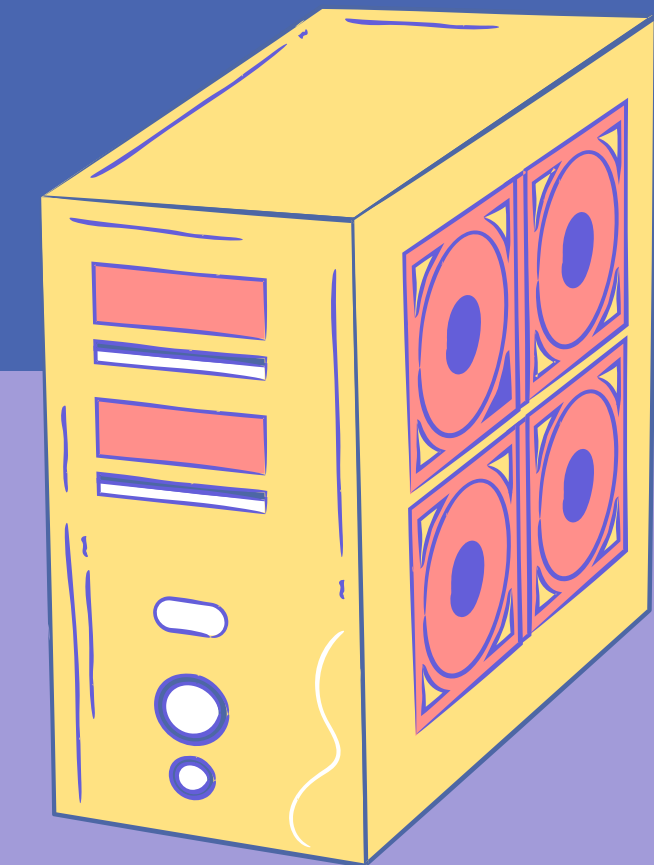
