

SISTEMATIKA BAHAN AJAR

Semester/Bulan/Minggu : 02/September/02
Hari/tanggal : Sabtu/26 September 2020
Kelas/Usia : B/5 – 6 Tahun
Tema/Sub Tema : Pekerjaan/Sopir Bus
Sub-sub Tema : Angkutan Umum

Kegiatan :

- Membuat Bus dari bahan bekas (Kotak bekas dll)
- Membuat lampu lalu lintas dari potongan kertas warna-warni (Origami)
- Finger painting bentuk bus dari hasil pencampuran warna
- Membentuk kata “sopir” dari plastisin

STEAM (SAINS, TEKNOLOGI, ENGINEERING, ART, MATHEMATIC)

KEGIATAN MAIN 1 : MEMBUAT BUS DARI BAHAN BEKAS (KOTAK BEKAS dll)

SAINS

Kegiatan saintifik anak ketika mengamati miniatur bus, gambar atau video bus.

TEKNOLOGI

Menggunakan alat-alat untuk kegiatan membuat miniature bus (lem, gunting, kotak bekas dll)

ENGINEERING

Memahami bagaimana cara kerja alat membuat miniature bus dari bahan bekas, gunting untuk menggunting kertas menjadi bagian-bagian dari bus (jendela, Lampu dll)

ART

Hasil karya miniatur bus

MATHEMATIC

Ukuran proporsional antara bagian bagian bus, mengenal bentuk-bentuk geometri

KEGIATAN MAIN 2 : MEMBUAT LAMPU LALU LINTAS DARI POTONGAN KERTAS WARNA WARNI (ORIGAMI)

SAINS

Mengamati gambar lampu lalu lintas

TEKNOLOGI

Alat-alat yang digunakan untuk membuat lampu lalu lintas (gunting, lem, kertas, stik es krim)

ENGINEERING

Memahami cara penggunaan gunting untuk menggunting kertas

ART

Hasil karya lampu lalu lintas

MATHEMATIC

Urutan posisi lampu lalu lintas (Merah, Kuning, Hijau), pengenalan bentuk geometri

KEGIATAN MAIN 3 : FINGER PAINTING BENTUK BUS DARI HASIL PENCAMPURAN WARNA

SAINS

Anak mengenal konsep pencampuran warna

TEKNOLOGI

Anak menggunakan botol kecil untuk mencampur warna

ENGINEERING

Anak dapat memahami perpaduan warna

ART

Hasil pencampuran warna untuk mengecap dengan jari

✚ MATHEMATIC

Anak dapat mengetahui berapa banyak hasil dari pencampuran warna

KEGIATAN MAIN 4 : MEMBENTUK KATA “SOPIR” DARI PLASTISIN

✚ SAINS

Anak dapat mengenal macam-macam warna dari plastisin

✚ TEKNOLOGI

Alat yang digunakan anak untuk melunakkan plastisin dengan sendok

✚ ENGINEERING

Cara kerja menggunakan sendok untuk melunakkan plastisin

✚ ART

Hasil bentuk huruf dari plastisin yang berwarna-warni

✚ MATHEMATIC

Anak menghitung huruf dari kata “sopir”

