

MATRIK PENELITIAN

Judul	Variabel	Indikator	Masalah	Sumber Data	Metode Penelitian	Hipotesis
Meningkatkan kreativitas anak usia 5-6 tahun melalui bermain dengan bahan alam di PAUD IT AZ-ZAHROH II Wonoasri Tempurejo Jember tahun pelajaran 2017-2018	<ol style="list-style-type: none"> Kreativitas anak Bermain dengan bahan alam 	<ol style="list-style-type: none"> Mengenal karya dan aktivitas seni Menunjukkan karya dan aktivitas seni dengan bahan laut Menempel bentuk dari bahan laut dengan tepat Bangga terhadap hasil karya Sendiri dari bahan laut 	Bagaimana bermain dengan bahan laut dapat meningkatkan kreativitas anak di PAUD IT AZ-ZAHROH II Wonoasri Tempurejo Jember tahun pelajaran 2017-2018	<ol style="list-style-type: none"> Responden Siswa-siswi PAUD IT AZ-ZAHROH II Wonoasri Tempurejo Jember tahun pelajaran 2017-2018 Informasi <ul style="list-style-type: none"> Guru kelas Wali murid kelompok B 	<ol style="list-style-type: none"> Desain penelitian : Penelitian Tindakan Kelas (PTK). Populasi 19 anak kelompok B Pengumpulan data melalui observasi Langkah penelitian : <ol style="list-style-type: none"> Studi pendahuluan Perencanaan Pelaksanaan Observasi Refleksi Tekhnik analisi data prosentase : $E = \frac{n}{N} \times 100\%$ 	Bermain dengan bahan laut diduga dapat meningkatkan kreativitas anak usia 5-6 tahun di PAUD IT AZ-ZAHROH II Wonoasri Tempurejo Jember tahun pelajaran 2017-2018

DAFTAR ANAK KELOMPOK MANDIRI
PAUD IT AZ-ZAHROH II WONOASRI

NO	NAMA	L/P	TEMPAT TANGGAL LAHIR	ALAMAT
1	Habibi	P	Jember, 2 Januari 2011	Wonoasri
2	Abdil	L	Jember, 11 Desember 2011	Wonoasri
3	Bilqis	P	Jember, 3 April 2011	Wonoasri
4	Raffa Malik Alkatiri	L	Jember, 14 Februari 2012	Wonoasri
5	Jihan Aulia Permata	P	Jember, 6 April 2012	Wonoasri
6	Dzaki	P	Jember, 3 Desember 2011	Wonoasri
7	Lufita anggraini	L	Jember, 6 Januari 2012	Wonoasri
8	Rizqi maulana wijaya	L	Jember, 2011	Wonoasri
9	Diva oktavia	L	Jember, 17 September 2011	Wonoasri
10	Meyvita nazura	P	Jember, 10 September 2011	Wonoasri
11	Ayumi zahra rosidi	P	Jember, 12 Februari 2012	Wonoasri
12	Aradea Nandita	L	Jember, 12 Februari 2012	Wonoasri
13	Ouzil alfin faiza	P	Jember, 21 Agustus 2011	Wonoasri
14	Andrean maulana	P	Jember, 1 Juni 2011	Wonoasri
15	Candra bayu putra	L	Jember, 1 Juni 2011	Wonoasri
16	Noval edi putra	L	Jember, 16 Juni 2012	Wonoasri
17	Arinda putri budianto	L	Jember, 3 Februari 2012	Wonoasri
18	Alifia meyza atika	P	Jember, 3 September 2011	Wonoasri
19	Enggar sasmita	L	Jember, 2 Februari 2012	Wonoasri

RENCANA KEGIATAN HARIAN (RKH)

Hari/Tanggal : Senin, 22 Januari 2018

Tema /Sub Tema : Alam Semesta/ Bahan Laut (Cangkang Kerang Laut dan Pasir)

