

EVALUASI

Satuan Pendidikan : SD Negeri 2 Pelem
Kelas / Semester : 1 (satu) / 1
Tema 3 : Kegiatanku
Sub Tema 3 : Kegiatan Sore Hari
Muatan Pelajaran : B.Indonesia, PPKn, Matematika
Pembelajaran : 3

1. Aplikasi Google Form dengan Link:

<https://forms.gle/tfoDK1KZ8CPksNHk6>

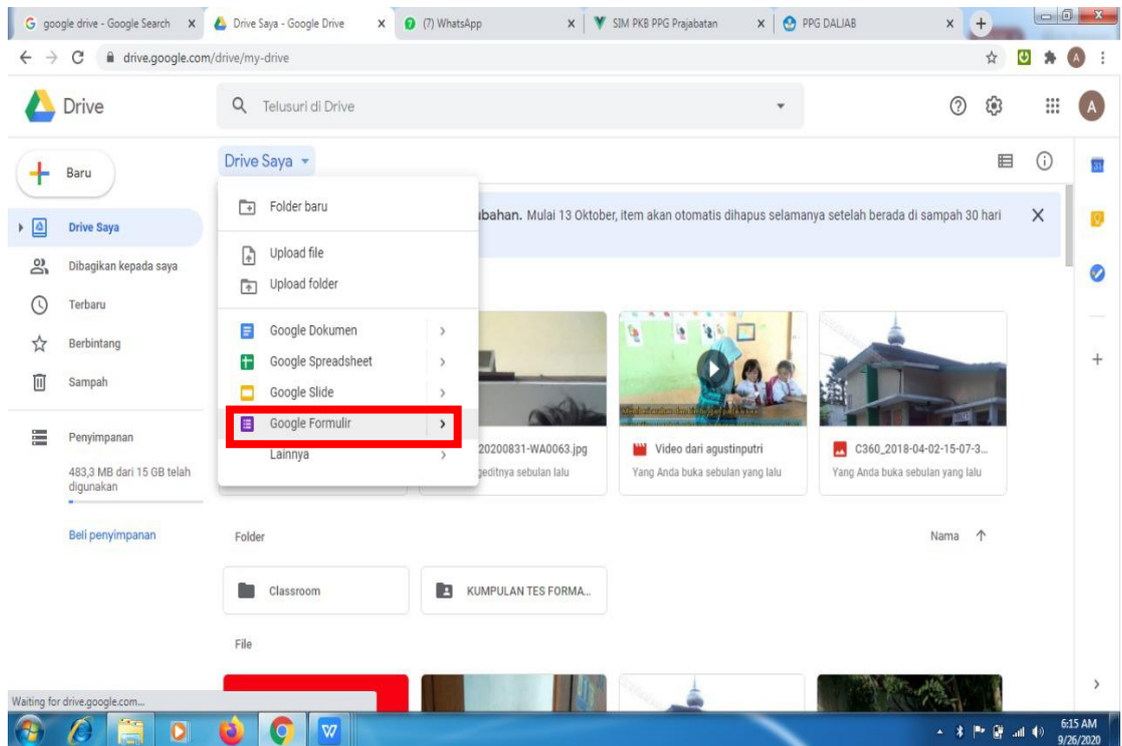
2. Bentuk Instrumen

a. Penilaian sikap

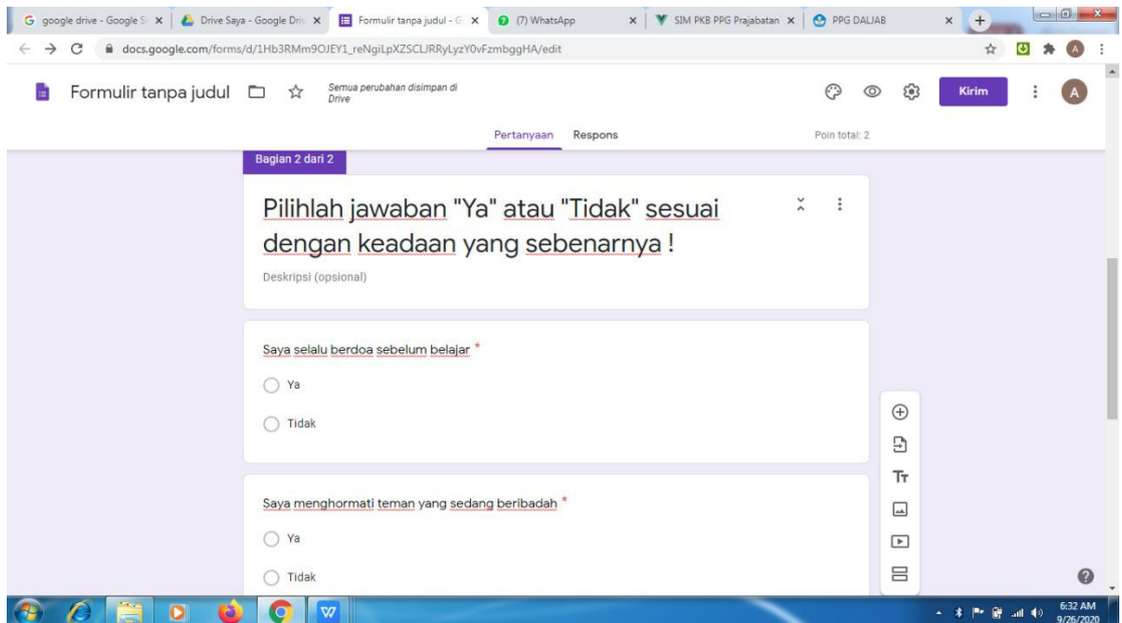
No.	Sikap yang diamati	Melakukan	
		Ya	Tidak
1.	Saya selalu berdoa sebelum belajar		
2.	Saya menghormati teman yang sedang beribadah		
3.	Saya suka mengeluh ketika belajar		
4.	Saya mengerjakan sendiri tugas yang diberikan,tanpa menjiplak tugas orang lain		
5.	Saya mengumpulkan tugas tepat waktu		
6.	Saya mau mengakui kesalahan, tidak melempar kesalahan pada teman		
7.	Saya ingin membantu teman yang kesulitan dalam pembelajaran		
8.	Saya berani mengemukakan pendapat		

Tampilan di google form

1) Membuka google drive, kemudian pilih Google Formulir



2) Mulai menuliskan pertanyaan pada formulir



3) Tampilan hasil akhir formulir penilaian diri

Penilaian Diri

Penilaian Sikap Kelas 1 SD Negeri 2 Pelem

* Wajib

Nama *

Jawaban Anda

Kelas *

Jawaban Anda

Nomor absen *

Jawaban Anda

Berikutnya

6:44 AM 9/26/2020

Formulir tanpa judul

Semua perubahan disimpan di Drive

Kirim

Pertanyaan Respons Point total: 8

Pilihlah jawaban "Ya" atau "Tidak" sesuai dengan keadaan yang sebenarnya !

Deskripsi (opsional)

