

LKPD (LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK)

KD. 3.5 menganalisis Proses kerja pembuatan Prototype produk Barang atau jasa

NAMA :
KELAS :
NO :

KELAS
XI



TUJUAN PEMBELAJARAN

Peserta didik dapat memahami bagaimana cara penyusunan pembuatan prototype produk barang dan jasa



indikator

3.5.1 Menguraikan tahapan proses kerja pembuatan contoh proses kerja pembuatan contoh produk barang/ jasa

3.5.2 Menyimpulkan keunggulan dan kelemahan proses kerja dan pembuatan contoh produk barang/jasa



RINGKASAN MATERI

Salah satu teknik pengembangan perangkat lunak yang populer adalah prototipe. Dengan bantuan teknik pembuatan prototipe ini, perancang sistem dan klien dapat berkomunikasi satu sama lain. Seringkali, pelanggan akan menjelaskan persyaratannya secara umum tanpa membahas secara spesifik mengenai output, pemrosesan, dan data yang diperlukan. Efektivitas algoritma, kemampuan sistem operasi, dan antarmuka pengguna yang berinteraksi dengan komputer, di sisi lain, kurang penting bagi pengembang. Keduanya harus bekerja sama dengan baik agar pengembang dapat memahami keinginan pelanggan secara akurat sambil tidak mengesampingkan pertimbangan teknis dan pelanggan untuk mengetahui prosedur untuk mengganggu sistem yang diinginkan untuk mengatasi ketidakcocokan antara pelanggan dan pengembang.



Kegiatan 1.

**Siswa Membuat Resum Devinisi
tentang Prototype, menurut
bahasanya Sendiri!**

←-----→
jawaban

Kegiatan 2.
Siswa Menjelaskan Tahapan-
Tahapan Proses Pembuatan
Prototype



jawaban