

Kelebihan

Raspberry Pi	Arduino
Processor yang lebih kuat dan lebih cepat, bisa melakukan multitasking	Connect dengan analog sensors, motors dan komponen lainnya dengan lebih mudah
Ethernet port, Wi-Fi dan Bluetooth sudah include	Sangat mudah untuk digunakan, hanya plug in lalu siap untuk di code
Portnya ada banyak, ada audio output, camera port, USB port, HDMI output semuanya ada	Harganya lebih murah
Jika ingin membuat proyek secara online, kita bisa connect online dan bisa multiple activities dalam satu waktu	Mengonsumsi daya yang lebih sedikit

Kekurangan

Raspberry Pi	Arduino
Membutuhkan waktu yang lebih banyak untuk mempersiapkannya	Hanya bisa menjalankan satu program dalam satu waktu, jadi tidak bisa multitasking
Harganya lebih mahal	Tidak ada jaringan internet bawaan
Mengonsumsi daya yang lebih banyak	Daya Komputasi Terbatas

Cocok ingin dipakai untuk

Raspberry Pi	Arduino
komputer mini bersistem Linux	Proyek Sederhana
Project yang lebih kompleks	Project yang bertengakan baterai dengan konsumsi daya rendah
Jika familiar dengan Linux dan Python	Jika familiar dengan C/C++
Jika membutuhkan konektifitason-board	Project plug and play