

## **Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD)**

**Mata Pelajaran:** Proyek Kreatif dan Kewirausahaan (PKK)

**Kelas/Semester:** XI / Ganjil

**Topik:** Penyusunan Rencana Produksi

Nama :

Kelas :

---

### **A. Tujuan Pembelajaran**

Setelah menyelesaikan LKPD ini, peserta didik diharapkan mampu:

1. Menyusun rencana produksi produk secara sistematis.
  2. Menganalisis kebutuhan bahan baku, alat, dan tenaga kerja dalam produksi.
  3. Menghitung estimasi biaya produksi.
  4. Merencanakan penjadwalan dan strategi produksi yang efisien.
  5. Mengidentifikasi potensi tantangan dalam proses produksi dan solusinya.
- 

### **B. Petunjuk Pengerjaan**

1. Jawablah setiap pertanyaan dengan cermat dan jelas.
  2. Gunakan penjelasan yang tepat berdasarkan konsep penyusunan rencana produksi.
  3. Pengerjaan dilakukan secara individu.
  4. Tugas ini dikumpulkan sesuai dengan waktu yang telah ditentukan oleh guru.
- 

### **C. Soal Esai**

#### **Soal 1**

Jelaskan langkah-langkah utama dalam menyusun rencana produksi suatu produk. Sertakan minimal 5 tahapan dan berikan penjelasan singkat pada masing-masing tahap.

**Soal 2**

Mengapa penting untuk memahami target pasar sebelum menyusun rencana produksi? Jelaskan bagaimana target pasar memengaruhi keputusan dalam proses produksi.

**Soal 3**

Identifikasi dan jelaskan jenis bahan baku yang diperlukan untuk memproduksi produk yang sudah kamu rencanakan. Mengapa pemilihan bahan baku yang tepat penting dalam rencana produksi?

**Soal 4**

Selain bahan baku, alat produksi juga merupakan faktor penting dalam rencana produksi. Jelaskan alat-alat yang diperlukan dalam proses produksi dan bagaimana cara memilih alat produksi yang efisien.

**Soal 5**

Hitung dan jelaskan cara menghitung estimasi biaya produksi untuk 10 unit produkmu. Sebutkan komponen-komponen biaya yang perlu diperhitungkan dalam rencana produksi.

**Soal 6**

Rencanakan jadwal produksi untuk produkmu, mulai dari persiapan bahan hingga penyelesaian produk. Jelaskan bagaimana penjadwalan yang baik dapat meningkatkan efisiensi produksi.

**Soal 7**

Apa yang dimaksud dengan strategi produksi? Sebutkan dua strategi produksi yang dapat digunakan untuk menjaga efisiensi biaya dan waktu, dan jelaskan keunggulan dari masing-masing strategi tersebut.

**Soal 8**

Dalam proses produksi, sering kali ditemukan hambatan atau tantangan. Sebutkan dua tantangan yang mungkin muncul dalam proses produksi produkmu, dan berikan solusi yang dapat diterapkan untuk mengatasinya.

**Soal 9**

Bagaimana kamu dapat memastikan kualitas produk tetap terjaga selama proses produksi berlangsung? Jelaskan langkah-langkah pengendalian kualitas yang bisa diterapkan.

**Soal 10**

Apa saja yang perlu diperhatikan dalam melakukan pengemasan produk setelah proses produksi selesai? Jelaskan pentingnya pengemasan yang baik terhadap keberhasilan produk di pasar.