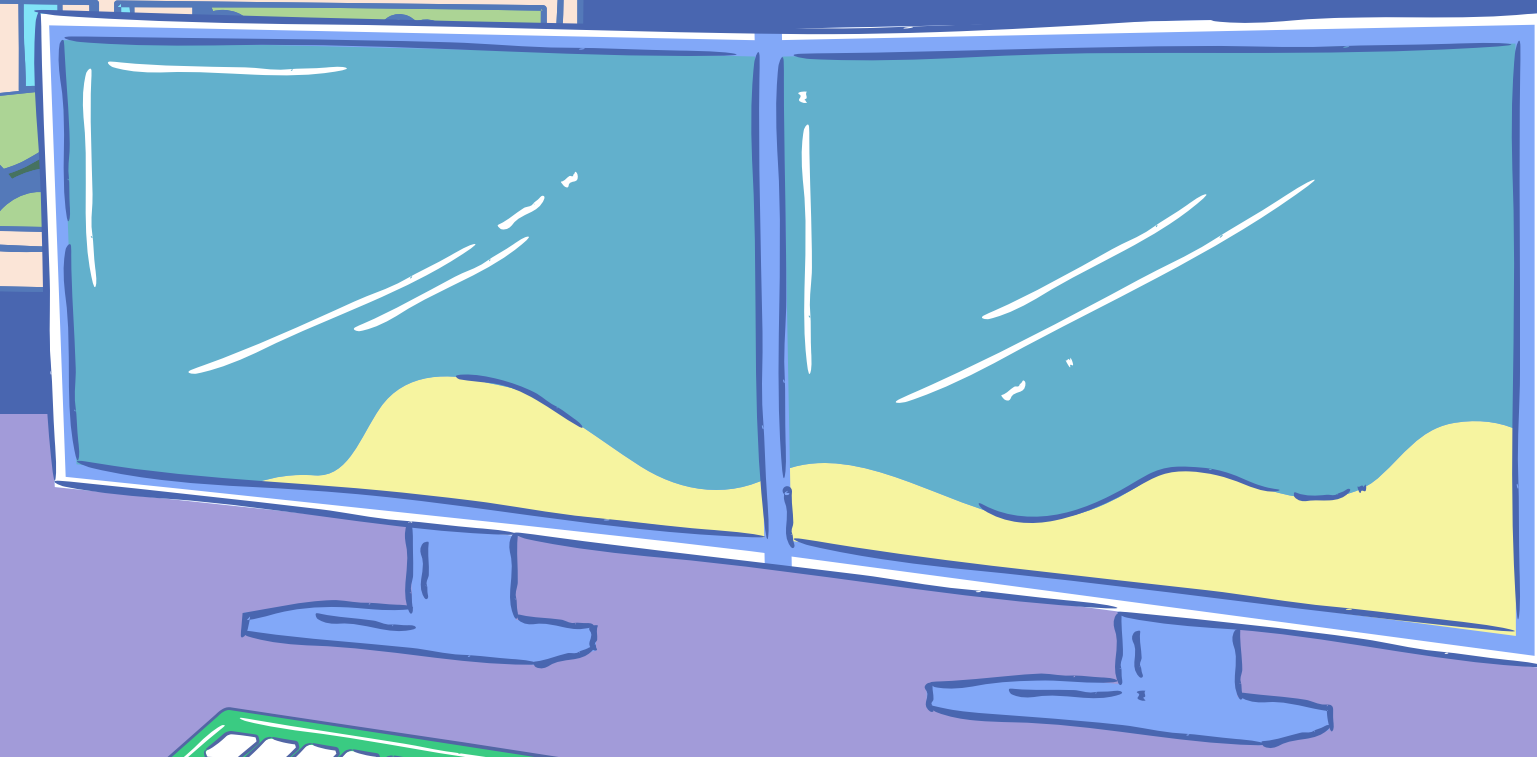
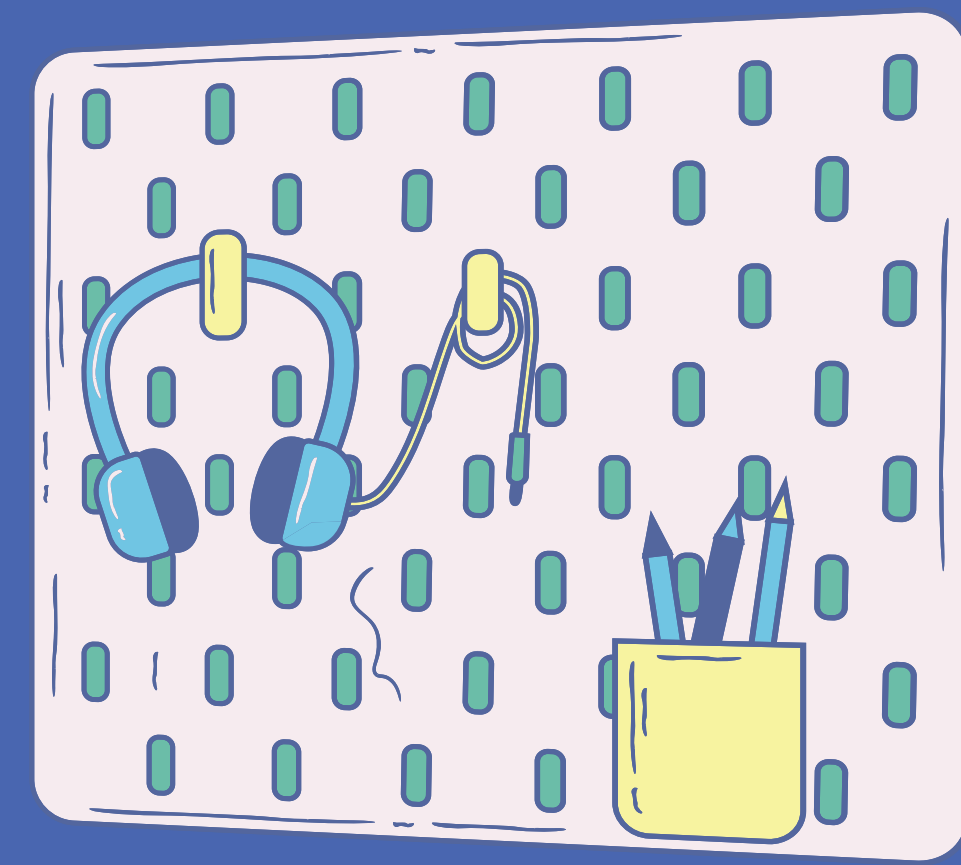
