

# SISTEMATIKA BAHAN AJAR

**JAWABAN:**

**TEMA : LINGKUNGAN SOSIAL**

**SUB TEMA : RUMAH SAKIT**

**SUB-SUB TEMA : PERALATAN RUMAH SAKIT( OBAT, JARUM SUNTIK, TETOSKOP, TERMOMETER, TENSI)**

**KELOMPOK : B (5-6 TAHUN)**

**Kegiatan 1: Membuat bentuk rumah sakit dengan lidi.**

- ❖ Sains : Anak mengenal fungsi rumah sakit
- ❖ Teknologi : Alat yang digunakan untuk memotong lidi adalah pisau atau carter , lem dan kertas hvs
- ❖ Engineering : Anak dapat mengikuti arahan dalam membuat bentuk rumah sakit dengan lidi
- ❖ Art : Estetika keindahan karya anak, meliputi keserasian dan kreativitas anak dalam membuat bentuk rumah sakit dengan lidi.
- ❖ Math : Anak dapat mengetahui jumlah lidi yang digunakan

**Kegiatan 2: Menyusun 5 urutan kata: sakit,Obat,kapas,infus,suntik dengan potongan pipet.**

- ❖ Sains : anak dapat mengetahui tekstur dan warna pipet
- ❖ Teknologi : Alat yang digunakan pipet,gunting
- ❖ Engineering : Anak dapat menyusun potongan pipet menjadi kata “sakit,obat,kapas,infus,suntik”
- ❖ Art : Estetika tentang kesesuaian dan kerapian,kreatifitas dalam menggunakan alat dan bahan.
- ❖ Math : Anak dapat mengetahui jumlah potongan pipet dalam menyusun kata

**Kegiatan 3 : Memisahkan macam-macam obat menurut warna dan bentuk**

- ❖ Sains : Anak mengenal warna dan bentuk obat

- ❖ Teknologi : Alat yang digunakan yaitu obat
- ❖ Engineering : Anak dapat memisahkan obat berdasarkan warna dan bentuknya dengan benar.
- ❖ Art : Estetika kesesuaian warna dan bentuk
- ❖ Math : Anak dapat menghitung jumlah obat berdasarkan warna dan bentuk.

**Kegiatan 4 : Menggambar bentuk rumah sakit dengan menggunakan tehnik gravito (krayon ,lidi).**

- ❖ Sains : Anak dapat mengetahui bentuk dan kegunaan rumah sakit.
- ❖ Teknologi : Alat yang akan digunakan dalam membuat gambar: buku gambar dan krayon.
- ❖ Engineering : Anak dapat menggambar rumah sakit dengan tehnik grafito dengan menggunakan krayon ,lidi dan buku gambar.
- ❖ Art : Kerapian dan kesesuaian warna saat menggambar.
- ❖ Math : Anak dapat mengetahui jumlah krayon yang digunakan .