



PEMERINTAH PROVINSI KALIMANTAN TIMUR
DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
SMK NEGERI 6 BALIKPAPAN

Jl. Soekarno Hatta KM. 7,5 RT 37 Balikpapan Utara, Telp. (0542) 8830033 , Fax: (0542) 8830033

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan	SMK Negeri 6 Balikpapan	
Kelas / Semester	XI Rekayasa Perangkat Lunak / 1 (Satu)	
Tema / Sub Tema	Pemrograman Web dan Perangkat Bergerak	
Pelajaran ke	4	
Alokasi Waktu	90 Menit	
Tujuan Pembelajaran	Pertemuan ke - 4 Setelah peserta didik mengikuti kegiatan pembelajaran peserta didik mampu memahami struktur dasar dan tag pemformatan teks pada halaman html dengan baik. Indikator pencapaian tujuan. Peserta didik mampu <ol style="list-style-type: none">1. Merancang program tampilan format teks dalam halaman web2. Membuat program halaman web yang menampilkan teks dengan berbagai format.3. Menguji hasil tampilan halaman web dengan berbagai format teks.	
Model: Discovery Learning	Langkah Pembelajaran: Kegiatan Pendahuluan Awal Mengkondisikan siswa, memberi salam, menanyakan kabar dan mengingatkan pentingnya menaati protokol kesehatan tentang COVID-19 dimanapun berada, melakukan presensi dan melakukan apersepsi pembelajaran, meminta berdoa sebelum mengikuti pembelajaran. Kegiatan Inti <ol style="list-style-type: none">a. Pemberian rangsangan (Stimulation)<ul style="list-style-type: none">☛ Siswa memperhatikan dan mengamati tampilan atau slide mengenai: - Penjelasan berbagai tag html untuk pemformatan teks pada halaman webb. Identifikasi Masalah (Problem Statement)<ul style="list-style-type: none">☛ Siswa mengidentifikasi Tag HTML untuk pemformatan teks☛ Siswa mendiskusikan masalah-masalah yang berkaitan dengan Tag HTML untuk Pemformatan teksc. Pengumpulan Data (Data Collection)<ul style="list-style-type: none">☛ Guru menugaskan siswa untuk mengerjakan tugas yang sudah disediakand. Pembuktian (Verification)<ul style="list-style-type: none">☛ Siswa menunjukkan hasil kerja (script) yang dibuat berjalan dengan baik☛ Dan siswa mampu menjelaskan hasil kerja (script) yang di buat.e. Menarik kesimpulan (Generalitation)<ul style="list-style-type: none">☛ Siswa memaparkan hasil kerjanya☛ Guru bersama Siswa menemukan solusi untuk hasil kerja yang belum berhasil	(5 menit)
Metode: Praktik (Diskusi dan Kelompok)		
Pendekatan: Scientific Learning		
Alat: 1. Laptop / PC		
Bahan: 1. Bahan Tayang 2. E-Book HTML		
Media: 1. Rekaman Video pembelajaran/ Youtube 2. Slide Presentasi 3. Koneksi Internet		
Sumber: Internet		(15 menit)
Asesmen / Penilaian: <ol style="list-style-type: none">1. Pengetahuan : Quiz (Teknik), Soal (Instrumen)2. Keterampilan : Penugasan (Teknik), Hasil Proyek (Instrumen)3. Sikap : Observatif		

Mengetahui
Waka Kurikulum

Balikpapan, 28 Desember 2020
Guru Mata Pelajaran

Endah Priyanti, S.Kom
NIP 19760802 201101 2 003

Hairuddin, M.Cs
NIP. 197112021998021004