

Mahasiswa:  
Iswari Diah Pangastuti

Dosen Pembimbing:  
Yuniawatika, S.Pd., M.Pd.  
Titis Angga Rini, S.Pd, M.Pd.



# E-LKPD

## Problem Based Learning

### KPK dan FPB (Kelipatan Persekutuan Kecil dan Faktor Persekutuan Besar)



Nama : \_\_\_\_\_  
Kelas : \_\_\_\_\_  
Absensi : \_\_\_\_\_

V  
Semester 1

## Kata Pengantar

Dengan mengucapkan syukur ke Hadirat Allah SWT, karena atas kehendak-Nya "E-LKPD berbasis *Problem Based Learning* KPK dan FPB" ini dapat terselesaikan. E-LKPD ini berisikan kegiatan-kegiatan penemuan fakta dan konsep materi KPK dan FPB berbasis *problem based learning* yang disesuaikan dengan siswa sekolah dasar kelas V.

Pada penyusunan E-LKPD ini, tidak akan selesai tanpa adanya bantuan dari berbagai pihak. Untuk itu, saya mengucapkan terima kasih kepada:

1. Ibu Yuniawatika, S.Pd., M.Pd dan Ibu Titis Angga Rini, S.Pd, M.Pd selaku dosen pembimbing.
2. Ahli materi, ahli bahan ajar serta pengguna yaitu guru selaku validator produk E-LKPD.
3. Semua pihak yang memberikan bantuan, motivasi, dan saran kepada saya.

Apabila ditemukan kesalahan dalam E-LKPD ini, saya mengharapkan kritik yang sifatnya membangun demi meningkatkan isi serta mutu E-LKPD ini. Semoga E-LKPD ini dapat memberikan manfaat bagi pembelajaran matematika khususnya siswa kelas V dalam belajar materi KPK dan FPB.

