



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

LKPD

TEKS EKSPLANASI

NAMA: _____ KELAS: _____



PETUNJUK

- Berdoalah sebelum mulai mengerjakan LKPD
- Isilah identitas pada tempat yang telah disediakan.
- Pelaiarilah video penjelasan teks eksplanasi berikut.



- Bacalah setiap petunjuk pengerjaan kegiatan secara cermat
- Jika ada kesulitan, tanvakan pada guru.
- Jika telah selesai, klik finish kemudian pilih "send via email" agar hasil pekerjaan dapat dikoreks kembali.
- Kirimkan pada email guru



KEGIATAN 1

Tentukan teks yang merupakan contoh teks eksplanasi

Seorang anak yang bekerja sebagai tukang ojek payung harus berjuang di tengah hujan untuk mendapatkan uang. Suatu hari, ia membeli dua anak ayam karena merasa iba. Ayam tersebut dirawat dengan baik hingga besar, lalu dijual. Uang hasil penjualan digunakan kembali untuk membeli lebih banyak ayam hingga akhirnya ia memiliki usaha peternakan yang besar.

Hobi membuat kerajinan tangan dapat berkembang menjadi usaha yang menguntungkan. Awalnya seseorang hanya membuat kerajinan untuk mengisi waktu luang. Namun, setelah hasil karyanya dipuji dan diminati orang lain, ia mulai menjual produknya secara online. Seiring waktu, usahanya semakin berkembang dan menghasilkan keuntungan.

Saya memiliki hobi bermain game setiap hari. Game tersebut sangat seru dan membuat saya tidak bosan. Saya biasanya bermain bersama teman-teman secara online. Teks paragraf Anda

KEGIATAN 2

Dalam teks eksplanasi, penulis menggunakan banyak fakta yang berfungsi sebagai penyebab atau akibat terjadinya suatu peristiwa. Bahkan, dapat dikatakan bahwa teks eksplanasi hampir semuanya berupa fakta.

Pada kegiatan ini, disajikan beberapa kalimat. Jika kalimat tersebut merupakan fakta, berilah tanda centang () pada kotak di samping kalimat!

1. Seseorang dapat memperoleh penghasilan dari hobi memasak jika hasil masakannya dijual kepada orang lain
2. Hobi fotografi adalah hobi yang paling keren dibandingkan hobi lainnya.
3. Penjualan produk kerajinan tangan secara online dapat menjangkau lebih banyak pembeli.
4. Semua orang yang memiliki hobi pasti akan sukses menjadi pengusaha.
5. Dengan promosi yang tepat, hasil hobi seperti lukisan atau kerajinan dapat menarik minat pembeli.

KEGIATAN 3

**Pasangkan paragraf-paragraf pada kotak dengan struktur bakunya.
Buatlah garis yang menghubungkan keduanya!**

Seseorang yang memiliki hobi membuat kue biasanya memulai dengan mencoba berbagai resep di rumah. Jika hasilnya enak, orang-orang di sekitarnya mulai tertarik untuk membeli. Dari situ, ia mulai menerima pesanan dalam jumlah kecil. Seiring waktu, usaha tersebut berkembang dan menghasilkan keuntungan yang lebih besar.

Interpretasi

Oleh karena itu, penting bagi setiap orang untuk mengembangkan hobi yang dimiliki agar dapat menjadi peluang usaha. Dengan ketekunan dan kreativitas, hobi tidak hanya memberikan kesenangan, tetapi juga dapat meningkatkan perekonomian.

Pernyataan umum

Hobi merupakan kegiatan yang dilakukan seseorang pada waktu luang untuk memperoleh kesenangan. Namun, hobi juga dapat memberikan manfaat ekonomi jika dikelola dengan baik. Banyak orang mulai memanfaatkan hobi mereka sebagai sumber penghasilan tambahan.

Deretan Penjelas

CARI KATA

Temukan empat konjungsi kausalitas atau konjungsi kronologis pada puzzle dibawah ini klik huruf-huruf untuk menyusun kata yang ditemukan!

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Z | L | I | K | B | G | D | V | B | A | E | K |
| G | A | S | M | M | I | R | E | O | V | G | T |
| Q | K | B | E | I | L | S | X | Z | X | E | M |
| J | I | A | F | H | B | O | N | Y | O | K | B |
| X | B | H | F | G | I | W | A | B | M | B | S |
| L | A | B | G | G | E | N | I | M | A | C | H |
| Q | T | U | O | D | R | Z | G | Y | K | R | D |
| Y | N | O | Y | B | N | Z | N | G | A | B | E |
| S | Y | B | I | G | I | D | X | C | A | N | Y |
| S | A | S | F | F | Y | E | T | A | F | E | L |
| M | A | J | X | Z | S | D | G | G | J | Z | T |
| U | P | K | A | R | E | N | A | R | Y | K | R |

KEGIATAN 4

Urutkanlah langkah-langkah penulisan teks eksplanasi di bawah ini. Pindahkanlah setiap kotak berisi potongan langkah pada bagan sesuai dengan urutan nomor yang disediakan.

1

2

3

4