Saya selalu berdoa sebelum memulai kegiatan *

Ya

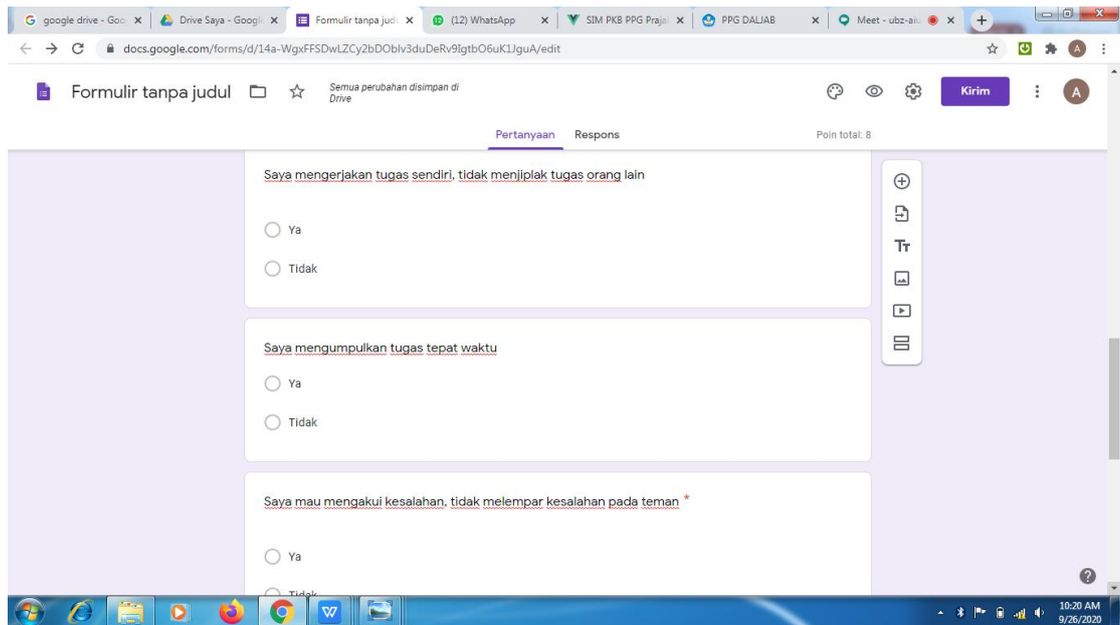
Tidak

Saya menghormati teman yang sedang beribadah *

Ya

Tidak

10:09 AM 9/26/2020



b. Penilaian Pengetahuan

Link google form : <https://forms.gle/TG48MuRFT3nJjDFX7>

Pilihan Ganda

Pilihlah jawaban yang tepat !

1. Manakah kalimat yang menceritakan keadaan sore hari ?

- A) Ayah berangkat kerja
- B) Di langit ada bintang dan bulan
- C) Matahari berada di sebelah barat
- D) Cahaya matahari terasa sangat panas

2. Perhatikan gambar di bawah ini !

Kegiatan sore hari yang tidak sesuai dengan aturan di rumah adalah :



- A) Lani bertengkar dengan temannya
- B) Lani bermain dengan temannya
- C) Ayah menyiram bunga
- D) Siti sedang belajar

3. 17 15

Kata yang tepat untuk membandingkan bilangan di atas adalah ...

- A) Kurang dari
 - B) Lebih dari
 - C) Sama dengan
 - D) Sama banyak
4. Bilangan yang lebih dari 16 adalah ...
- A) 19
 - B) 16
 - C) 15
 - D) 12
5. Setelah menyambut kedatangan Ayah pulang bekerja, Beni
- A) Menonton televisi
 - B) Pergi bermain
 - C) Marah pada Ayah
 - D) Membawakan tas Ayah

Kunci Jawaban :

1. C
2. A
3. B
4. A
5. D

Nilai = Skor perolehan/skor maksimal x 100

Nilai = Skor perolehan/100x100

Screenshoot google form

Drive Saya - Google Drive x Formulir tanpa judul - G x (12) WhatsApp x SIM PKB PPG Prajabatan x PPG DALJAB x kegiatan sore hari - Go x

docs.google.com/forms/d/11xxN4g4f6IncpOdCu5828UEb3_T3uR6J7GMWmQqbjA/edit

Formulir tanpa judul ☆ Semua perubahan disimpan di Drive

Pertanyaan Respons Poin total: 100

Pernhatikan gambar di bawah ini ! kegiatan sore hari yang tidak sesuai dengan aturan di rumah adalah