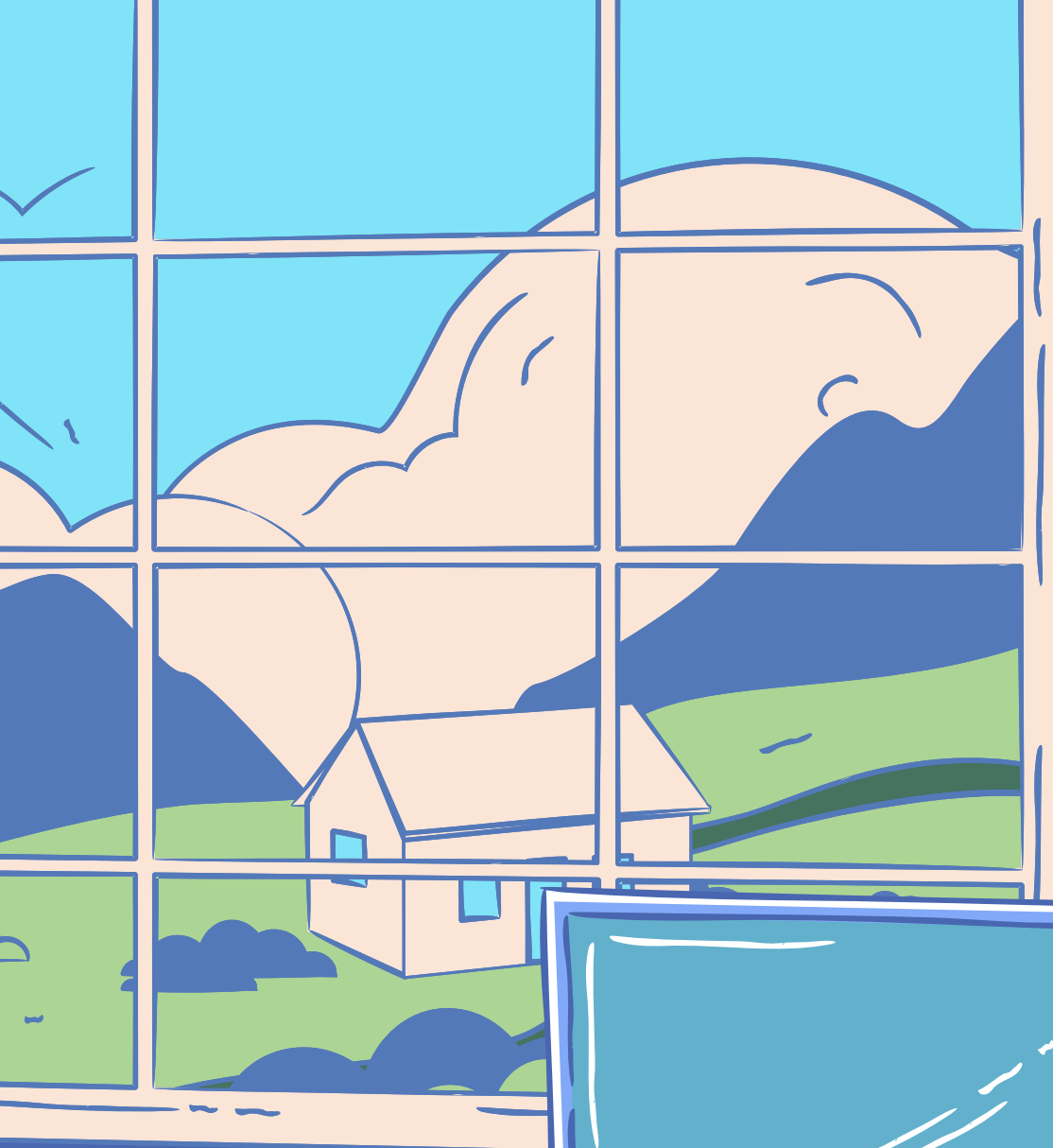




