

LKPD

Tujuan Pembelajaran:

1. Menjumlahkan dua bentuk akar yang sejenis dengan tepat dengan permasalahan kontekstual

Petunjuk Umum:

2. Bacalah setiap soal dengan cermat.
3. Tuliskan jawaban penyelesaiannya dengan jelas di tempat yang disediakan.
4. Periksa kembali jawaban Anda sebelum mengumpulkannya.

Selamat Mengerjakan

1. Santi Seorang atlet berlari mengelilingi lapangan. Pada putaran pertama, ia menempuh jarak $3\sqrt{5}$ km. Pada putaran kedua, ia menempuh jarak $4\sqrt{5}$ km. Berapa total jarak yang ditempuh atlet tersebut?

Penyelesaian:

- Total jarak = Jarak putaran 1 + Jarak putaran 2
- Total jarak = +
- Total jarak = km

Jadi, total jarak yang ditempuh atlet tersebut adalah km.