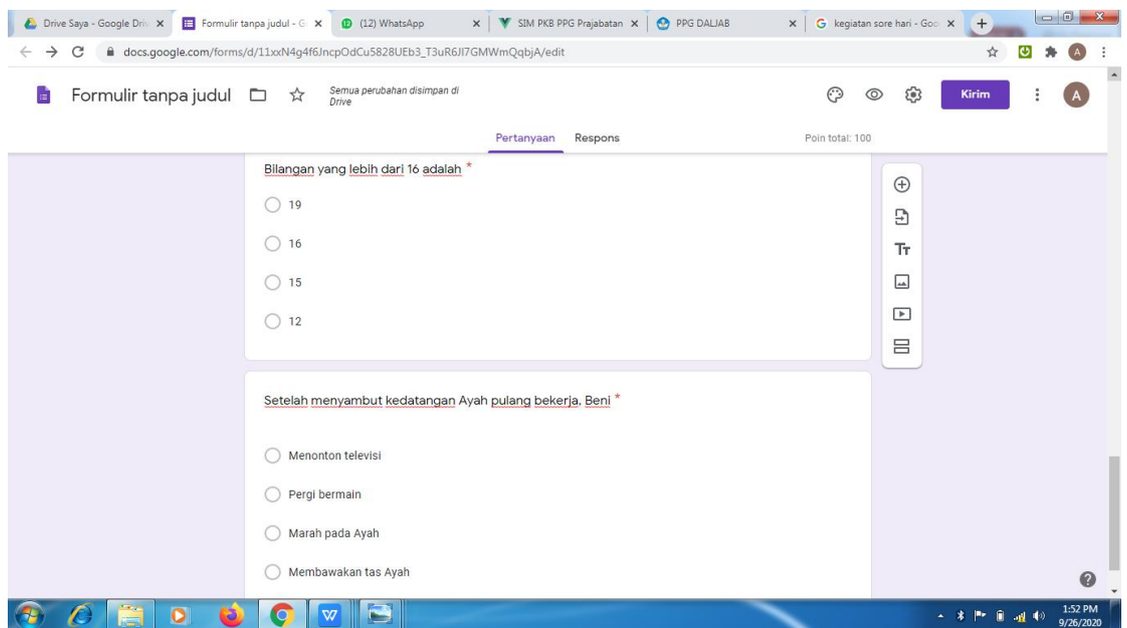
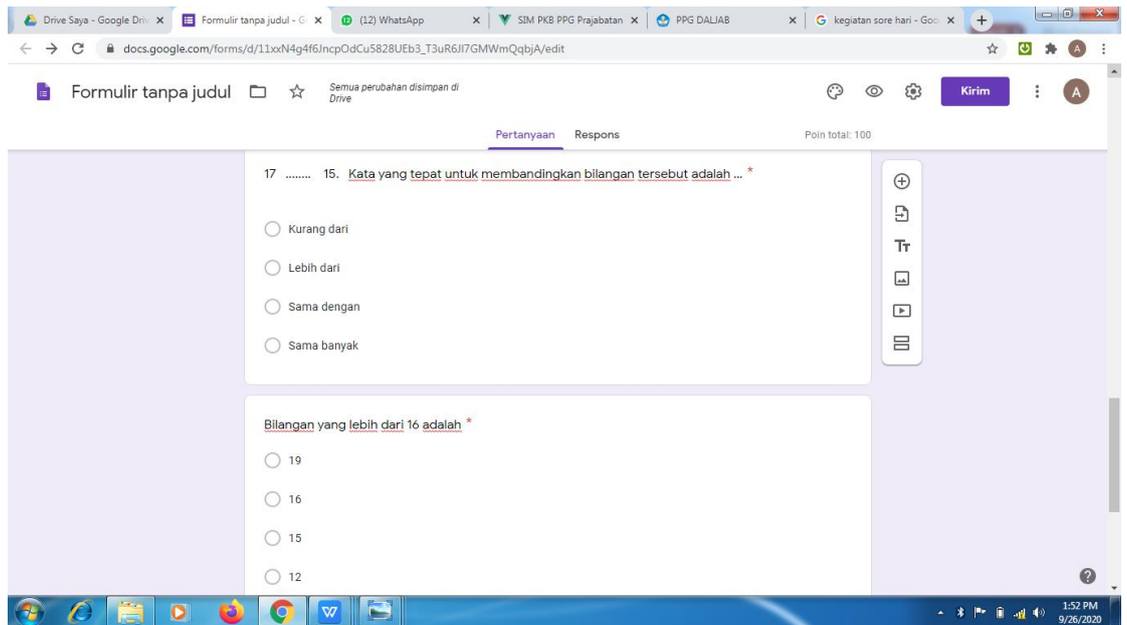
Lani bertengkar dengan temannya

