

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

UNTUK SISWA KELAS X SMK



Perbandingan Trigonometri dalam Sudut Istimewa

Nama:

Kelas:

PETUNJUK PENGGUNAAN

1. Bacalah dan pahami pernyataan-pernyataan dari situasi masalah yang disajikan dalam LKPD berikut ini! Kemudian pikirkan kemungkinan jawabannya.
2. Kamu dapat mendiskusikan hasil pemikiranmu dengan teman lain. Jika terdapat masalah yang tidak dapat diselesaikan, silakan tanyakan kepada guru.