RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Satuan Pendidikan : SMKN 1 Bengkalis

Mata Pelajaran : Produk Kreatif dan Kewirausahaan

Bidang Keahlian : Kemaritiman Program Keahlian : Perikanan

Kompetensi Keahlian : Agribisnis Perikanan Air Tawar

Kelas/ Semester : XI/Ganjil Tahun Pelajaran : 2020/2021

Alokasi Waktu : 10 JP (1 Pertemuan)

A. Kompetensi Inti:

KOMPETENSI INTI 3 (PENGETAHUAN) KOMPETENSI INTI 4 (KETERAMPILAN) Memahami, menerapkan, menganalisis, dan Melaksanakan tugas spesifik dengan mengevaluasi tentang pengetahuan faktual, menggunakan alat, informasi, dan prosedur konseptual, operasional dasar. kerja yang lazim dilakukan serta metakognitif sesuai dengan bidang dan memecahkan masalah sesuai dengan Dasar-dasar Perikanan pada tingkat teknis, bidang kerja Produk Kreatif dan spesifik, detil, dan kompleks, berkenaan Kewirausahaan. Menampilkan kinerja dengan ilmu pengetahuan, teknologi, seni, mutu bawah bimbingan dengan dan budaya, dan humaniora dalam konteks kuantitas yang terukur sesuai dengan pengembangan potensi diri sebagai bagian standar kompetensi kerja. Menunjukkan dari keluarga, sekolah, dunia kerja, warga keterampilan menalar, mengolah, masyarakat nasional, regional, dan menyaji secara efektif, kreatif, produktif, kritis, mandiri, kolaboratif, komunikatif, dan internasional. solutif dalam ranah abstrak terkait dengan pengembangan dari yang dipelajarinya di sekolah, serta mampu melaksanakan tugas spesifik di bawah pengawasan langsung. Menunjukkan keterampilan mempersepsi, kesiapan, meniru, membiasakan, mahir, menjadikan gerak alami dalam ranah konkret terkait dengan pengembangan dari yang dipelajarinya di sekolah, serta mampu melaksanakan tugas spesifik di bawah pengawasan langsung.

B. Kompetensi Dasar dan Indikator Pencapaian Kompetensi (IPK)

Kompetensi Dasar (KD)	Indikator Pencapaian Kompetensi (IPK)
3.6. Menganalisis lembar kerja/gambar kerja untuk pembuatan prototype produk barang/jasa	3.6.1 Mengidentifikasi lembar kerja /gambar kerja untuk pembuatan prototype produk barang/jasa 3.6.2 Menentukan lembar kerja /gambar kerja untuk pembuatan prototype produk barang/jasa
4.6 Membuat lembar kerja /gambar kerja untuk pembuatan prototype produk barang/jasa	4.6.1 Menyajikan lembar kerja /gambar kerja untu pembuatan prototype produk barang/jasa

C. Tujuan Pembelajaran

Melalui kegiatan pembelajaran dengan menggunakan model Discovery Learning dan pendekatan saintifik, peserta didik diharapkan dapat membuat lembar kerja /gambar kerja untuk pembuatan prototype produk barang/jasa, dengan rasa rasa ingin tahu, tanggung jawab, displin selama proses pembelajaran, bersikap jujur, percaya diri dan pantang menyerah, serta memiliki sikap responsif (berpikir kritis) dan proaktif (kreatif), serta mampu berkomukasi dan bekerjasama dengan baik.

D. Materi Pembelajaran

Cara membuat lembar kerja untuk pembuatan prototype barang jasa

E. Metode Pembelajaran

: Scientific Learning 1. Pendekatan

2. Model Pembelajaran : Discovery Learning (Pembelajaran Penemuan)

: ATM (Amati, Tiru, Modifikasi), Ceramah, Diskusi, Tanya 3. Metode

Jawab, Penugasan

F. Media, Alat dan Bahan Pembelajaran

- 1. Media LCD projector
- 2. Laptop
- 3. Bahan Tayang (Slide Power Point)
- 4. Whiteboard
- 5. Spidol
- 6. Penggaris

G. Sumber Belajar

- 1. Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. Buku siswa Mata pelajaran Produk Kreatif dan Kewirausahaan Jakarta
- 2. Internet
- 3. Buku teks pelajaran yang relevan

H. Langkah-langkah Pembelajaran			
1. Per	temuan Ke-1 (7 x 45 menit)	Waktu	
Kegia	Kegiatan Pendahuluan		
Guru :			
Orient	asi		
*	Melakukan pembukaan dengan salam pembuka dan berdoa untuk memulai pembelajaran		
*	Memeriksa kehadiran peserta didik sebagai sikap disiplin		
	Menyiapkan fisik dan psikis peserta didik dalam mengawali kegiatan pembelajaran.		
Apers	Apersepsi		
*	Mengaitkan materi/tema/kegiatan pembelajaran yang akan dilakukan dengan pengalaman peserta didik dengan materi/tema/kegiatan sebelumnya,	15 menit	
*	 Mengingatkan kembali materi prasyarat dengan bertanya. 		
*	Mengajukan pertanyaan yang ada keterkaitannya dengan pelajaran yang akan dilakukan.		
Motivasi			
*	Memberikan gambaran tentang manfaat mempelajari pelajaran yang akan dipelajari.		
*	Apabila materi/tema/projek ini kerjakan dengan baik dan sungguh-sungguh ini dikuasai dengan baik, maka peserta didik diharapkan dapat menjelaskan		
	tentang:		
	→ Cara membuat lembar kerja untuk pembuatan prototype barang jasa		

