

# LKPD PECAHAN



Disusun Oleh : Dian Hamidah N

# Serunya Belajar Pecahan



Nama : \_\_\_\_\_

Kelas : \_\_\_\_\_

Tanggal : \_\_\_\_\_

# Serunya Belajar Pecahan

## Capaian Pembelajaran

Peserta didik menunjukkan pemahaman pecahan sebagai bagian dari keseluruhan melalui konteks membagi sebuah benda atau kumpulan benda sama banyak pecahan yang diperkenalkan adalah setengah dan seperempat.

## Petunjuk Penggunaan

Hai, Teman-Teman!

Selamat datang di dunia belajar pecahan yang seru! Di sini, kalian akan belajar bagaimana membagi sesuatu dengan adil dan mengenal pecahan setengah ( $\frac{1}{2}$ ) dan seperempat ( $\frac{1}{4}$ ).

- Bacalah Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) ini dengan teliti dan seksama.
- Kerjakan semua perintah dan permasalahan yang ada.
- Selesaikan setiap permasalahan, apabila mengalami kesulitan atau kurang jelas, mintalah penjelasan pada guru.
- Kerjakan soal dengan baik dan benar.
- Berdo'alah sebelum belajar semoga mendapat ilmu yang bermanfaat.

**Siap belajar pecahan dengan seru? Ayo mulai!**



## Penggunaan Konteks

Andi baru saja selesai membuat sebuah pizza. Tak lama setelah itu, tiga temannya datang berkunjung ke rumah. Karena Andi hanya membuat satu pizza, ia berencana untuk membaginya dengan adil agar semua teman-temannya bisa menikmati. Bantulah Andi untuk membagi pizza tersebut menjadi bagian yang sama besar.



## Penggunaan Model

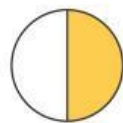
Bagaimana cara Andi membagi pizza agar semua mendapatkan bagian yang sama? Berapa bagian pizza yang diperoleh setiap anak jika dibagi menjadi 2 bagian?

Bacalah setiap pernyataan dengan cermat! Jika pernyataan benar, beri tanda centang (✓). Jika salah, beri tanda silang (✗).

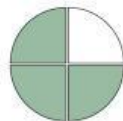
1. Andi memiliki 4 pizza untuk dibagikan kepada teman-temannya.
2. Andi dan tiga temannya berjumlah 4 orang sehingga setiap orang mendapatkan bagian pizza.
3. Jika Andi membagi pizza menjadi bagian, maka semua temannya bisa mendapatkan bagian yang sama.
4. Membagi pizza menjadi 4 bagian sama besar adalah cara yang adil untuk berbagi dengan teman-temannya.
5. Jika Andi membagi pizza menjadi 3 bagian, maka semua temannya mendapatkan bagian yang sama besar.

## Interaktivitas

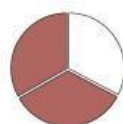
Pasangkan gambar dengan pecahan yang sesuai dengan menarik garis untuk menghubungkan jawaban yang benar!



$\frac{1}{3}$



$\frac{1}{4}$



$\frac{1}{2}$

Tarik dan jatuhkan pecahan berikut ini ke dalam kotak yang sesuai!

$\frac{1}{3}$

Setengah

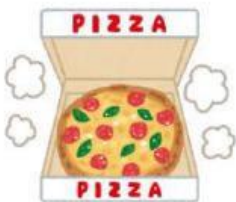
$\frac{1}{4}$

Sepertiga

$\frac{1}{2}$

Seperempat

## Mengaitkan Konsep



Hai temen-temen! Bacalah pernyataan di samping dengan teliti! Isi bagian yang kosong dengan jawaban yang paling tepat berdasarkan cerita yang diberikan!



Siti membawa sepotong kue besar dan juga pizza ke sekolah. Ia berencana membagi kue dengan 3 temannya secara adil, termasuk dirinya. Setiap anak akan mendapatkan \_\_\_ bagian kue.

Sedangkan untuk pizza dia berencana untuk membaginya kepada teman sebangkunya saja.

Jadi, Siti dan temannya masing-masing akan mendapatkan \_\_\_ bagian pizza.

Pilih kata yang tepat untuk melengkapi kalimat berikut!



- Jika sebuah pizza dibagi menjadi dua bagian yang sama besar, setiap bagian disebut

Seperempat

Setengah

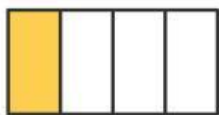
- Jika sebuah kue dibagi menjadi empat bagian, satu bagian disebut

Setengah

Seperempat

## Kontribusi Siswa

Sebutkan pecahan berikut dengan tepat!



Dengarkan suara berikut dan tuliskan jawabannya

