

**Nama**

**Kelas**


## Pesawat Sederhana dalam Tubuh Manusia

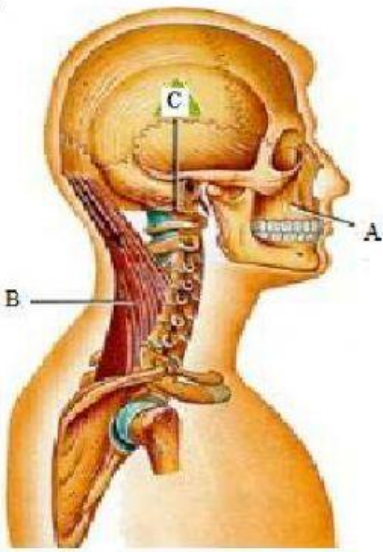
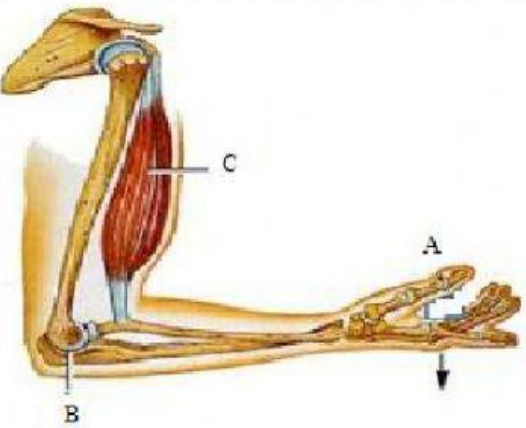
Rangka manusia tersusun atas tulang dan otot. Tulang sebagai alat gerak pasif dapat bergerak karena kontraksi dan relaksasi otot. Tulang-tulang penyusun tubuh manusia dihubungkan oleh sendi. Adanya sendi memungkinkan tulang-tulang dapat bergerak bebas sesuai dengan struktur sendi. Kekuatan gerakan tulang juga memiliki mekanisme seperti pada tuas.



### Tujuan

Mengidentifikasi prinsip pesawat sederhana dalam tubuh manusia

Gambar	Titik Tumpu	Kuasa	Beban	Tuas Jenis
 Gambar orang sedang menjinjit				

Gambar	Titik Tumpu	Kuasa	Beban	Tuas Jenis
 <p>Gambar orang sedang menengadah atau mengangguk</p>				
 <p>Gambar orang sedang mengangkat beban</p>				