


LAMPIRAN



Surat Izin Penelitian Dari Balitbang



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI TENGGARA
BADAN RISET DAN INOVASI DAERAH
Jl. Mayjend S. Parman No. 03 Kendari 93121
Website : <https://brida.sultra prov.go.id> Email: bridaprov.sultra@gmail.com

Kendari, 8 September 2023

Kepada
Yth. Bupati Wakatobi
di - Wangi-Wangi

Nomor : 070/4011/X/2023
Lampiran :
Perihal : Izin Penelitian.

Berdasarkan Surat Dekan FTIK IAIN Kendari Nomor : 4122/In.23/FTIK/TL.00/08/2023 tanggal, 16 Agustus 2023 perihal tersebut, dengan ini menerangkan bahwa Mahasiswa atas nama :

Nama : WA ODE ENDANG MEGA PUTRI PRATIWI
NIM : 17010105007
Prog. Studi : PIAUD
Pekerjaan : Mahasiswa
Lokasi Penelitian : TK Kanatul A'in Desa Waginopo Kab. Wakatobi

Bermaksud untuk Melakukan Penelitian/Pengambilan Data pada wilayah sesuai Lokasi penelitiannya, dalam rangka penyusunan Skripsi, dengan judul :

"MENINGKATKAN KEMAMPUAN MATEMATIK ANAK USIA DINI MELALUI MEDIA BOX GEOMETRI KELOMPOK B PADA ANAK DI TK KANATUL A'IN DESA WAGINOPO"


Yang akan dilaksanakan dari tanggal : 8 September 2023 sampai selesai.

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami menyetujui kegiatan dimaksud dengan ketentuan :

1. Senantiasa menjaga keamanan dan ketertiban serta mentaati perundang-undangan yang berlaku.
2. Tidak mengadakan kegiatan lain yang bertentangan dengan maksud izin tersebut.
3. Dalam setiap kegiatan dilapangan agar pihak Peneliti koordinasi dengan Pemerintah setempat.
4. Wajib menghormati adat Istiadat yang berlaku di daerah setempat.
5. Menyerahkan 1 (satu) exemplar copy hasil penelitian kepada Gubernur Sulawesi Tenggara Cq. Kepala Badan Riset dan Inovasi Daerah Provinsi Sulawesi Tenggara.
6. Surat izin akan dibatalkan dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat izin ini tidak mentaati ketentuan dimaksud.

Demikian surat Izin Penelitian ini diberikan untuk digunakan sebagaimana mestinya.

an. GUBERNUR SULAWESI TENGGARA
KEPALA BADAN RISET DAN INOVASI DAERAH


Dra. Hj. ISMA, M.Si
Pembina Utama Madya, Gol. IV/d
Nip. 19660306 198603 2 016

Tembusan :

1. Gubernur Sulawesi Tenggara (sebagai laporan) di Kendari;
2. Dekan FATIK IAIN Kendari di Kendari;
3. Ketua Prodi PIAUD FATIK IAIN Kendari di Kendari;
4. Kepala Dinas P & K Kab. Wakatobi di Wangi-Wangi;
5. Kepala TK Kanatul A'in Desa Waginopo di Tempat;
6. Arsip.-

SURAT KETERANGAN TELAH MELAKUKAN PENELITIAN



DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
TK KANATUL'AIN DESA WAGINOPO
Jalan Poros Tindoi. No. Desa Waginopo Kode Pos 93791
WANGI-WANGI

SURAT KETERANGAN TELAH MELAKUKAN PENELITIAN
NOMOR : 004/TK.K/DW/IX/2023

Yang bertanda tangan di bawah ini adalah Pengelola TK Kanatul'Ain Desa Waginopo, Kecamatan Wangi-Wangi Kabupaten Wakatobi Provinsi Sulawesi Tenggara menyatakan bahwa :

Nama : Wa Ode Endah Mega Putri Pratiwi
Nim : 17010105007
Program study : Pendidikan Islam Anak Usia Dini (PIAUD)
Fakultas : Tarbiyah Dan ilmu Pendidikan
Kampus : Institut Agama Islam Negeri (IAIN) Kendari

Bahwa nama di atas benar - benar telah melaksanakan penelitian di TK Kanatul'ain Desa Waginopo Kecamatan Wangi-wangi Kabupaten Wakatobi Provinsi Sulawesi Tenggara, penelitian dilakukan mulai tanggal 08 s/d 20 September 2023 dengan Judul Skripsi "Meningkatkan Kemampuan Matematik Anak Usia Dini Melalui Media Box Geometri Kelompok B Pada Anak di TK Kanatul'Ain Desa Waginopo Kecamatan Wangi-Wangi Kabupaten Wakatobi Provinsi Sulawsi Tenggara.

