



LEMBAR KERJA SISWA

Mata Pelajaran : Ilmu Pengetahuan Alam (IPA)
Kompetensi Dasar : 3.1. Membandingkan cara perkembangbiakan tumbuhan dan hewan

NAMA : _____ NO.ABSEN : _____ KELAS : _____

KEGIATAN 1

Bacalah setiap petunjuk pengerjaannya ya anak-anak!



*Yuk... Nonton video dulu !
Klik video di bawah ini ya!*



Lembar kerja siswa

Setelah melihat video tadi,
isilah tabel di bawah ini ya!



Berdasarkan hasil proses perkawinannya, perkebangbiakan hewan secara generatif terdiri dari 3 yaitu Ovipar (Bertelur), Vivipar (Beranak), dan Ovovivipar (bertelur dan beranak). Pasangkan ciri-ciri hewan di bawah ini dengan cara menarik garis pada kolom pilihan jawaban yang benar!

NO.	Cara perkembangbiakan generatif hewan	Ciri - ciri	Pilihan
1.	Ovipar	-	<ul style="list-style-type: none">- Mempunyai daun telinga- Mempunyai kelenjar susu- Tubuhnya ditutupi dengan rambut
2.	Vivipar	-	<ul style="list-style-type: none">- Proses pemuahan sel telur terjadi di dalam induk,- Setelah telur yang di dalam induk menetas, maka individu baru itu akan dikeluarkan dari dalam sang induk
3.	Ovovivipar	-	<ul style="list-style-type: none">- Tubuh ditutupi oleh bulu- Tidak mempunyai daun telinga- Tidak mempunyai kelenjar susu- Biasanya hewannya bertelur



Lembar kerja siswa



Nah, sudah paham bukan perbedaan ciri - ciri perkembangbiakan generatif hewan!

Sekarang perhatikan gambar hewan di bawah ini, dan pilihlah cara perkembangbiakkannya!



Lembar kerja siswa