

## SISTEMATIKA BAHAN AJAR

### JAWABAN

Tema : Pekerjaan

Sub tema : Petani

Sub- sub tema : Peralatan petani ( Cangkul, Sabit, Topi petani, Bibit, Pupuk)

Kelompok : B ( Usia 5- 6 Tahun)

Kegiatan 1. Menyusun huruf pada kata “ cabe, bibit, pupuk, tomat, padi” dengan potongan daun kering

- Sains  
Anak dapat mengetahui tekstur daun kering
- Teknologi  
Alat yang digunakan anak untuk memotong daun kering adalah gunting
- Engineering  
Anak dapat menyusun daun kering menjadi bentuk huruf
- Art  
Estetika dan kerapian anak dalam menyusun bentuk huruf
- Math  
Anak dapat mengetahui jumlah potongan daun yang digunakan pada satu huruf

Kegiatan 2. Menimbang bibit tanaman “ kacang hijau” dengan timbangan

- Sains  
Anak dapat mengenal bentuk dan warna kacang hijau
- Teknologi  
Alat yang digunakan anak untuk menimbang adalah timbangan
- Engineering  
Anak dapat menimbang menggunakan timbangan
- Art  
Estetika tentang keseimbangan dan kreatifitas dalam menggunakan alat timbangan

- Math  
Anak dapat mengetahui ukuran berat ringan

### Kegiatan 3. Menciptakan bentuk pagar kebun dengan ranting kayu

- Sains  
Anak dapat mengenal macam- macam bentuk, warna dan ukuran ranting kayu
- Teknologi  
Anak dapat mengetahui alat untuk menebang pohon dan memotong ranting (mesin penebang pohon, pisau, carter)
- Engenering  
Anak dapat mengikuti arahan dalam membuat bentuk pagar dengan ranting
- Art  
Kerapian dan kesesuaian dalam membuat bentuk pagar dengan ranting
- Math  
Menghitung jumlah ranting kayu yang digunakan untuk membuat bentuk pagar kebun

### Kegiatan 4. Menggambar peralatan yang dipakai petani “ Cangkul, topi pak tani, bibit jagung “ dengan lilin, kapas dan pewarna

- Sains  
Anak dapat mengenal bentuk, warna dan fungsi lilin, tekstur kapas dan permukaan kertas
- Teknologi  
Anak dapat mengetahui cara menyalakan lilin menggunakan korek
- Engenering  
Anak dapat menggunakan lilin, kapas, dan pewarna untuk menggambar
- Art  
Kerapian dan kesesuaian warna pada saat menggambar
- Math  
Anak dapat mengukur lilin dengan jengkal, membedakan berat- ringan kapas dan jumlah tetesan warna yang digunakan