Demikian Surat Keterangan ini kami buat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Wangi - Wangi 25 September 2023
Pengelola TK Kanatul'Ain Desa waginopo,

Wa Ode Dangсахara, S Sos

Pedoman Penilaian Kemampuan matematik anak dalam mengenal bentuk-bentuk geometri menggunakan box geometri

ASPEK PENILAIN	KETERANGAN	NILAI KONVESI
 BB [Belum Berkembang]	Apabila anak tidak dapat memenuhi indikator yang telah ditetapkan dan anak belum menampakkan kemampuannya serta selalu dibimbing oleh ibu guru	0,01-1,49
 MB [Mulai Berkembang]	Apabila anak dapat memenuhi indikator yang telah ditetapkan dan telah mampu menunjukkan kemampuannya namun lebih banyak dibimbing oleh ibu guru	1,50-2,49
 B SH [Berkembang Sesuai Harapan]	Apabila anak dapat memenuhi indikator yang telah ditetapkan dan mampu menunjukkan kemampuannya, namun terkadang masih membutuhkan bantuan dari ibu guru.	2,50-3,49
 B SB [Berkembang Sangat baik]	Apabila Anak Mampu menunjukkan kemampuannya sesuai dengan indikator yang telah ditetapkan tanpa bantuan dari ibu guru	3,50-4,00

Tema Pembelajaran TK Kanatul A'in Waginopo

Siklus 1	
Pertemuan Pertama	
Tema	: Transportasi
Sub Tema	: Transportasi di darat
Tema Spesifik	: Mobil
Pertemuan Kedua	
Tema	: Transportasi
Sub Tema	: Transportasi di darat
Tema Spesifik	: sepeda
Pertemuan Ketiga	
Tema	: Transportasi
Sub Tema	: Transportasi di darat
Tema Spesifik	: Motor
Siklus II	
Pertemuan Pertama	
Tema	: Transportasi
Sub Tema	: Transportasi di laut
Tema Spesifik	: Kapal pesiar
Pertemuan kedua	
Tema	: Transportasi
Sub Tema	: Transportasi di laut
Tema Spesifik	: Kapal selam
Pertemuan ketiga	
Tema	: Transportasi
Sub Tema	: Transportasi di laur
Tema Spesifik	: Perahu

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN HARIAN (RPPH)

SIKLUS I PERTEMUAN I

Semester / Bulan / Minggu	: II / November / 1
Hari / Tanggal	: senin / 6 / 2023
Kelompok / Usia	: B (Usia 5-6 Tahun)
Tema / Sub Tema / Tema Spesifik	: Transportasi, Transportasi di darat, Mobil
KD	: 3.1, 4.1, 3.10, 4.10, 3.11, 4.11, 2.6, 3.6, 4.6, 3.15, 4.15

MATERI DALAM KEGIATAN

1. Transportasi
2. Terbiasa memberi dan membalas salam
3. Terbiasa berdoa sebelum dan sesudah melakukan kegiatan
4. Tanya jawab tentang bentuk bentuk geometri

MATERI YANG MASUK DALAM PEMBIASAAN

1. Salam masuk dalam SOP dan penjemputan
2. Doa sebelum dan sesudah melakukan kegiatan
3. Mencuci tangan sebelum dan sesudah makan

ALAT DAN BAHAN

1. Kardus
2. Kertas origami, HVS, Karton
3. stiker dan lem
4. gunting, pensil dan kertas
5. box geometri

PEMBUKAAN

1. Memberi dan membalas salam
2. Bernyanyi
3. Berdoa sebelum dan sesudah melakukan kegiatan
4. Mengucapkan surat-surat pendek
5. Bercakap-cakap tentang bentuk-bentuk geometri

INTI

1. Guru mengajak anak mengamati alat dan bahan yang disediakan
2. Guru menjelaskan tentang bentuk-bentuk geometri
3. Memperkenalkan bentuk-bentuk geometri
4. Guru menjelaskan bentuk geometri yang terdapat pada gambar mobil
5. Guru menjelaskan aturan disetiap kegiatan main
 - a. Menggambar pola geometri
 - b. Bermain memasukan pola *box geometri* sesuai dengan bentuk bentuk geometri

PENUTUP

1. Berdiskusi tentang kegiatan hari ini
2. Bernyanyi
3. Berdoa sebelum dan sesudah belajar
4. Salam

RENCANA PENILAIAN

1. Skala capaian perkembangan harian
2. Catatan hasil karya
3. Catatan anekdot

wagonopo, 6 November 2023

Wali Kelas Kelompok B

Peneliti

Hamawati S.Pd

Waode Endang Mega Putri P.



