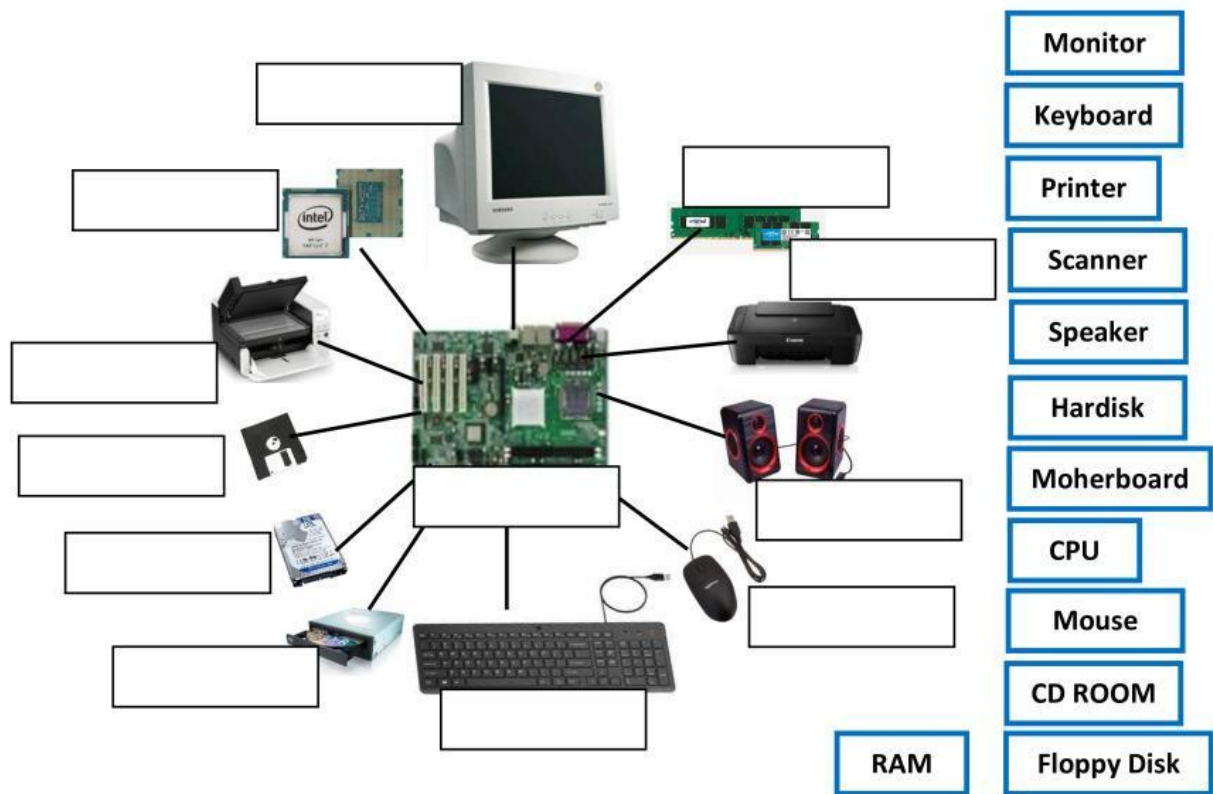


NAMA :

KELAS :

COCOKKAN NAMA DAN GAMBAR HARDWARE BERIKUT INI ! (dengan Men-Drag)



COCOKAN NAMA DAN GAMBAR HARDWARE BERIKUT INI!

(dengan dihubungkan menggunakan garis menggunakan pensil yang akan muncul otomatis)

berfungsi sebagai pengkonversi dan penyalur energi listrik dari <i>outlet</i> sumber (misalnya listrik PLN) ke bentuk energi listrik yang dapat digunakan untuk menjalankan komponen-komponen komputer yang berada di dalam <i>casing</i> .		Hardisk
berfungsi sebagai alat <i>output</i> cetak dokumen elektronik baik berbentuk teks maupun grafis.		Speaker
berfungsi sebagai penghubung yang memungkinkan pengiriman data-data grafis antara <i>PC</i> dan perangkat display seperti monitor atau proyektor		Motherboard
untuk memproses dan mengolah semua kalkulasi dan perintah-perintah yang membuat komputer dapat dioperasikan		Power Supply
merupakan komponen utama untuk membangun sebuah sistem komputer. Berbentuk papan persegi dengan slot-slot untuk memasukkan komponen-komponen lain		VGA
berfungsi sebagai tempat penyimpanan data utama dalam sebuah sistem komputer		Printer
fungsinya sebagai penghubung anatar komputer dan alat <i>output audio</i> seperti <i>speaker</i>		Prosesor