#### SATUAN ACARA PELATIHAN

Oleh : Dahlima

Nama Pelatihan : Simulasi Mengajar Calon Praktik Pengajar

Nama Mata Diklat : Perbandingan trigonometri pada segitiga siku-siku, mata pelajaran matematika

SMK kelas X

Tujuan Pelatihan : Setelah mengikuti pelatihan, peserta pelatihan diharapkan dapat:

1. Memahami konsep perbandingan trigonometri pada segitiga siku-siku

2. Menentukan nilai perbandingan trigonometri pada segitiga siku-siku

Indikator Pelatihan :

1. Memahami konsep perbandingan trigonometri pada segitiga siku-siku

2. Menentukan nilai perbandingan trigonometri pada segitiga siku-siku

Alokasi waktu : 10 menit

### A. PENDAHULUAN (2 Menit)

1. Pengajar praktik memberikan salam, memeriksa kehadiran peserta pelatihan serta memberikan gambaran tentang manfaat mempelajari pelajaran yang akan dipelajari dalam kehidupan sehari-hari.

2. Pengajar praktik menjelaskan tujuan dan indikator pelatihan.

# B. KEGIATAN INTI (6 Menit)

# Kegiatan Literasi

Peserta pelatihan diberi motivasi dan panduan untuk melihat, mengamati, membaca dan menuliskannya kembali. Mereka diberi bahan bacaan terkait materi *perbandingan trigonometri pada segitiga siku-siku*.

# **Critical Thinking**

Pelatih memberikan kesempatan untuk mengidentifikasi sebanyak mungkin hal yang belum dipahami. Pertanyaan ini harus tetap berkaitan dengan materi *perbandingan trigonometri pada segitiga siku-siku*.

#### Collaboration

Peserta pelatihan dibentuk dalam beberapa kelompok untuk mendiskusikan, mengumpulkan informasi, dan saling bertukar informasi mengenai *perbandingan trigonometri pada segitiga siku-siku*.

### Communication

Peserta pelatihan mempresentasikan hasil kerja kelompok, mengemukakan pendapat atas presentasi yang dilakukan kemudian ditanggapi kembali oleh kelompok atau individu yang mempresentasikan.

### Creativity

Pelatih dan peserta pelatihan membuat kesimpulan tentang hal-hal yang telah dipelajari terkait *perbandingan trigonometri pada segitiga siku-siku*. Peserta pelatihan kemudian diberi kesempatan untuk menanyakan kembali hal-hal yang belum dipahami.

# C. PENUTUP (2 Menit)

- 1. Pelatih melakukan refleksi terhadap pelatihan.
- 2. Pelatih mengucapkan salam dan mengingatkan peserta untuk tetap menjaga kesehatan.

### Sumber/Media Pelatihan

- Buku Paket Matematika Kelas X Kemdikbud RI Revisi 2017, dan Buku Referensi lain yang relevan
- Papan tulis, spidol,