Nim: 17010105007

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN HARIAN (RPPH)

SIKLUS I PERTEMUAN II

Semester / Bulan / Minggu : II / November / 1

Hari / Tanggal : Selasa / 7 / 2023

Kelompok / Usia : B (Usia 5-6 Tahun)

Tema / Sub Tema / Tema Spesifik : Transportasi, Transportasi di darat, Sepeda

KD : 3.1, 4.1, 3.10, 4.10, 3.11, 4.11, 2.6, 3.6, 4.6, 3.15, 4.15

MATERI DALAM KEGIATAN

1. Transportasi
2. Terbiasa memberi dan membalas salam
3. Terbiasa berdoa sebelum dan sesudah melakukan kegiatan
4. Tanya jawab tentang bentuk bentuk geometri

MATERI YANG MASUK DALAM PEMBIASAAN

1. Salam masuk dalam SOP dan penjemputan
2. Doa sebelum dan sesudah melakukan kegiatan
3. Mencuci tangan sebelum dan sesudah makan

ALAT DAN BAHAN

1. Kardus
2. Kertas origami, HVS, Karton
3. stiker dan lem
4. gunting, pensil dan kertas
5. box geometri

PEMBUKAAN

1. Memberi dan membalas salam
2. Bernyanyi
3. Berdoa sebelum dan sesudah melakukan kegiatan

4. Mengucapkan surat-surat pendek
5. Bercakap-cakap tentang bentuk-bentuk geometri

INTI

1. Guru mengajak anak mengamati alat dan bahan yang disediakan
2. Guru menjelaskan tentang bentuk-bentuk geometri
3. Memperkenalkan bentuk-bentuk geometri
4. Guru menjelaskan bentuk geometri yang terdapat pada gambar sepeda
5. Guru menjelaskan aturan disetiap kegiatan main
 - c. Menggambar pola geometri
 - d. Bermain memasukan pola *box geometri* sesuai dengan bentuk bentuk geometri

PENUTUP

1. Berdiskusi tentang kegiatan hari ini
2. Bernyanyi
3. Berdoa sebelum dan sesudah belajar
4. Salam

RENCANA PENILAIAN

1. Skala capaian perkembangan harian
2. Catatan hasil karya
3. Catatan anekdot

Wali Kelas Kelompok B

Harmawati S.Pd



wagonopo, 7 November 2023

Peneliti

Waode Endang Mega Putri P.

Nim: 17010105007

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN HARIAN (RPPH)

SIKLUS I PERTEMUAN III

Semester / Bulan / Minggu : II / November / 1
Hari / Tanggal : Rabu/ 8 / 2023
Kelompok / Usia : B (Usia 5-6 Tahun)
Tema / Sub Tema / Tema Spesifik : Transportasi, Transportasi di darat, Motor
KD : 3.1, 4.1, 3.10, 4.10, 3.11, 4.11, 2.6, 3.6, 4.6, 3.15, 4.15

MATERI DALAM KEGIATAN

1. Transportasi
2. Terbiasa memberi dan membalas salam
3. Terbiasa berdoa sebelum dan sesudah melakukan kegiatan
4. Tanya jawab tentang bentuk bentuk geometri

MATERI YANG MASUK DALAM PEMBIASAAN

1. Salam masuk dalam SOP dan penjemputan
2. Doa sebelum dan sesudah melakukan kegiatan
3. Mencuci tangan sebelum dan sesudah makan

ALAT DAN BAHAN

1. Kardus
2. Kertas origami, HVS, Karton
3. stiker dan lem
4. gunting, pensil dan kertas
5. box geometri

PEMBUKAAN

1. Memberi dan membalas salam
2. Bernyanyi
3. Berdoa sebelum dan sesudah melakukan kegiatan
4. Mengucapkan surat-surat pendek
5. Bercakap-cakap tentang bentuk-bentuk geometri

INTI

1. Guru mengajak anak mengamati alat dan bahan yang disediakan
2. Guru menjelaskan tentang bentuk-bentuk geometri
3. Memperkenalkan bentuk-bentuk geometri
4. Guru menjelaskan bentuk geometri yang terdapat pada gambar motor
5. Guru menjelaskan aturan disetiap kegiatan main
 - a. Menggambar pola geometri
 - b. Bermain memasukan pola *box geometri* sesuai dengan bentuk bentuk geometri

PENUTUP

1. Berdiskusi tentang kegiatan hari ini
2. Bernyanyi
3. Berdoa sebelum dan sesudah belajar
4. Salam

RENCANA PENILAIAN

1. Skala capaian perkembangan harian
2. Catatan hasil karya
3. Catatan anekdot

wagonopo, 8 November 2023

Peneliti

Wali Kelas Kelompok B


Harnawati S.Pd

Waode Endang Mega Putri P.