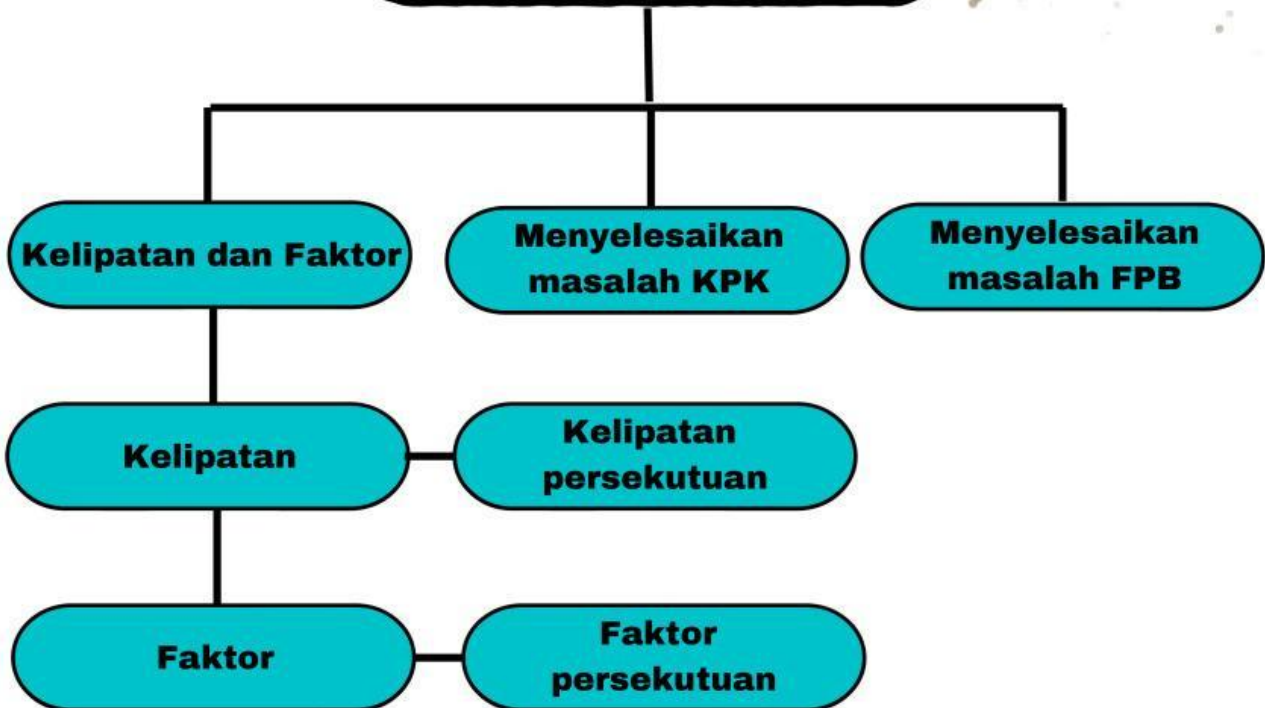
Blitar, Agustus 2023

Penulis



# PETA KONSEP

## \* KPK dan FPB \*

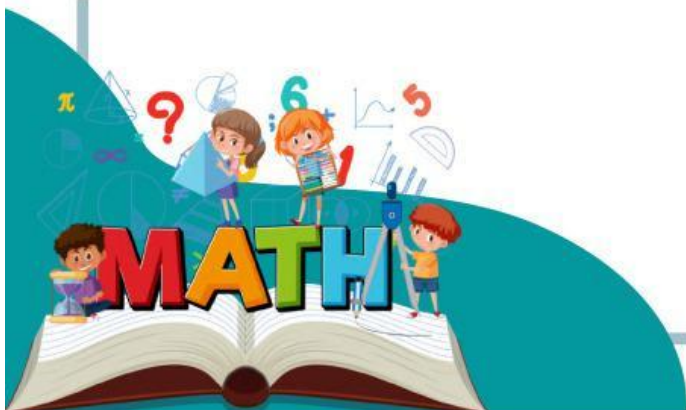


## CAPAIAN PEMBELAJARAN

Elemen	Capaian Pembelajaran	Sub Capaian Pembelajaran
Bilangan	Peserta didik dapat menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan KPK dan FPB	Peserta didik dapat menentukan kelipatan
		Peserta didik dapat menentukan kelipatan persekutuan
		Peserta didik dapat menentukan faktor
		Peserta didik dapat menentukan faktor persekutuan
		Peserta didik dapat menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan KPK
		Peserta didik dapat menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan FPB

# DAFTAR ISI

Kata Pengantar .....	1
Peta Konsep .....	2
Capaian Pembelajaran .....	3
Daftar Isi .....	4
Kegiatan 1 Menentukan Kelipatan dan Kelipatan Persekutuan	
Kegiatan 2 Menentukan Faktor dan Faktor Persekutuan	
Kegiatan 3 Menyelesaikan masalah KPK (Kelipatan Persekutuan Terkecil)	
Kegiatan 4 Menyelesaikan masalah FPB (Faktor Persekutuan Terbesar)	
Daftar Pustaka .....	5
Profil Penulis .....	6



## DAFTAR PUSTAKA

Kemendikbud. 2021. *Belajar Bersama Temanmu Matematikan Kelas V*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.

Kemendikbud. 2018. *Senang Belajar Matematika Kelas IV*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.



## PROFIL PENULIS



Iswari Diah Pangastuti biasa dipanggil Iswari. Lahir pada 9 Juli 1999 di Blitar, Jawa Timur. Penulis merupakan putri kedua dari dua bersaudara. Seorang putri dari Bapak Sugeng dan Ibu Mamik. Pendidikan pertama penulis ditempuh pada TK Dharmawanita 1 Gandekan. Kemudian melanjutkan jenjang pendidikan di SD Negeri Gandekan 4 dan selesai pada tahun 2012. Selanjutnya penulis menempuh pendidikan menengah pada SMP Negeri 02 Srengat dan selesai pada tahun 2015. Kemudian untuk jenjang pendidikan akhir penulis bersekolah di SMA Negeri 1 Ponggok dengan jurusan IPA dan selesai pada tahun 2018. Pada tahun 2018 melalui jalur Seleksi Bersama Masuk Perguruan Tinggi Negeri (SBMPTN), melalui jalur tersebut siswa penulis diterima pada program studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar Universitas Negeri Malang.

