





Nama Pembuat		Satiman, S.Pd	Surel:	201512171616@guruku.id
	Sekolah	SMP Negeri 1 Sukoharjo		
	Mata Pelajaran	PRAKARYA (REKAYASA) KD 3.2 DAN 4.2		
	Kelas/Semester	IX/I		
	Materi Pokok	Menganalisis Instalasi Listrik Rumah Tangga		
	Alokasi Waktu	2 Pertemuan (2 x 40 menit)		
		1. Peserta didik mampu menjelaskan pengertian bahan dan alat instalasi listrik rumah tangga dengan mandiri 2. Peserta didik mampu menyebutkan bahan dan alat pembuatan produk instalasi listrik rumah tangga dengan bertanggung jawab 3. Peserta didik mampu menjelaskan teknik dan proses pembuatan produk instalasi listrik rumah tangga dengan mandiri. 4. Peserta didik mampu membuat produk instalasi listrik rumah tangga dengan bertanggung jawab		
Materi Pembelajaran		Instalasi Listrik Rumah Tangga		
Model : Daring presentasi video dengan media schoology, quiziz dan youtube		Apersepsi 1. Guru mengucapkan salam, menanyakan kondisi siswa dan memberikan semangat belajar serta tetap pada protokol kesehatan serta berdoa semoga sehat semua di masa pandemi Covid-19. 2. Guru memberikan review pembelajaran yang kemarin. 3. Guru menyampaikan pertanyaan kembali kepada peserta didik tentang nama komponen instalasi listrik yang berada di dalam rumah melalui pembelajaran Daring.		
 1. Internet Schoology, Quizizz, Youtube 2. Buku Paket Prakarya 9 3. Email : wadahprakarya@gmail.com		Inti : 1. Guru menjelaskan melalui pembelajaran daring video presentasi dengan media schoology tentang materi Instalasi listrik rumah tangga yang mencakup alat dan bahan pembuatan instalasi listrik dan cara pembuatan instalasi listrik rumah tangga. 2. Peserta didik mengerjakan latihan soal-soal refleksi dari pasca pembelajaran daring melalui media Quizizz. 3. Guru memberikan tugas individu kepada peserta didik mandiri di rumah membuat instalasi listrik stop kontak 3 lobang dan stekker. 4. Peserta didik mengirimkan laporan praktek pembuatan instalasi listrik steker dan stop kontak 3 lobang dengan disertai foto dokumentasi pembuatan dikirim melalui email : wadahprakarya@gmail.com . 5. Guru mengadakan penilaian harian on line dengan menggunakan media schoology. 6. Guru mengadakan remediasi penilaian harian on line dengan menggunakan media schoology. 7. Guru mengadakan pengayaan dengan memerintahkan peserta didik untuk membuka channel youtube untuk menambah pengetahuan dan ketrampilan tentang instalasi listrik yang sudah dibuat oleh guru (Channel Berbagi informasi inspirasi Mbah Iman Channel youtube). Penutup: - Menyampaikan <i>feedback</i> dan menyimpulkan hasil presentasi yang telah disampaikan oleh peserta didik. - Menyampaikan <i>feedback</i> dan menyimpulkan hasil pekerjaan peserta didik dalam mengerjakan soal-soal Quizizz dan praktek mandiri di rumah membuat produk instalasi listrik.		
		Rasa ingin tahu : melalui pengamatan pada proses pembelajaran daring. Tanggung jawab : melalui pengamatan pada proses dan hasil dari pembelajaran daring. Pengetahuan dan ketrampilan : Melalui pemberian tugas (lembar kerja), latihan soal (Quizizz) dan Penilaian harian dengan media Schoology . Laporan praktek mandiri pembuatan instalasi listrik steker dan stopkontak lengkap dokumentasi.		

Mengetahui
Kepala Sekolah

Sukoharjo, Juli 2020
Guru Mapel

Dra. Indiah Dewi Murni, M.Pd
NIP. 19680621 199802 2 003

Satiman, S.Pd
NIP. 19730602 200312 1 008