**LAPORAN KEGIATAN CLASS PROJECT**

**SEMESTER GANJIL TP. 2019-2020**

**SMP SUKMA BANGSA BIREUEN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Materi/Topik | : | Kerajinan Limbah Anorganik / Membuat hasil karya dari kerajinan limbah anorganik |
| Mata Pelajaran | : | Prakarya |
| Guru Mata pelajaran | : | Dwi wulandary, S.T., M.A. |
| Guru Pendamping Kegiatan | : | 1. Dwi wulandary, S.T., M.A. 2. Mardiana, S.Pd. |
| Kelas/Semester | : | VIII/ Ganjil |
| Alokasi Waktu | : | 90 Menit |
| Hari/Tanggal Kegiatan | : | Selasa, 16 Juli 2019 |
| Tempat kegiatan/kunjungan | : | Meunasah Dayah Bireuen |

1. **Tujuan dan Manfaat kegiatan**

Tujuan dari kegiatan ini adalah:

1. Meningkatkan kualitas pembelajaran dengan langsung terjun ke tempat pengolahan pembuatan kerajinan dari bahan limbah anorganik dalam kehidupan sehari-hari
2. Membuat proses pembelajaran lebih menarik
3. Menambah pengalaman belajar siswa

Adapun manfaat kegiatan tersebut adalah:

1. Menambah ilmu pengetahuan tentang hasil karya yang bisa dibuat dari kerajinan limbah anorganik (khusus ban bekas)
2. Dapat melihat secara langsung pembuatan hasil karya berupa pot bunga, ayunan, dan ember dari kerajinan limbah anorganik (khusus ban bekas)
3. **Profil Tempat Kunjungan/Kegiatan**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nama Tempat | : | Bengkel Karya Bang Hamdani |
| Tempat | : | Meunasah Dayah Bireuen |

1. **Deskripsi Kegiatan**

Selasa, tanggal 16 Juli 2019, kami mengunjungi tempat pembuatan karya seperti pot bunga, ayunan dan ember dari limbah anorganik (khusus ban bekas) yang beralamat di Meunasah Dayah Bireuen. Kegiatan ini merupakan tahapan dari Class project Prakarya berkolaborasi dengan mata pelajaran Bahasa Inggris. Class project yang dibuat bertujuan untuk melatih imajinasi dan kemampuan siswa dalam berkarya. Pada pelajaran Prakarya, hasil karya dari class project ini merupakan pengolahan ban bekas yang akan menghasilkan karya seperti pot bunga, ember, dan ayunan. Siswa dibagi dalam kelompok kecil. Hasil karya yang mereka buat minimal terdiri dari 1 (satu) buah karya yang sudah di cat dengan baik dan menarik. Manfaat dari class project ini adalah membuat siswa lebih tertarik dalam memahami materi Kerajinan limbah anorganik dengan sebuah karya yang memiliki manfaat dalam kehidupan sehari-hari.

Sedangkan, pada pelajaran Bahasa Inggris, hasil dari class project ini adalah untuk menumbuhkan kesadaran siswa untuk menghargai alam. Pada kegiatan ini siswa melakukan observasi tentang proses pengolahan ban bekas yang akan menghasilkan karya. Data-data yang telah dikumpulkan oleh siswa akan di presentasikan (kelompok) dengan sub materi “*observing and questioning”.*

1. **Respon Siswa**

Respon siswa sangat antusias dan mereka sangat senang melihat langsung proses pembuatan hasil karya berupa pot bunga, ayunan, dan ember dari kerajinan limbah anorganik (khusus ban bekas). Pengrajin, yaitu Bapak Hamdani, langsung memberikan contoh langsung cara membuat hasil karya berupa pot bunga dan ayunan dari ban bekas. Selain dapat pengalaman belajar, siswa juga langsung membuat karya per kelompok di bombing oleh Bapak Hamdani di Bengkel beliau. Hasil karya kerajinan tersebut yang tidak selesai pada hari tersebut dilanjutkan pada KBM minggu selanjutnya di sekolah.

1. **Lampiran Foto/Video Kegiatan**

****

****

****

****

****

****