Kelompok : Mandiri

Alokasi waktu : 07.30-10.00 WIB

INDIKATOR	KEGIATAN PEMBELAJARAN	ALAT/SUMBER BELAJAR	PENILAIAN	
			ALAT	HASIL
<ul style="list-style-type: none"> - Mengenal karya dan aktivitas seni - Menunjukkan karya dan aktivitas seni dengan berbagai media 	<p>I. Kegiatan Awal</p> <ul style="list-style-type: none"> - Upacara - Berdoa bersama (doa sebelum memulai kegiatan) - Bernyanyi bersama“Delman“ - Tepuk Pantai - Tanya jawab tentang bahan laut <p>II. Kegiatan Inti</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anak mampu membuat figura dari stik es krim, dan cangkang kerang laut - Anak mampu menulis nama panggilan dengan pasir <p>III. Istirahat..</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cuci tangan. - Doa sebelum makan dan minum - Makan bersama 	<ul style="list-style-type: none"> - Cangkang kerang laut, pasir, lem fox, HVS, dan gambar bunga. 	<ul style="list-style-type: none"> - Bercakap-cakap. - Praktek langsung 	

	<p>IV. Kegiatan Akhir.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Evaluasi kegiatan hari ini. - Doa selesai belajar. - Salam. 			
--	--	--	--	--

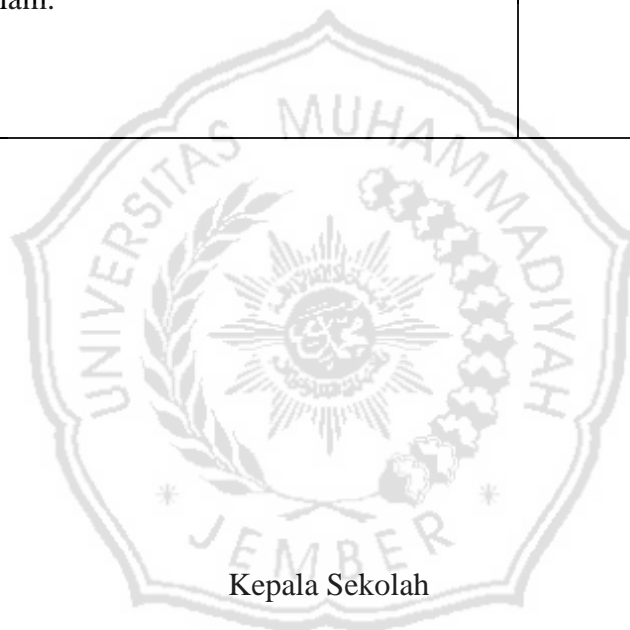
Peneliti

(Ratna Pujaningtias)

Wonoasri, 22 Januari 2018

Guru Kelas

(lutfiatul Farida)



Kepala Sekolah

(Sri Hiadayah,S.Pd)

RENCANA KEGIATAN HARIAN (RKH)

Hari/Tanggal : Selasa, 23 Januari 2018

Tema/Sub tema : Semesta/ Bahan Laut (Cangkang Kerang Laut dan Pasir)