1. Pertemuan Ke-1 (7 x 45 menit)❖ Menyampaikan tujuan pembelajaran pada pertemuan yang berlangsung

Waktu

- Mengajukan pertanyaan.
- * Mengajukan penan

Pemberian Acuan

- ❖ Memberitahukan materi pelajaran yang akan dibahas pada pertemuan saat itu.
- Memberitahukan tentang kompetensi inti, kompetensi dasar, indikator, dan KKM pada pertemuan yang berlangsung
- Pembagian kelompok belajar
- Menjelaskan mekanisme pelaksanaan pengalaman belajar sesuai dengan langkah-langkah pembelajaran.

langkah-lang	kah pembelajaran.	
Kegiatan Inti		
Sintak Model Pembelajaran	Kegiatan Pembelajaran	
Mengorganisasikan peserta didik	 Mengamati Peserta didik diberi motivasi atau rangsangan untuk memusatkan perhatian pada topik → Cara membuat lembar kerja untuk pembuatan prototype barang jasa dengan cara:	420 menit

1. Pertemuan Ke-1	(7 x 45 menit)	Waktu
Transferring in the state of th	❖ Mengajukan pertanyaan tentang :	TTARLU
	→ Cara membuat lembar kerja untuk pembuatan	
	prototype barang jasa	
	yang tidak dipahami dari apa yang diamati atau pertanyaan	
	untuk mendapatkan informasi tambahan tentang apa yang	
	diamati (dimulai dari pertanyaan faktual sampai ke	
	pertanyaan yang bersifat hipotetik) untuk mengembangkan	
	kreativitas, rasa ingin tahu, kemampuan merumuskan pertanyaan untuk membentuk pikiran kritis yang perlu untuk	
	hidup cerdas dan belajar sepanjang hayat. Misalnya :	
	→ Jelaskan Tahapan - tahapan Kegiatan Desain	
	→ Jelaskari Fariapari - tariapari Regiatari Desairi Produk?	
Mambimbing		
Membimbing	Mengumpulkan informasi	
penyelidikan individu dan	Peserta didik mengumpulkan informasi yang relevan untuk	
	menjawab pertanyan yang telah diidentifikasi melalui kegiatan: Membaca sumber lain selain buku teks,	
kelompok	Mengunjungi laboratorium komputer perpustakaan sekolah	
	untuk mencari dan membaca artikel tentang	
	→ Cara membuat lembar kerja untuk pembuatan	
	prototype barang jasa ❖ Mengumpulkan informasi	
	Mengumpulkan data/informasi melalui diskusi kelompok	
	atau kegiatan lain guna menemukan solusimasalah terkait	
	materi pokok yaitu	
	→ Cara membuat lembar kerja untuk pembuatan	
	prototype barang jasa	
	<i>Prototype barang jasa</i> ❖ Saling tukar informasi tentang :	
	→ Cara membuat lembar kerja untuk pembuatan	
	prototype barang jasa	
	dengan ditanggapi aktif oleh peserta didik dari kelompok	
	lainnya sehingga diperoleh sebuah pengetahuan baru yang	
	dapat dijadikan sebagai bahan diskusi kelompok kemudian,	
	dengan menggunakan metode ilmiah yang terdapat pada	
	buku pegangan peserta didik atau pada lembar kerja yang	
	disediakan dengan cermat untuk mengembangkan sikap	
	teliti, jujur, sopan, menghargai pendapat orang lain,	
	kemampuan berkomunikasi, menerapkan kemampuan	
	mengumpulkan informasi melalui berbagai cara yang	
	dipelajari, mengembangkan kebiasaan belajar dan belajar	
	sepanjang hayat.	
Mengembangkan	Mengkomunikasikan	
dan menyajikan	Peserta didik berdiskusi untuk menyimpulkan	
hasil karya	❖ Menyampaikan hasil diskusi berupa kesimpulan	
[]	berdasarkan hasil analisis secara lisan, tertulis, atau media	
	lainnya untuk mengembangkan sikap jujur, teliti, toleransi,	
	kemampuan berpikir sistematis, mengungkapkan pendapat	
	dengan sopan	
	Mempresentasikan hasil diskusi kelompok secara klasikal	
	tentang:	
	Mengemukakan pendapat atas presentasi yang dilakukan	
	dan ditanggapi oleh kelompok yang mempresentasikan	
	❖ Bertanya atas presentasi yang dilakukan dan peserta didik	
	lain diberi kesempatan untuk menjawabnya.	

