



LEMBAR TES FORMATIF
Peserta Didik

MATEMATIKA
FASE B (KELAS IV)

FPB DAN KPK

OLEH
WARTONO ROHMAD ARIFIN, S.Pd.I



KISI-KISI SOAL ASESMEN FORMATIF

Kisi – Kisi Soal Asesmen Formatif Pertemuan 1



<u>Kriteria Ketercapaian Tujuan Pembelajaran</u>	<u>Nomor Soal</u>	<u>Bentuk Soal</u>	<u>Skor</u>
<u>Menganalisis Konsep FPB dan KPK menggunakan Faktorisasi (pohon faktor)</u>	1	<u>Isian</u>	2
<u>Memecahkan permasalahan FPB dalam kehidupan sehari-hari</u>	2	<u>Isian</u>	2
<u>Memecahkan permasalahan KPK dalam kehidupan sehari-hari</u>	3	<u>Isian</u>	2



$$\text{SKOR} = \frac{\text{Jumlah skor yang diperoleh}}{\text{Jumlah skor maksimal}} \times 100$$





Nama :

Fase/Kelas : B/4

No. Absen :



Kerjakan soal berikut dengan benar!


1. FPB dan KPK dari 14 dan 24 adalah...

2. Hani memiliki 12 penghapus, 24 buku tulis dan 42 pensil. Alat tulis tersebut akan dihadiahkan kepada teman-temannya dalam bentuk paket. Setiap paket berisi barang dengan jumlah yang sama. Berapa jumlah penghapus pada setiap paket yang disediakan ?





Kerjakan soal berikut dengan benar!



3. Hilmy les matematika setiap 5 hari sekali, Bilqis les matematika setiap 6 hari sekali, dan Rosa les matematika setiap 3 hari sekali. Jika mereka pertama bertemu pada tanggal 3 Juni 2023. Kapan mereka akan bertemu lagi ?