Nim: 17010105007

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN HARIAN (RPPH)

SIKLUS II PERTEMUAN I

Semester / Bulan / Minggu : II / November / 2

Hari / Tanggal : Senin/ 13 / 2023

Kelompok / Usia : B (Usia 5-6 Tahun)

Tema / Sub Tema / Tema Spesifik : Transportasi, Transportasi di laut, kapal pesiar

KD : 3.1, 4.1, 3.10, 4.10, 3.11, 4.11, 2.6, 3.6, 4.6, 3.15, 4.15

MATERI DALAM KEGIATAN

1. Transportasi
2. Terbiasa memberi dan membalas salam
3. Terbiasa berdoa sebelum dan sesudah melakukan kegiatan
4. Tanya jawab tentang bentuk bentuk geometri

MATERI YANG MASUK DALAM PEMBIASAAN

1. Salam masuk dalam SOP dan penjemputan
2. Doa sebelum dan sesudah melakukan kegiatan
3. Mencuci tangan sebelum dan sesudah makan

ALAT DAN BAHAN

1. Kertas origami, HVS, Karton
2. stiker dan lem
3. gunting, pensil dan kertas
4. box geometri

PEMBUKAAN

1. Memberi dan membalas salam
2. Bernyanyi
3. Berdoa sebelum dan sesudah melakukan kegiatan
4. Mengucapkan surat-surat pendek
5. Bercakap-cakap tentang bentuk-bentuk geometri

INTI

1. Guru mengajak anak mengamati alat dan bahan yang disediakan
2. Guru menjelaskan tentang bentuk-bentuk geometri
3. Memperkenalkan bentuk-bentuk geometri
4. Guru menjelaskan bentuk geometri yang terdapat pada gambar kapal pesiar
5. Guru menjelaskan aturan disetiap kegiatan main
 - a. Menggambar pola geometri
 - b. Mewarnai gambar kapal pesiar menggunakan pensil warna
 - c. Bermain memasukan pola *box geometri* sesuai dengan bentuknya.

PENUTUP

1. Berdiskusi tentang kegiatan hari ini
2. Bernyanyi
3. Berdoa sebelum dan sesudah belajar
4. Salam

RENCANA PENILAIAN

1. Skala capaian perkembangan harian
2. Catatan hasil karya
3. Catatan anekdot

wagonopo, 13 November 2023

Peneliti

Wali Kelas Kelompok B


Harnawati S.Pd

Waode Endang Mega Putri P.

Nim: 17010105007

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN HARIAN (RPPH)

SIKLUS II PERTEMUAN II

Semester / Bulan / Minggu : II / November / 2
Hari / Tanggal : Selasa/ 14 / 2023
Kelompok / Usia : B (Usia 5-6 Tahun)
Tema / Sub Tema / Tema Spesifik : Transportasi, Transportasi di laut, kapal selam
KD : 3.1, 4.1, 3.10, 4.10, 3.11, 4.11, 2.6, 3.6, 4.6, 3.15, 4.15

MATERI DALAM KEGIATAN

1. Transportasi
2. Terbiasa memberi dan membalas salam
3. Terbiasa berdoa sebelum dan sesudah melakukan kegiatan
4. Tanya jawab tentang bentuk bentuk geometri

MATERI YANG MASUK DALAM PEMBIASAAN

1. Salam masuk dalam SOP dan penjemputan
2. Doa sebelum dan sesudah melakukan kegiatan
3. Mencuci tangan sebelum dan sesudah makan

ALAT DAN BAHAN

1. Kertas origami, HVS, Karton
2. Pewarna makanan
3. giting, pensil dan kertas
4. box geometri

PEMBUKAAN

1. Memberi dan membalas salam
2. Bernyanyi
3. Berdoa sebelum dan sesudah melakukan kegiatan
4. Mengucapkan surat-surat pendek
5. Bercakap-cakap tentang bentuk-bentuk geometri

INTI

1. Guru mengajak anak mengamati alat dan bahan yang disediakan
2. Guru menjelaskan tentang bentuk-bentuk geometri
3. Memperkenalkan bentuk-bentuk geometri
4. Guru menjelaskan bentuk geometri yang terdapat pada gambar kapal selam
5. Guru menjelaskan aturan disetiap kegiatan main
 - a. Menggambar pola geometri
 - b. Mewarnai pola geometri menggunakan pewarna makanan
 - c. Bermain memasukan pola *box geometri* sesuai dengan bentuknya.

PENUTUP

1. Berdiskusi tentang kegiatan hari ini
2. Bernyanyi
3. Berdoa sebelum dan sesudah belajar
4. Salam

RENCANA PENILAIAN

1. Skala capaian perkembangan harian
2. Catatan hasil karya
3. Catatan anekdot

Wali Kelas Kelompok B

Harmawati S Pd



wagonopo, 14 November 2023

Peneliti

Waode Endang Mega Putri P.