1. Pertemuan Ke-1 (7 x 45 menit)	Waktu
Menganalisa & mengevaluasi proses pemecahan masalah	 ❖ Menyimpulkan tentang point-point penting yang muncul dalam kegiatan pembelajaran yang baru dilakukan berupa: Laporan hasil pengamatan secara tertulis tentang → Cara membuat lembar kerja untuk pembuatan prototype barang jasa ❖ Menjawab pertanyaan yang terdapat pada buku pegangan peserta didik atau lembar kerja yang telah disediakan. ❖ Bertanya tentang hal yang belum dipahami, atau guru melemparkan beberapa pertanyaan kepada siswa. ❖ Menyelesaikan uji kompetensi yang terdapat pada buku pegangan peserta didik atau pada lembar lerja yang telah disediakan secara individu untuk mengecek penguasaan siswa terhadap materi pelajaran Mengasosiasikan Peserta didik menganalisa masukan, tanggapan dan koreksi dari guru terkait pembelajaran tentang: → Cara membuat lembar kerja untuk pembuatan prototype barang jasa ❖ informasi yang sudah dikumpulkan dari hasil kegiatan/pertemuan sebelumnya maupun hasil dari kegiatan mengamati dan kegiatan mengumpulkan informasi yang sedang berlangsung dengan bantuan pertanyaan-pertanyaan pada lembar kerja. ❖ Peserta didik mengerjakan beberapa soal mengenai → Cara membuat lembar kerja untuk pembuatan prototype barang jasa ❖ Menambah keluasan dan kedalaman sampai kepada pengolahan informasi yang bersifat mencari solusi dari berbagai sumber yang memiliki pendapat yang berbeda sampai kepada yang bertentangan untuk mengembangkan sikap jujur, teliti, disiplin, taat aturan, kerja keras, kemampuan menerapkan prosedur dan kemampuan berpikir induktif serta deduktif dalam membuktikan: → Cara membuat lembar kerja untuk pembuatan berpikir induktif serta deduktif dalam membuktikan: 	
Kegiatan Penutup	prototype barang jasa	
muncul dalam	ngkuman/simpulan pelajaran tentang point-point penting yang kegiatan pembelajaran yang baru dilakukan. fleksi terhadap kegiatan yang sudah dilaksanakan. ekerjaan siswa yang selesai langsung diperiksa. Peserta didik mengerjakan projek dengan benar diberi paraf serta diberi nomor t, untuk penilaian projek. penghargaan kepada kelompok yang memiliki kinerja dan ng baik un kegiatan tindak lanjut dalam bentuk tugas kelompok/ n (jika diperlukan). kan pekerjaan rumah.	15 menit

I. Penilaian, Pembelajaran Remidial dan Pengayaan

1. Teknik Penilaian

a. Penilaian Kompetensi Pengetahuan

- 1) Tes Tertulis
 - a) Pilihan ganda
 - b) Uraian/esai
- 2) Tes Lisan

b. Penilaian Kompetensi Keterampilan

- 1) Proyek, pengamatan, wawancara'
 - Mempelajari buku teks dan sumber lain tentang materi pokok
 - Menyimak tayangan/demo tentang materi pokok
 - Menyelesaikan tugas yang berkaitan dengan pengamatan dan eksplorasi
- 2) Portofolio / unjuk kerja
 - Laporan tertulis individu/ kelompok
- 3) Produk,

2. Instrumen Penilaian

Terlampir

3. Pembelajaran Remidial dan Pengayaan

a. Remidial

- Remidial dapat diberikan kepada peserta didik yang belum mencapai KKM maupun kepada peserta didik yang sudah melampui KKM. Remidial terdiri atas dua bagian : remidial karena belum mencapai KKM dan remidial karena belum mencapai Kompetensi Dasar
- Guru memberi semangat kepada peserta didik yang belum mencapai KKM (Kriteria Ketuntasan Minimal). Guru akan memberikan tugas bagi peserta didik yang belum mencapai KKM (Kriteria Ketuntasan Minimal).

b. Pengayaan

- Pengayaan diberikan untuk menambah wawasan peserta didik mengenai materi pembelajaran yang dapat diberikan kepada peserta didik yang telah tuntas mencapai KKM atau mencapai Kompetensi Dasar.
- Pengayaan dapat ditagihkan atau tidak ditagihkan, sesuai kesepakatan dengan peserta didik.
- Direncanakan berdasarkan IPK atau materi pembelajaran yang membutuhkan pengembangan lebih luas

Bengkalis, 13 Juli 2020

Mengetahui, Kepala SMKN 1 Bengkalis

Guru Mata Pelajaran

JOKO SARWOTHO, S.Pd NIP. 19640801 199103 1 007 KHAIRUZZUHDI, S.Pi