# TUJUAN PEMBELAJARAN

- Memahami Cara Kerja Teknologi
- Meningkatkan Keterampilan Berpikir Kritis
- Mempersiapkan Diri untuk Masa Depan
- Meningkatkan Literasi Digital
- Membuka Peluang Baru







# APA FUNGSI DARI SISTEM KOMPUTER?

Tujuan utama sistem komputer adalah mengubah data menjadi informasi yang bermakna

# PERANGKAT KERAS

Bagian berwujud yang terlihat dan dapat disentuh disebut sebagai perangkat keras. Komponen penting untuk pengoperasian komputer dan eksekusi perangkat lunak adalah perangkat kerasnya.



# PERANGKAT LUNAK

Data dan aplikasi disimpan pada media digital. Perangkat lunak memungkinkan pengguna untuk berkomunikasi dengan komputer dan memberikan instruksi kepada perangkat keras.



# PERANGKAT INTELEKTUAL

Seseorang yang mengelola, memanfaatkan, dan menjalankan sistem komputer.

Berperan penting dalam:

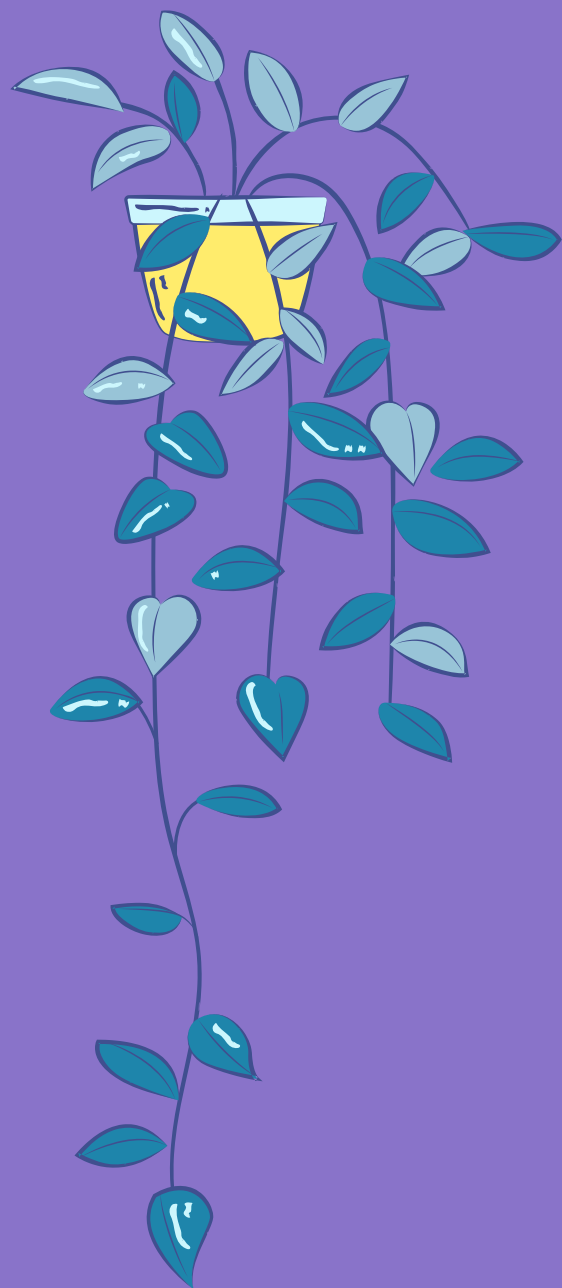
- Mengembangkan program dan aplikasi
- Memasukkan dan mengolah data
- Menganalisis dan menginterpretasikan hasil
- Mengambil keputusan berdasarkan informasi yang dihasilkan komputer