Nim: 17010105007

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN HARIAN (RPPH)

SIKLUS II PERTEMUAN III

Semester / Bulan / Minggu : II / November / 2
Hari / Tanggal : Rabu/ 15 / 2023
Kelompok / Usia : B (Usia 5-6 Tahun)
Tema / Sub Tema / Tema Spesifik : Transportasi, Transportasi di laut, perahu
KD : 3.1, 4.1, 3.10, 4.10, 3.11, 4.11, 2.6, 3.6, 4.6, 3.15, 4.15

MATERI DALAM KEGIATAN

1. Transportasi
2. Terbiasa memberi dan membalas salam
3. Terbiasa berdoa sebelum dan sesudah melakukan kegiatan
4. Tanya jawab tentang bentuk bentuk geometri

MATERI YANG MASUK DALAM PEMBIASAAN

1. Salam masuk dalam SOP dan penjemputan
2. Doa sebelum dan sesudah melakukan kegiatan
3. Mencuci tangan sebelum dan sesudah makan

ALAT DAN BAHAN

1. Kertas origami, HVS, Karton
2. gunting, pensil dan kertas
3. box geometri

PEMBUKAAN

1. Memberi dan membalas salam
2. Bernyanyi
3. Berdoa sebelum dan sesudah melakukan kegiatan
4. Mengucapkan surat-surat pendek
5. Bercakap-cakap tentang bentuk-bentuk geometri

INTI

1. Guru mengajak anak mengamati alat dan bahan yang disediakan

2. Guru menjelaskan tentang bentuk-bentuk geometri
3. Memperkenalkan bentuk-bentuk geometri
4. Guru menjelaskan bentuk geometri yang terdapat pada gambar perahu
5. Guru menjelaskan aturan disetiap kegiatan main
 - a. Menggambar pola geometri
 - b. Bermain memasukan pola *box geometri* sesuai dengan bentuknya.

PENUTUP

1. Berdiskusi tentang kegiatan hari ini
2. Bernyanyi
3. Berdoa sebelum dan sesudah belajar
4. Salam

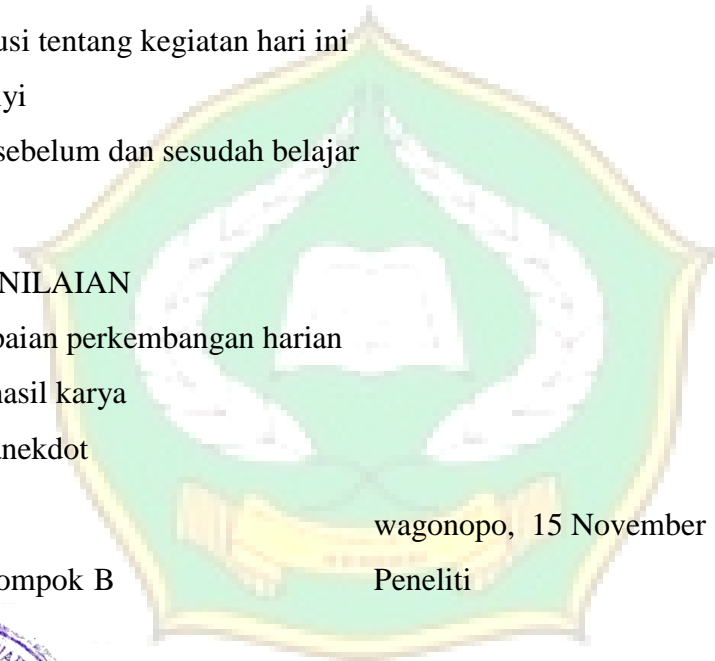
RENCANA PENILAIAN

1. Skala capaian perkembangan harian
2. Catatan hasil karya
3. Catatan anekdot

Wali Kelas Kelompok B



Harinawati S.Pd



wagonopo, 15 November 2023

Peneliti

Waode Endang Mega Putri P.

Nim: 17010105007

Skala Capaian Perkembangan Anak Siklus I Pertemuan III

Indikator Kemampuan Motorik Halus Anak	Nama Anak Didik							
	Faudzan	Mega	Nuraliya	reyhan	Suci	Zhara	Fajar	Aidil
1. Anak dapat menggunting sesuai pola	MB	BSB	BSH	MB	BSH	MB	MB	MB
2. Kerapian dalam mencetak gambar	BSH	BSB	BSB	MB	BSH	MB	MB	MB
3. Meniru bentuk	MB	BSH	BSH	MB	BSH	MB	MB	MB
4. Mencetak sesuai gagasan	MB	BSB	BSH	MB	MB	MB	MB	MB

Skala Capaian Perkembangan Anak Siklus II Pertemuan III

Indikator Kemampuan Motorik Halus Anak	Nama Anak Didik							
	Faudzan	Mega	Nuraliya	Reyhan	Suci	Zahra	Fajar	Aidil
1. Anak dapat menggunting sesuai pola	BSB	BSB	BSB	BSH	BSB	MB	BSH	BSH
2. Kerapian dalam mencetak gambar	BSH	BSB	BSH	BSH	BSH	MB	BSH	BSH
3. Meniru bentuk	BSH	BSB	BSB	BSH	BSH	MB	BSH	BSH
4. Mencetak sesuai gagasan	BSH	BSB	BSH	BSH	BSH	MB	BSH	BSH

