

LEMBAR KERJA SISWA

Nama Kelompok :

Kelas :

Nama Anggota :

Mata Pelajaran : Biologi

Semester/Tahun Ajaran : II/2021-2022

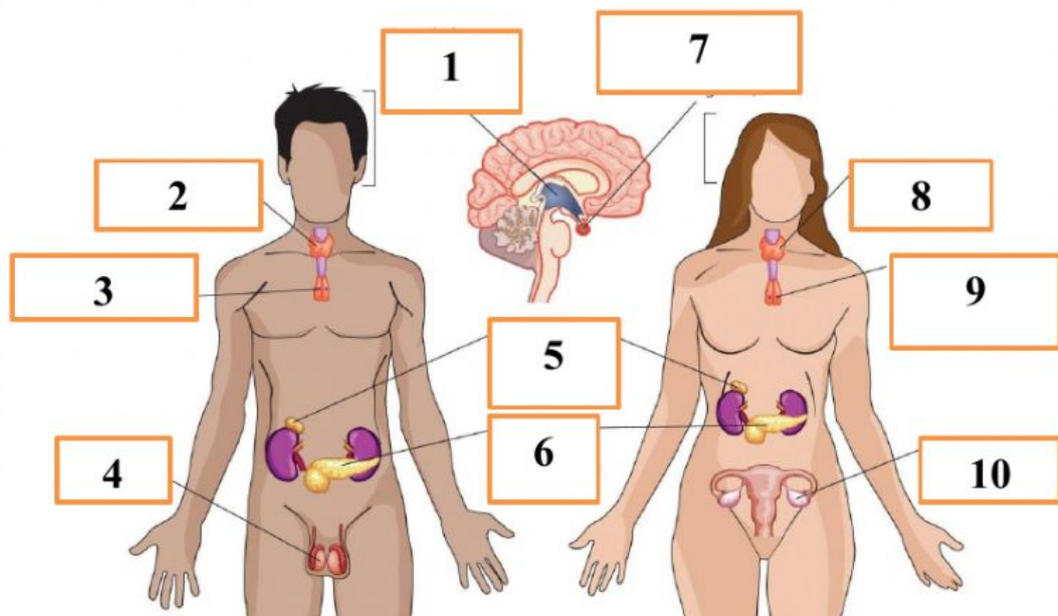
Alokasi Waktu : 50 Menit

SISTEM ENDOKRIN

- Tujuan :**
1. Untuk mengidentifikasi berbagai jenis kelenjar dan hormon yang disekresikannya beserta fungsinya masing-masing
 2. Untuk mengetahui dampak dari hiposekresi dan hipersekresi hormon pada tubuh manusia.

Kegiatan I

Tarik nama dibawah ini dan letakan pada nama yang sesuai



- gonad testis
- adrenalin
- Timus
- Paratiroid
- Timus

- Tiroid
- hipotalamus
- Pankreas
- Gonad/Ovarium
- hipotalamus

Kegiatan 2.

Hubungkan dengan tanda panah pada nama antara kelenjar dan lokasinya yang sesuai

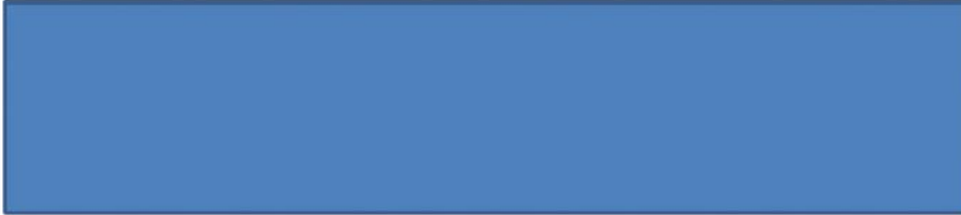
- Paratiroid
- Gonad(Pada Wanita)
- Adrenalin
- Tiroid
- Hipotalamus

- Di bawah laring
- Kutub atas ginjal
- Dibagian dasar hipotalamus
- Dibawah perut
- tiroid

Kegiatan 3

Mengapa seseorang bias memiliki penyakit diabetes (kencing manis)

Jawaban



Kegiatan 4

Pilihlah jawaban yang benar pada soal berikut

Hormon yang berfungsi merangsang pengeluaran getah lambung adalah...

- A. Hormon gastrin
- B. Hormone insulin
- C. Hormone gonad

Kegiatan 5

Vidio

