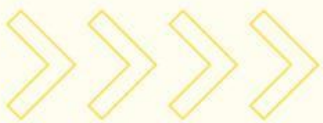




BAGIANI

(KATA PENGANTAR, CARA PENGGUNAAN, & PETA KONSEP)



KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat rahmat dan anugerah-Nya penulis dapat menyelesaikan "Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berbasis Problem Based Learning Pada Materi Hormon dalam Reproduksi Manusia". LKPD ini ditujukan kepada peserta didik kelas XI SMA. LKPD yang memuat materi mengenai hormon dalam sistem reproduksi manusia ini diharapkan dapat menambah wawasan peserta didik terutama pada materi terkait.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada semua pihak yang telah membantu, memberikan kritik, saran, bimbingan, dan motivasi dalam mengerjakan LKPD ini, terutama kepada:

- 1.Ibu dr. Kartika Ratna Pertiwi, M.Biomed.Sc, Ph.D. selaku dosen pembimbing.
- 2.Ibu Heny Mulatsih, S. Pd selaku guru Biologi kelas XI.
- 3.Pihak lain yang membantu kelancaran pembuatan LKPD ini.

Kritik dan saran yang membangun sangat diharapkan untuk perbaikan LKPD berbasis Problem Based Learning ini. Penulis berharap, LKPD ini dapat bermanfaat bagi pembaca dan dapat digunakan dalam pembelajaran Biologi. Akhir kata, penulis ucapkan terima kasih.

Yogyakarta
Penulis



PETUNJUK PENGGUNAAN LKPD

Cara menggunakan LKPD:

- 1** LKPD dapat diakses dengan situs liveworksheets.com.
- 2** LKPD ini terdiri dari lima (5) bagian dengan rincian sebagai berikut:
Bagian 1: Kata pengantar, cara penggunaan, dan peta konsep
Bagian 2: Kegiatan 1 (Hormon)
Bagian 3: Kegiatan 2 (Sistem Reproduksi)
Bagian 4: Kegiatan 3 (Hormon dalam Sistem Reproduksi)
Bagian 5: Riwayat penulis dan daftar pustaka
- 3** Untuk berpindah antar bagian, terdapat fitur *next* (>) dan *back* (<).
- 4** Pada kegiatan 1, 2, dan 3 peserta didik dapat mengikuti langkah-langkah belajar yang tertera. Langkah belajar dapat diikuti dan pengeroaan langsung dapat dilakukan pada kolom yang tersedia.
- 5** Hasil pengeroaan LKPD dapat langsung dikumpulkan dengan klik fitur *finish* pada tiap bagian.

PETA KONSEP