PENCAPAIAN PENILAIAN DISETIAP INDIKATOR

Indikator Kemampuan Matematik Anak	Keterangan			
	BB	MB	BSB	BSH
1. Anak dapat mengenal bentuk geometri	Anak mampu mengenal 3 bentuk geometri	Anak mampu mengenal 5 bentuk geometri	Anak mampu mengenal 7 bentuk geometri	Anak mampu mengenal 9 bentuk geometri
2. Anak dapat Membedakan bentuk geometri	Anak mampu membedakan persegi empat dan persegi panjang	Anak mampu membedakan Lingkaran dan oval	Anak mampu membedakan trapesium dan persegi panjang	Anak mampu membedakan persegi lima dan persegi enam
3. Anak memberikan contoh bentuk geometri	Anak mampu memberi contoh 2 bentuk geometri	Anak mampu memberi contoh 4 bentuk geometri	Anak mampu memberi contoh 6 bentuk geometri	Anak mampu memberi contoh 7 bentuk geometri
4. Memasukan bentuk geometri sesuai pola	Anak melakukan 4 kesalahan Dalam memasukan bentuk	Anak melakukan 3 kesalahan Dalam memasukan bentuk	Anak melakukan 2 kesalahan dalam memasukan bentuk	Anak melakukan 1 kesalahan dalam memasukan bentuk

Lembar Observasi Tindakan

Siklus : Siklus I Pertemuan I

Hari / Tanggal : 6 November 2023

No	Kriteria	Keterangan	
		Ya	Tidak
KEGIATAN AWAL			
1.	Mempersiapkan prangkat pembelajaran yaitu RPPH dan Media pembelajarang Box Geometri	√	
2.	Memberikan salam kepada peserta didik	√	
3.	Mengajak peserta didik untuk berdoa sebelum memulai pembelajaran	√	
4.	Menyampaikan tema pada hari ini	√	
KEGIATAN INTI			
1.	Menjelaskan dan bercerita mengenai tema yang digunakan	√	
2.	Mengenalkan bahan dan alat yang akan di gunakan		√
3.	Menjelaskan tentang media box geometri	√	
4.	Menjelaskan setiap aturan dan kegiatan main	√	
KEGIATAN PENUTUP			
1.	Berdiskusi mengenai kegiatan pada hari ini	√	
2.	Mengajak peserta didik untuk berdoa setelah belajar	√	
3.	Memberikan salam pada anak peserta didik	√	
PELAKSANAAN/METODE			
1.	Melaksanakan pembelajaran sesuai indicator yang ingin di capai		√
2.	Keantusiasian guru dalam mengajar		√
3.	Pemberian motovasi dan reward	√	
4.	Penguasaan kelas		√

Lembar Observasi Tindakan

Siklus : Siklus I Pertemuan II

Hari / Tanggal : 7 November 2023

No	Kriteria	Keterangan	
		Ya	Tidak
KEGIATAN AWAL			
1.	Mempersiapkan prangkat pembelajaran yaitu RPPH dan Media pembelajarang Box Geometri	√	
2.	Memberikan salam kepada peserta didik	√	
3.	Mengajak peserta didik untuk berdoa sebelum memulai pembelajaran	√	
4.	Menyampaikan tema pada hari ini	√	
KEGIATAN INTI			
1.	Menjelaskan dan bercerita mengenai tema yang digunakan	√	
2.	Mengenalkan bahan dan alat yang akan di gunakan		√
3.	Menjelaskan tentang media box geometri	√	
4.	Menjelaskan setiap aturan dan kegiatan main	√	
KEGIATAN PENUTUP			
1.	Berdiskusi mengenai kegiatan pada hari ini	√	
2.	Mengajak peserta didik untuk berdoa setelah belajar	√	
3.	Memberikan salam pada anak peserta didik	√	
PELAKSANAAN/METODE			
1.	Melaksanakan pembelajaran sesuai indicator yang ingin di capai		√
2.	Keantusiasian guru dalam mengajar		√
3.	Pemberian motovasi dan reward	√	
4.	Penguasaan kelas		√

