

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : TK Lady
Kelas/Semester : TK A/ I
Tema : BINATANG
Sub-Tema : Hewan Ternak Ayam
Pembelajaran Ke : X/I
Alokasi Waktu : 10 Menit (sesuai dengan durasi Stimulasi)

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

- Anak mengetahui makhluk hidup ciptaan Tuhan. NAM (KD. 1.1)
- Terbiasa Hidup Sehat. FM (KD 2.1)
- Mecerminkan Prilaku Sikap Peduli Ciptaan Tuhan (Hewan) Sosem (KD 2.9)
- Mengetahui Manfaat Hewan Ternak. Kognitif (KD 2.2)
- Bercerita apa yang sudah dilakukan Bahasa (3.11 - 4.11)
- Membuat Hasil Karya seni gambar dan menampilkan hasil karya seni. Seni (3.15 – 4.15)

• Materi

- Berdoa, bersyukur atas ciptaan Tuhan
- Kebiasaan mencuci tangan untuk menjaga kebersihan.
- Menghubungkan benda dengan nama hewan / jenis hewan berkaki dua.
- Membuat kolase bentuk gambar ayam, mewarnai bentuk gambar.

• Media

- Mewarnai / gambar ayam dan krayon
- Gambar jenis hewan ternak ayam
- Gambar dan potongan Serutan Pensil, lem

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

- * Kegiatan Pembukaan
 - Salam, berdoa, menyanyi.
 - Pengenalan Jenis Hewan Ternak Ayam
- * Kegiatan Inti
 - Mewarnai bentuk gambar ayam.
 - Menghubungkan huruf dengan gambar garis hewan ternak Ayam
 - Mengisi kolase dengan gambar ayam menggunakan potongan Serutan Pensil.
- * Kegiatan Penutup
 - Mengulangi Kegiatan hari ini.
 - Menyanyi dan berdoa pulang.

C. PENILAIAN

Hari/tanggal : 20 September 2021
Tema/sub tema : Binatang / Hewan Ternak Ayam
Minggu/semester : X/I
Kelompok / usia : A / 4-5 Tahun

No.	Aspek Perkembangan	NAMA ANAK			
		Gilian	Daniel	Jordan	Kenneth
1.	Nilai Moral dan Agama KD 1.1				
2.	Fisik Motorik KD 2.1				
3.	Kognitif KD 2.2				
4.	Bahasa KD 3.11 – 4.11				
5.	Sosial Emosional KD 2.9				
6.	Seni KD 3.15 – 4.15				

Kategori : isian kolom dengan

- Kategori ☆ - Belum Berkembang (BB)
- Kategori ☆☆ - Mulai Berkembang (MB)
- Kategori ☆☆☆ - Berkembang Sesuai Harapan (BSH)
- Kategori ☆☆☆☆ - Berkembang Sangat Baik (BSB)

Manado, November 2021
Kepala Sekolah,

Peserta PSP,

Billy B.R. Manueke, S.E., M.Si

Billy B.R. Manueke, SE, M.Si