

Topik: Menemukan Peluang Usaha, Memilih Lapangan Usaha, Mengembangkan Gagasan Usaha

A. Soal Uraian

1. Jelaskan 3 sumber utama dalam menemukan peluang usaha!
2. Sebutkan langkah-langkah mengembangkan ide usaha menjadi konsep usaha yang siap dijalankan.

B. Studi Kasus

1. Seorang mahasiswa melihat banyak siswa SMA kesulitan memahami pelajaran fisika. Ia ingin membuka bidang usaha.

Pertanyaan: Identifikasi peluang usaha dan jelaskan bagaimana ia dapat mengembangkan ide tersebut menjadi usaha nyata.

Topik: Produksi, Bahan Baku, Biaya, Proses, dan Pengendalian Produksi

A. Soal Uraian

1. Jelaskan apa yang dimaksud dengan bahan baku langsung dan bahan baku tidak langsung.
2. Jelaskan mengapa pengendalian produksi penting bagi keberlanjutan usaha.

B. Studi Kasus

1. Sebuah usaha minuman kekinian mengalami ketidakstabilan rasa karena perbedaan takaran produksi.

Pertanyaan: Berikan langkah-langkah pengendalian produksi agar kualitas produk tetap konsisten.

Topik: Peranan Inovasi, Kreativitas, Produk & Jasa Unggul

A. Soal Uraian

1. Jelaskan perbedaan antara inovasi produk dan inovasi proses.
2. Sebutkan minimal 3 contoh inovasi sederhana yang dapat dilakukan oleh usaha kecil.

B. Studi Kasus

1. Sebuah UMKM makanan ingin menciptakan produk yang lebih unggul daripada pesaing.

Pertanyaan: Jelaskan strategi inovasi yang dapat mereka lakukan untuk meningkatkan daya saing.

Menetapkan Inovasi dan Quality Function Deployment (QFD)

A. Soal Uraian

1. Jelaskan apa yang dimaksud dengan House of Quality dalam QFD!
2. Jelaskan langkah-langkah dasar menyusun diagram QFD.

B. Studi Kasus

1. Sebuah startup membuat aplikasi belajar online dan ingin menggunakan QFD untuk meningkatkan fitur.

Pertanyaan: Identifikasi kebutuhan pelanggan dan jelaskan bagaimana QFD dapat membantu memilih fitur yang paling penting.