Lani bermain dengan temannya

Ayah menyiram bunga

Siti sedang belajar

1:51 PM 9/26/2020



c. Penilaian keterampilan

Bahasa Indonesia

Keterampilan	Kriteria			
	Sangat Baik (4)	Baik (3)	Cukup (2)	Perlu Bimbingan (1)
Mengamati gambar	Siswa mengamati gambar dengan : <ul style="list-style-type: none">• Penuh perhatian• Memberikan tanggapan• Menunjukkan rasa ingin tahu	Memenuhi 2 dari 3 kriteria di kolom 1.	Memenuhi 1 dari 3 kriteria di kolom 1.	Tidak memenuhi semua kriteria.
Menuliskan kosakata	Siswa menuliskan 4 kosakata secara tepat sesuai dengan 4 gambar yang ditampilkan	Siswa menuliskan 3 kosakata secara tepat pada 4 gambar yang ditampilkan	Siswa menuliskan 2 kosakata secara tepat pada 4 gambar yang ditampilkan	Siswa menuliskan 1 kosakata secara tepat pada 4 gambar yang ditampilkan
Menyampaikan kosakata	Siswa menyampaikan 4 kosakata sesuai dengan 4 gambar yang ditampilkan	Siswa menyampaikan 3 kosakata yang sesuai dari 4 gambar yang ditampilkan	Siswa menyampaikan 2 kosakata yang sesuai dari 4 gambar yang ditampilkan	Siswa menyampaikan 1 kosakata yang sesuai dari 4 gambar yang ditampilkan

Nilai = (Skor perolehan/skor maksimal)x100

Nilai = (Skor perolehan/12)x100

PPKn

Keterampilan	Kriteria			
	Sangat Baik (4)	Baik (3)	Cukup (2)	Kurang (1)
Menceritakan kegiatan sesuai aturan yang berlaku di rumah sesuai gambar	Menceritakan kegiatan : <ul style="list-style-type: none"> • Dengan berani • Kalimat jelas • Informasi berhubungan dengan gambar 	Memenuhi 2 dari 3 kriteria di kolom 1.	Memenuhi 1 dari 3 kriteria di kolom 1.	Tidak memenuhi semua kriteria di kolom 1.
Memberikan alasan	Siswa mampu memberikan alasan dengan : <ul style="list-style-type: none"> • Percaya diri • Mampu menjawab pertanyaan dari guru • Sikap dan tutur kata sopan. • Informasi mudah dimengerti. 	Memenuhi 3 dari 4 kriteria di kolom 1.	Memenuhi 2 dari 4 kriteria di kolom 1.	Hanya memenuhi 1 dari 4 kriteria di kolom 1.

$$\text{Nilai} = (\text{Skor perolehan/skor maksimal}) \times 100$$

$$\text{Nilai} = (\text{Skor perolehan}/8) \times 100$$

Matematika

Keterampilan	Kriteria			
	Sangat Baik (4)	Baik (3)	Cukup (2)	Kurang (1)
Menghitung banyak benda pada gambar	Menghitung 4 kumpulan benda dari 4 gambar yang ditampilkan dengan benar	Menghitung 3 kumpulan benda dari 4 gambar yang ditampilkan dengan benar	Menghitung 2 kumpulan benda dari 4 gambar yang ditampilkan dengan benar	Menghitung 1 kumpulan benda dari 4 gambar yang ditampilkan dengan benar

Mengoperasikan konsep perbandingan bilangan 11-20	Siswa mampu menggunakan <ul style="list-style-type: none"> • lebih dari • kurang dari • sama dengan 	Memenuhi 2 dari 3 kriteria di kolom 1.	Memenuhi 1 dari 3 kriteria di kolom 1.	Tidak memenuhi kriteria di kolom 1.
Menyampaikan tanggapan	Siswa mampu dengan menyampaikan tanggapan dengan : <ul style="list-style-type: none"> • Percaya diri • Sikap baik • Tutur kata sopan. • Informasi mudah dimengerti 	Memenuhi 3 dari 4 kriteria di kolom 1	Memenuhi 2 dari 4 kriteria di kolom 1	Memenuhi 1 dari 4 kriteria di kolom 1

Nilai = (Skor perolehan/skor maksimal)x100

Nilai = (Skor perolehan/12)x 100