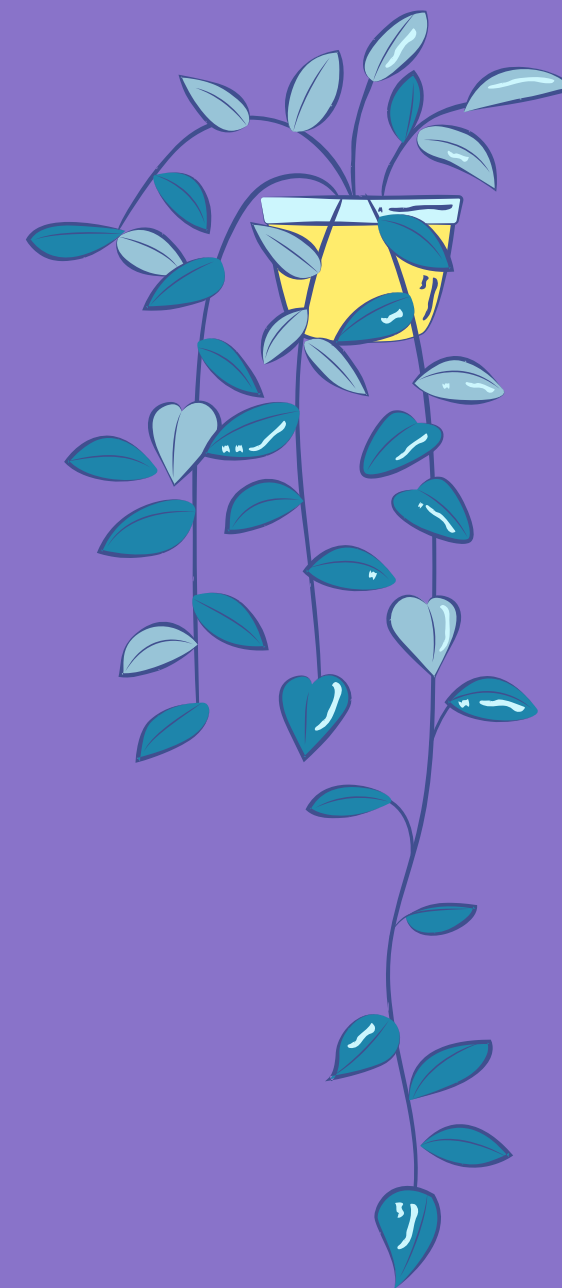


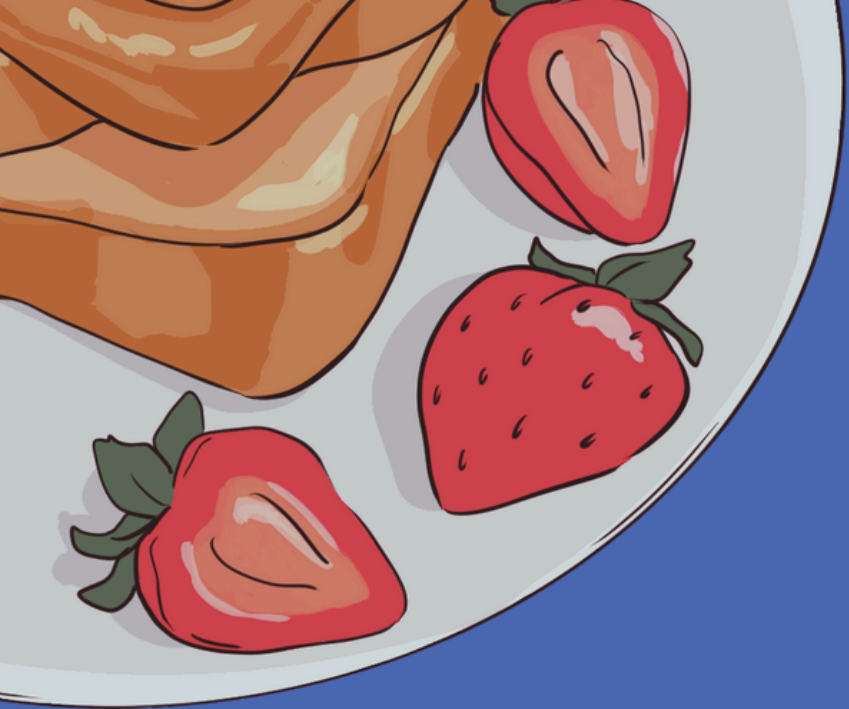
# KESIMPULAN

Penting untuk memahami bagaimana perangkat keras, perangkat lunak, dan perangkat intelektual berhubungan satu sama lain agar komputer dapat dioperasikan dengan sukses dan efisien. Ketiga elemen ini bekerja sama dengan baik sehingga memungkinkan kita menggunakan teknologi komputer untuk berbagai tugas.



# SESI TANYA JAWAB





**TERIMA KASIH**

