

# Lembar Kerja Peserta Didik

# LKPD

**Kelompok :** \_\_\_\_\_

**Anggota :** \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---



### **Tujuan :**

1. Menjelaskan cabang-cabang ilmu sains beserta bidang ilmu yang dipelajari
2. Mengumpulkan serta menyajikan informasi untuk membandingkan dua ilmuwan/ ahli Sains dengan bidang penelitian yang sama.

### **Intruksi Pengerjaan**

1. Bacalah bahan ajar pada Sub materi Hakikat Sains pada buku cetak IPAmu!
2. Dengan berdiskusi bersama teman kelompokmu, jawablah pertanyaan dibawah ini!
3. Cocokkanlah cabang ilmu sains beserta bidang yang dipelajari menghubungkan soal dengan jawaban

**Ekologi**

Ilmu yang mempelajari tentang tata surya dan alam semesta

**Geologi**

Ilmu yang mempelajari tentang makhluk hidup

**Astronomi**

Ilmu tentang gejala dan fenomena alam dan sifat benda-benda di sekitar kita termasuk tentang perpindahan dan energi

**Fisika**

Ilmu tentang gejala dan fenomena alam dan sifat benda-benda di sekitar kita termasuk tentang perpindahan dan energi

**Kimia**

Bidang kajian Vulkanologi, Seismologi serta Paleontologi

**Biologi**

Ilmu tentang berbagai hal mengenai materi, yaitu terbuat dari apa, sifat dan perubahannya