

SATUAN ACARA PELATIHAN

NAMA PELATIHAN	: PELATIHAN GURU PRAKTEK Pengerak
Mata Diklat	: Pelaku Kegiatan Ekonomi
Kelas/Jenjang	X/1/ SMA
Tujuan Pelatihan	: Melalui pembelajaran DL peserta diklat dapat Memahami konsep Biaya Produksi, Penerimaan Laba usaha
Indikator Pembelajaran	: Memahami perhitungan Biaya Produksi Penerimaan dan Laba rugi
Pendekatan Pembelajaran	Discoveri Learning (DL)
Alokasi Waktu	: 10 menit

II. KEGIATAN Pembelajaran

Kegiatan	Deskripsi	Alokasi waktu
Pendahuluan (2 Menit)	a) Kelas dipersiapkan agar lebih kondusif untuk mengikuti KBM ; kerapian dan berdoa, presensi (absensi, cek kebersihan kelas, menyiapkan media dan alat serta buku yang diperlukan). b) Peserta didik disinggung tentang materi minggu lalu yaitu Kegiatan Produksi, Faktor 2 produksi dan menghubungkannya dengan menghitung biaya produksi, Penerimaan dan Laba/R dalam kondisi kehidupan sehari-hari. c) Peserta didik ditegaskan kembali tentang topik dan menyampaikan kompetensi yang akan dicapai. d) Peserta didik dibagi menjadi enam kelompok (kelompok I, II, III, IV, V, dan VI) .	2 menit
Inti (6 Menit)	<p><u>1. Pemberian rangsangan/Stimulation</u></p> <p><u>a) Sebelum peserta didik mempelajari Konsep produksi, terlebih dahulu Guru mempresentasikan konsep produksi, teori perilaku produsen, biaya produksi, penerimaan dan laba</u></p> <p><u>b) Peserta didik diajak untuk mengamati berbagai contoh konsep produksi, teori perilaku produsen, analisis biaya produksi yang dikeluarkan untuk memproduksi suatu barang, perhitungan penerimaan (hasil penjualan) dan laba yang diperoleh</u></p> <p><u>2. Identifikasi Masalah (Problem Statement)</u></p> <p><u>c) Peserta didik diminta untuk menganalisis suatu produk tertentu, dengan mendiskusikan dalam kelompoknya, mengenai jenis jenis biaya yang dikeluarkan produsen (V=Jenis Variabel dan jenis Fixed Cost).</u></p> <p><u>3. Pengumpulan data</u></p> <p><u>d) Disajikan Data, Peserta didik diminta menganalisis tentang Jenis jenis Biaya produksi (biaya variabel/VC dan biaya tetap/FC), penerimaan(TR) dan laba(Profit)/Rugi, yang akan diterima dengan berdiskusi dengan kelompoknya</u></p> <p><u>4. Mengolah Data (data procesing)</u></p> <p><u>e) Peserta didik disuruh untuk mengerjakan perhitungan biaya produksi, menginventarisasi dan mengklasifikasikan biaya produksi yang dikeluarkan, penerimaan dan laba dan menggambar grafiknya, secara berkelompok dengan bimbingan guru</u></p> <p><u>5. Pembuktian (verification)</u></p>	6 menit

Kegiatan	Deskripsi	Alokasi waktu
	<p><u>f) Peserta didik disuruh untuk mempresentasikan hasil penyusunan biaya produksi untuk menghasilkan suatu barang, penerimaan dan laba untuk setiap kelompok diskusi secara bergantian dan kelompok lainnya saling menanggapi</u></p> <p><u>g) Peserta didik diminta menuliskan hasil kerja atau diskusi pada lembar kertas kerja dan dikumpulkan kepada guru, berupa hasil perhitungan biaya produksi, penerimaan dan laba</u></p> <p><u>6. Menarik Kesimpulan</u></p> <p><u>a. Guru menilai presentasi laporan tugas kelompok, laporan rancangan tugas proyek atau produk, membuat perhitungan biaya produksi suatu barang, penerimaan dan laba/rugi</u></p>	
Penutup (2 Menit)	<p>a) Peserta didik dapat ditanya apakah sudah memahami materi tersebut.</p> <p>b) Peserta didik diminta untuk mengumpulkan kertas kerja.</p> <p>c) Peserta didik diberi tugas mandiri atau kelompok</p> <p>d) Guru menutup pembelajaran minggu ke-2 ini dengan memberikan ringkasan tentang makna Konsep produksi, teori produksi, biaya produksi, penerimaan dan laba bersama dengan peserta didik.</p> <p>e) Guru Menginformasikan Pembelajaran minggu berikutnya</p> <p>f). Dan mengajak berdoa semoga pembelajaran hari ini bermanfaat untuk kita semua.</p>	2 menit

III. Penilaian Proses dan Hasil Pembelajaran

- A. Penilaian Pengetahuan : Tes Tertulis (Paper atau online) dan Penugasan
 B. Penilaian Sikap : Observasi dan Jurnal dengan instrument sikap
 C. Penilaian Keterampilan : Unjuk Kerja/ Praktik, Produk dan Portofolio

Mengetahui,
Kepala SMA Negeri1 GANGGA

Gangga, Juni 2 021
Guru Mata Pelajaran

SUHARNA,SE,M.Pd

SUHARNA,SE,M.Pd
NIP. 19650220 199103 1 008