Lembar Observasi Tindakan

Siklus : Siklus I Pertemuan III

Hari / Tanggal : 8 November 2023

No	Kriteria	Keterangan	
		Ya	Tidak
KEGIATAN AWAL			
1.	Mempersiapkan prangkat pembelajaran yaitu RPPH dan Media pembelajarang Box Geometri	√	
2.	Memberikan salam kepada peserta didik	√	
3.	Mengajak peserta didik untuk berdoa sebelum memulai pembelajaran	√	
4.	Menyampaikan tema pada hari ini	√	
KEGIATAN INTI			
1.	Menjelaskan dan bercerita mengenai tema yang digunakan	√	
2.	Mengenalkan bahan dan alat yang akan di gunakan	√	
3.	Menjelaskan tentang media box geometri	√	
4.	Menjelaskan setiap aturan dan kegiatan main	√	
KEGIATAN PENUTUP			
1.	Berdiskusi mengenai kegiatan pada hari ini	√	
2.	Mengajak peserta didik untuk berdoa setelah belajar	√	
3.	Memberikan salam pada anak peserta didik	√	
PELAKSANAAN/METODE			
1.	Melaksanakan pembelajaran sesuai indicator yang ingin di capai		√
2.	Keantusiasian guru dalam mengajar		√
3.	Pemberian motovasi dan reward	√	
4.	Penguasaan kelas		√

Lembar Observasi Tindakan

Siklus : Siklus II Pertemuan I

Hari / Tanggal : 13 November 2023

No	Kriteria	Keterangan	
		Ya	Tidak
KEGIATAN AWAL			
1.	Mempersiapkan prangkat pembelajaran yaitu RPPH dan Media pembelajarang Box Geometri	√	
2.	Memberikan salam kepada peserta didik	√	
3.	Mengajak peserta didik untuk berdoa sebelum memulai pembelajaran	√	
4.	Menyampaikan tema pada hari ini	√	
KEGIATAN INTI			
1.	Menjelaskan dan bercerita mengenai tema yang digunakan	√	
2.	Mengenalkan bahan dan alat yang akan di gunakan	√	
3.	Menjelaskan tentang media box geometri	√	
4.	Menjelaskan setiap aturan dan kegiatan main	√	
KEGIATAN PENUTUP			
1.	Berdiskusi mengenai kegiatan pada hari ini	√	
2.	Mengajak peserta didik untuk berdoa setelah belajar	√	
3.	Memberikan salam pada anak peserta didik	√	
PELAKSANAAN/METODE			
1.	Melaksanakan pembelajaran sesuai indicator yang ingin di capai		√
2.	Keantusiasian guru dalam mengajar		√
3.	Pemberian motovasi dan reward	√	
4.	Penguasaan kelas		√

Lembar Observasi Tindakan

Siklus : Siklus I Pertemuan II

Hari / Tanggal : 14 November 2023

No	Kriteria	Keterangan	
		Ya	Tidak
KEGIATAN AWAL			
1.	Mempersiapkan prangkat pembelajaran yaitu RPPH dan Media pembelajarang Box Geometri	√	
2.	Memberikan salam kepada peserta didik	√	
3.	Mengajak peserta didik untuk berdoa sebelum memulai pembelajaran	√	
4.	Menyampaikan tema pada hari ini	√	
KEGIATAN INTI			
1.	Menjelaskan dan bercerita mengenai tema yang digunakan	√	
2.	Mengenalkan bahan dan alat yang akan di gunakan	√	
3.	Menjelaskan tentang media box geometri	√	
4.	Menjelaskan setiap aturan dan kegiatan main	√	
KEGIATAN PENUTUP			
1.	Berdiskusi mengenai kegiatan pada hari ini	√	
2.	Mengajak peserta didik untuk berdoa setelah belajar	√	
3.	Memberikan salam pada anak peserta didik	√	
PELAKSANAAN/METODE			
1.	Melaksanakan pembelajaran sesuai indicator yang ingin di capai		√
2.	Keantusiasian guru dalam mengajar		√
3.	Pemberian motovasi dan reward	√	
4.	Penguasaan kelas	√	

Lembar Observasi Tindakan

Siklus : Siklus II Pertemuan III

Hari / Tanggal : 6 November 2023

No	Kriteria	Keterangan	
		Ya	Tidak
KEGIATAN AWAL			
1.	Mempersiapkan prangkat pembelajaran yaitu RPPH dan Media pembelajarang Box Geometri	√	
2.	Memberikan salam kepada peserta didik	√	
3.	Mengajak peserta didik untuk berdoa sebelum memulai pembelajaran	√	
4.	Menyampaikan tema pada hari ini	√	
KEGIATAN INTI			
1.	Menjelaskan dan bercerita mengenai tema yang digunakan	√	
2.	Mengenalkan bahan dan alat yang akan di gunakan	√	
3.	Menjelaskan tentang media box geometri	√	
4.	Menjelaskan setiap aturan dan kegiatan main	√	
KEGIATAN PENUTUP			
1.	Berdiskusi mengenai kegiatan pada hari ini	√	
2.	Mengajak peserta didik untuk berdoa setelah belajar	√	
3.	Memberikan salam pada anak peserta didik	√	
PELAKSANAAN/METODE			
1.	Melaksanakan pembelajaran sesuai indicator yang ingin di capai	√	
2.	Keantusiasian guru dalam mengajar	√	
3.	Pemberian motovasi dan reward	√	
4.	Penguasaan kelas	√	

