

Rancangan Ide

1. Pemilihan Tema dan Topik Spesifik

Tema Proyek	GAYA HIDUP BERKELANJUTAN
Topik Spesifik Proyek	Cintai Sekolah, Cerdik Mengelola Sampah
Fase/ kelas	F

2. Pemilihan Tujuan Proyek

Komponen Tujuan	Tujuan 1	Tujuan 2
Dimensi	Bergotong Royong	Bernalar Kritis
Elemen	Kolaborasi Kepedulian	memperoleh dan memproses informasi dan gagasan menganalisis dan mengevaluasi penalaran dan prosedurnya
Sub elemen	Kolaborasi : 1. Kerja sama 2. Komunikasi untuk mencapai tujuan Bersama Kepedulian : 1. Tanggap terhadap lingkungan Sosial 2. Persepsi sosial	memperoleh dan memproses informasi dan gagasan : 1. Mengajukan pertanyaan 2. Mengidentifikasi, mengklarifikasi, dan mengolah informasi dan gagasan menganalisis dan mengevaluasi penalaran dan prosedurnya : 1. Elemen menganalisis dan mengevaluasi penalaran dan prosedurnya 2. Merefleksi dan mengevaluasi pemikirannya sendiri
Rumusan kompetensi	1. Membangun tim dan mengelola kerjasama untuk mencapai tujuan bersama sesuai dengan target yang sudah ditentukan. 2. Aktif menyimak untuk memahami dan menganalisis informasi, gagasan, emosi, keterampilan dan keprihatinan yang disampaikan oleh orang lain dan kelompok menggunakan berbagai simbol dan media secara efektif, serta menggunakan berbagai strategi komunikasi untuk menyelesaikan masalah guna mencapai berbagai tujuan bersama. 3. Tanggap terhadap lingkungan sosial	1. Mengajukan pertanyaan untuk menganalisis secara kritis permasalahan yang kompleks dan abstrak. 2. Secara kritis mengklarifikasi serta menganalisis gagasan dan informasi yang kompleks dan abstrak dari berbagai sumber. Memprioritaskan suatu gagasan yang paling relevan dari hasil klarifikasi dan analisis. 3. Menganalisis dan mengevaluasi penalaran yang digunakannya dalam menemukan dan mencari solusi serta mengambil keputusan. 4. Menjelaskan alasan untuk mendukung pemikirannya dan memikirkan pandangan

	<p>sesuai dengan tuntutan peran sosialnya dan berkontribusi sesuai dengan kebutuhan masyarakat untuk menghasilkan keadaan yang lebih baik.</p> <p>4. Melakukan tindakan yang tepat agar orang lain merespon sesuai dengan yang diharapkan dalam rangka penyelesaian pekerjaan dan pencapaian tujuan.</p>	<p>yang mungkin berlawanan dengan pemikirannya dan mengubah pemikirannya jika diperlukan.</p>
--	--	---

3. Perancangan Rubrik Akhir Proyek

Elemen/Sub elemen	Mulai Berkembang	Berkembang	Berkembang Sesuai Harapan	Sangat Berkembang
...
...
...

4. Perancangan Aktivitas Belajar yang Akan Dilakukan

Tahap	Rencana aktivitas belajar yang akan dilakukan
Pengenalan	<p>Pertemuan 1 : Dampak sampah secara global Kegiatan : Tujuan : Waktu : Peralatan : Pelaksanaan :</p> <p>Pertemuan 2 : Pengenalan pengelolaan sampah plastik di Indonesia Kegiatan : Tujuan : Waktu : Peralatan : Pelaksanaan :</p> <p>Pertemuan 3 :Perilaku Masyarakat terhadap sampah Kegiatan : Tujuan : Waktu : Peralatan :</p>

	Pelaksanaan :
Kontekstual	<p>Pertemuan 4 : Pengumpulan materi portofolio Kegiatan : Mendokumentasikan semua kegiatan proyek dalam bentuk file Tujuan : Siswa dapat merefleksi kegiatan yang sudah dilaksanakan Waktu : Rabu, 27 Sept 2023 Peralatan : Pelaksanaan :</p> <p>Pertemuan 5 : Kunjungan Belajar ke TPA Kegiatan : Kunjungan Belajar Tujuan : Siswa dapat Mengidentifikasi dan mengklasifikasikan sampah di pembuangan akhir. Waktu : Jumat. 6 Okt 2023 Peralatan : Pelaksanaan :</p> <p>Pertemuan 6 : Pengelolaan sampah disekolah Kegiatan : Tujuan : Waktu : Peralatan : Pelaksanaan :</p> <p>Pertemuan 7 : Narasumber tamu : Dinas Lingkungan Hidup Kota Samarinda Kegiatan : Talkshow dengan Narasumber dari Dinas Lingkungan Hidup Kota Samarinda Tema “ Pemilahan sampah dan Prinsip 5 R” Tujuan : Waktu : Rabu, 4 Oktober 2023 Peralatan : Pelaksanaan :</p> <p>Pertemuan 8 : Observasi lingkungan tempat tinggal Kegiatan : 11 Oktober 2023 Tujuan : Waktu : Peralatan : Pelaksanaan :</p> <p>Pertemuan 9 : membuat kertas daur ulang Kegiatan : 13 Oktober 2023 Tujuan : Waktu : Peralatan : Pelaksanaan :</p>

	<p>Pertemuan 10 : Kunjungan Belajar ke Bank Sampah Kegiatan : Tujuan : Waktu : 20 Oktober 2023 Peralatan : Pelaksanaan :</p>
Aksi	<p>Pertemuan 11 : Pemilahan sampah & Aplikasi Pemilahan Sampah Kegiatan : Tujuan : Waktu : 18 Oktober 2023 Peralatan : Pelaksanaan :</p> <p>Pertemuan 12 : Laporan Monitoring Aplikasi Pemilahan Sampah Kegiatan : (dalam bentuk tertulis) Tujuan : Waktu : 25 Oktober 2023 Peralatan : Pelaksanaan :</p> <p>Pertemuan 13 : Membentuk pengurus BANK Sampah Kegiatan : Tujuan : Waktu : 1 November 2023 Peralatan : Pelaksanaan :</p> <p>Pertemuan 14 : Simulasi dan Sosialisasi tata Kelola BANK Sampah Kegiatan : Tujuan : Waktu : 3 November 2023 Peralatan : Pelaksanaan :</p> <p>Pertemuan 15 : Monitoring sampah kelas X, XI dan XII Kegiatan : Tujuan : Waktu : 8 November 2023 Peralatan : Pelaksanaan :</p> <p>Pertemuan 16 : Gelar Karya Kegiatan : Tujuan : Waktu : 10 November Peralatan :</p>

	Pelaksanaan :
Refleksi/ Evaluasi	<p>Pertemuan 17 : mengumpulkan portofolio Kegiatan : Tujuan : Waktu : 14 November 2023 Peralatan : Pelaksanaan :</p> <p>Pertemuan 18 : Evaluasi dan Asesmen Akhir Kegiatan : Tujuan : Waktu : 17 November 2023 Peralatan : Pelaksanaan :</p>