

# LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK **PENYAJIAN DATA**



Nama Lengkap

Kelas

Nomor Absen

2 3 4

2 3 4  
LIVEWORKSHEETS



## Petunjuk



1. Isilah identitas terlebih dahulu
2. Kerjakan kegiatan sesuai dengan intruksi yang diberikan
3. Jika sudah selesai silahkan dicek ulang
4. Klik tombol finish
5. Kemudian ketik nama lengkap, kelas/nomor absen dan ketik "Penyajian Data" pada bagian subject kemudian klik send
6. Screenshot seluruh jawaban kalian sebagai bukti kalian telah mengerjakan dan untuk dapat dipelajari lagi berikutnya.



## Tujuan Pembelajaran



Melalui pembelajaran berdiferensiasi dengan model Problem based learning dan metode taya jawab serta berkelompok berbantuan LKPD, peserta didik mampu menafsirkan diagram lingkaran untuk menyelesaikan masalah kontekstual menyajikan data dalam bentuk diagram lingkaran dengan benar



2 3 4

L 3 2



# Diagram Lingkaran

Pahamilah permasalah dibawah ini

## Langkah 1

Berikut merupakan data persebaran siswa pada kelas VII F yang mengikuti ekstrakulikuler!

No	Ekstrakulikuler	No	Ekstrakulikuler	No	Ekstrakulikuler
1	Fotografi	15	Musik	29	Musik
2	Musik	16	Fotografi		Sepak Bola
3	Fotografi	17	Musik	31	Basket
4	Sepak Bola	18	Basket	32	Musik
5	Basket	19	Sepak Bola	33	Basket
6	Fotografi	20	Membatik	34	Musik
7	Sepak Bola	21	Musik	35	Sepak Bola
8	Sepak Bola	22	Fotografi	36	Membatik
9	Membatik	23	Basket	37	Musik
10	Fotografi	24	Membatik	38	Sepak Bola
11	Musik	25	Sepak Bola	39	Basket
12	Sepak Bola	26	Sepak Bola	40	Musik
13	Basket	27	Sepak Bola		
14	Sepak Bola	28	Basket		

Bantulah ketua kelas untuk menyajikan data persebaran siswa yang mengikuti ekstrakulikuler menggunakan diagram lingkaran dalam persen!

## Langkah 2

Lengkapilah tabel jumlah persebaran Ekstrakulikuler dibawah ini!

Ekstrakulikuler	Jumlah
Sepak Bola	
Musik	
Basket	
Fotografi	
Membatik	

## Langkah 3

Mengubah data persebaran siswa kelas VII F yang mengikuti ekstrakulikuler ke dalam bentuk persen

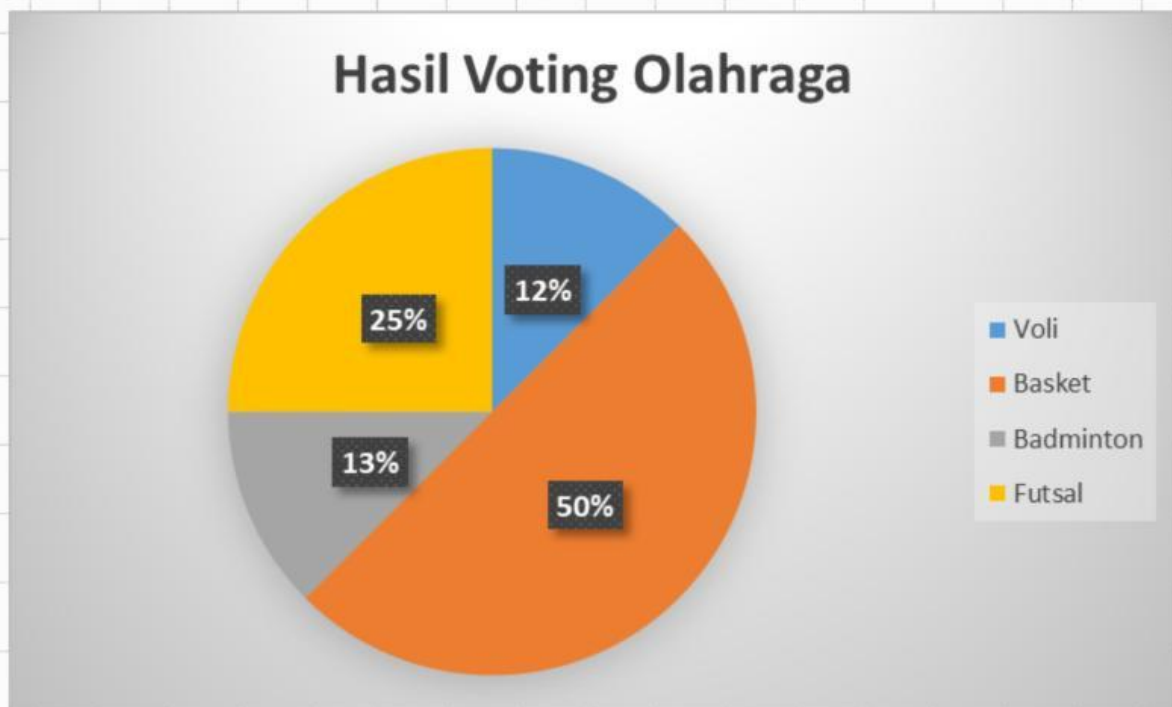
Ekstrakulikuler	Persen
Sepak Bola	
Musik	
Basket	
Fotografi	
Membatik	
Jumlah	

## Langkah 4

Buatlah diagram lingkaran pada kertas lalu kumpulkan  **WORKSHEETS**

## Masalah

Kepengurusan OSIS akan mengadakan sebuah turnamen olahraga di sekolah. Namun, oleh pihak sekolah hanya mengizinkan satu olahraga saja. Akhirnya ketua osis melakukan voting terkait olahraga apa yang akan dipertandingkan pada saat acara nanti. Berikut adalah hasil voting 40 orang pengurus OSIS dalam memilih olahraga yang akan dipertandingkan.



Setelah kalian mencermati, jawablah pertanyaan dibawah

1. Olahraga apa yang akan dipertandingkan nanti?
2. Berapa orang yang memilih futsal?
3. Olahraga apa yang dipilih oleh 10 orang?
4. Berapa orang yang memilih badminton?
5. selain badminton, olahraga apa yang dipilih oleh 5 orang lainnya?