Berbaris sebelum masuk kelas



Persiapan berdoa dan bercerita tentang tema



Peneliti menjelaskan mengenai bentuk-bentuk geometri



Peneliti Menjelaskan Media Box Geometri

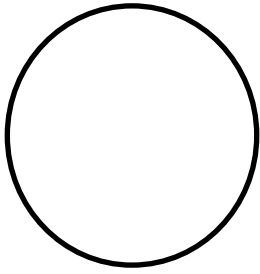


Peserta didik mencoba memasukan bentuk geometri sesuai polanya

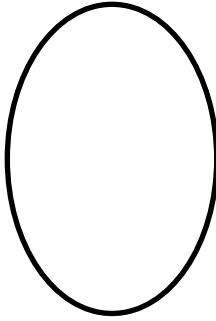




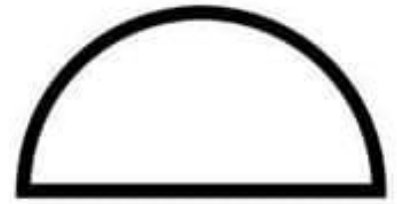
BENTUK-BENTUK GEOMETRI



LINGKARAN



OVAL



SETENGAH LINGKARAN



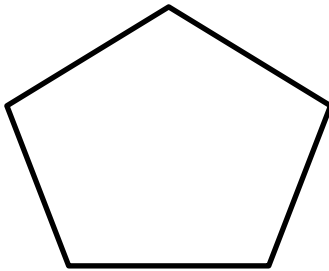
PERSEGI EMPAT



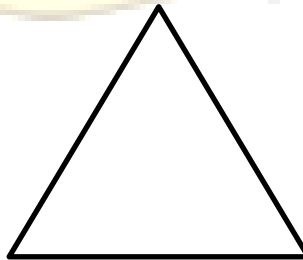
TRAPESIUM



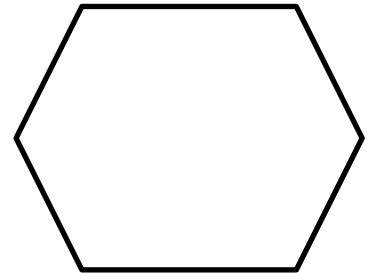
PERSEGI PANJANG



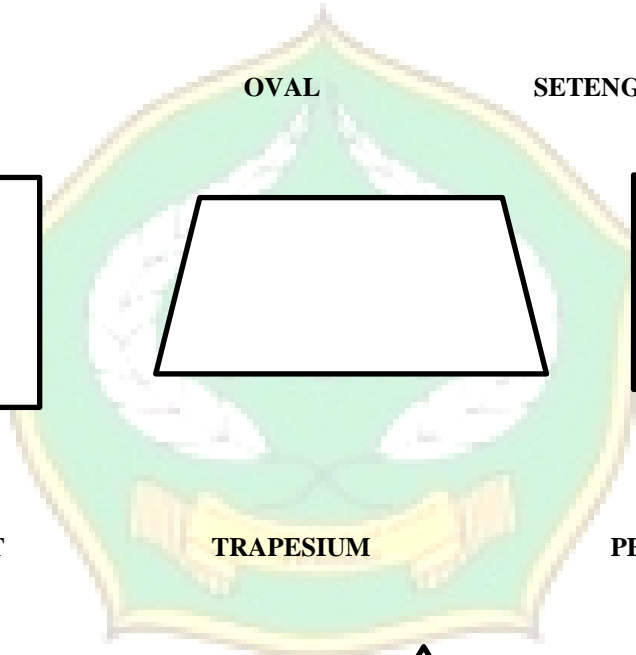
PERSEGI LIMA



PERSEGI TIGA



PERSEGI ENAM



RIWAYAT HIDUP

A. Data Pribadi

Nama : Waode Endang Mega Putri Pratiwi
Tempat/Tanggal/Lahir : Kendari, 22 Oktober 1999
Jenis Kelamin : Perempuan
Status : Mahasiswa
Alamat : Jln sorumba no.3, Kec. Kadia, Kota Kendari
Nomor Telepon : 085256296135
Email : ppratiwi248@gmail.com



B. Riwayat Pendidikan

SD : SD WAGINOPO
SMP : MTSN WANCI
SMA : SMK 3 KENDARI
Perguruan Tinggi : Institut Agama Islam Negeri (IAIN) Kendari

C. DATA ORANG TUA

Nama Ayah : La Ode Wero S.Sos
Nama Ibu : WA Ode Dangsahara S.Sos

Kendari, 28 Juni 2024

Penulis

Waode Endang Meha Putri Pratiwi

NIM: 17010105005