Kelompok : Mandiri

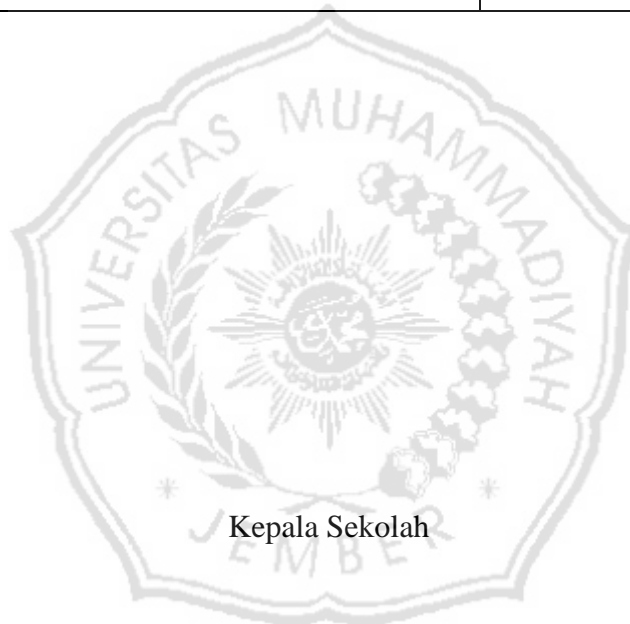
Alokasi Waktu : 07.30-10.00 WIB

INDIKATOR	KEGIATAN PEMBELAJARAN	ALAT/SUMBER BELAJAR	PENILAIAN	
			ALAT	HASIL
<ul style="list-style-type: none"> - Mengenal karya dan aktivitas seni - Menunjukkan karya dan aktivitas seni dengan berbagai media 	<p>I. Kegiatan Awal</p> <ul style="list-style-type: none"> - Senam Otak - Berdoa bersama. - Mengabsen anak-anak dengan tepuk. - Menyanyikan lagu <i>Delman</i> dengan gerakan - Tepuk pantai - Bercakap cakap tentang bahn laut <p>II. Kegiatan Inti</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anak mampu membentuk kupu-kupu dari cangkang kerang laut - Menggambar dengan pasir <p>III. Istirahat</p> <ul style="list-style-type: none"> - Doa sebelum makan dan minum. - Cuci tangan. - Makan bersama 	<ul style="list-style-type: none"> - Cangkang kerang laut, stik es krim, pasir, lem fox, gambar bunga, cat, dan HVS. 	<ul style="list-style-type: none"> - Bercakap-cakap. - Praktek langsung 	

	IV. Kegiatan Akhir - Evaluasi kegiatan hari ini. - Doa selesai belajar. - Salam.			
--	---	--	--	--

Peneliti

(Ratna Pujaningtias)



Kepala Sekolah

(Sri Hiadiyah,S.Pd)

Wonoasri, 22 Januari 2018

Guru Kelas

(lutfiatul Farida)

RENCANA KEGIATAN HARIAN (RKH)

Hari/Tanggal : Rabu, 24 Januari 2018

Tema /Sub Tema : Alam Semesta/ Bahan Laut (Cangkang Kerang Laut dan Pasir)

Kelompok : Mandiri

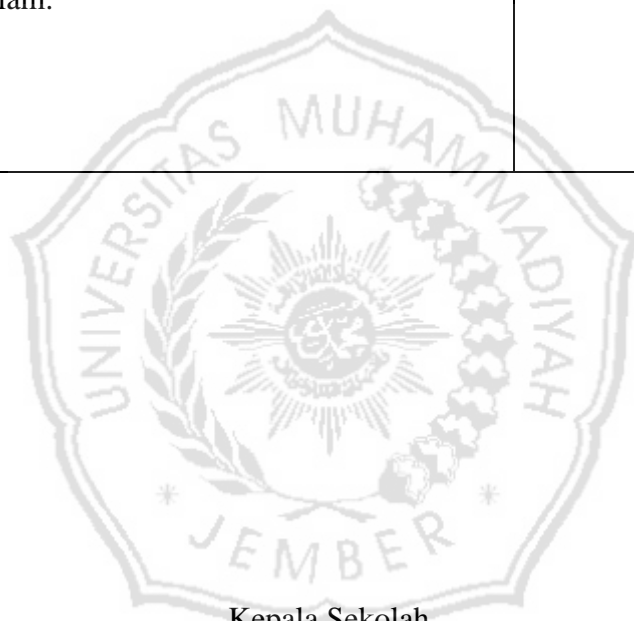
Alokasi waktu : 07.30-10.00 WIB

INDIKATOR	KEGIATAN PEMBELAJARAN	ALAT/SUMBER BELAJAR	PENILAIAN	
			ALAT	HASIL
<ul style="list-style-type: none"> - Mengenal karya dan aktivitas seni - Menunjukkan karya dan aktivitas seni dengan berbagai media 	<p>V. Kegiatan Awal</p> <ul style="list-style-type: none"> - Upacara - Berdoa bersama (doa sebelum memulai kegiatan) - Bernyanyi bersama“Delman“ - Tepuk Pantai - Tanya jawab tentang bahan laut <p>VI. Kegiatan Inti</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anak mampu membuat figura dari stik es krim, dan cangkang kerang laut - Anak mampu menulis nama panggilan dengan pasir <p>VII. Istirahat..</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cuci tangan. - Doa sebelum makan dan minum - Makan bersama 	<ul style="list-style-type: none"> - Cangkang kerang laut, pasir, lem fox, HVS, dan gambar bunga. 	<ul style="list-style-type: none"> - Bercakap-cakap. - Praktek langsung 	

	<p>VIII. Kegiatan Akhir.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Evaluasi kegiatan hari ini. - Doa selesai belajar. - Salam. 			
--	--	--	--	--

Peneliti

(Ratna Pujaningtias)



Kepala Sekolah

(Sri Hiadiyah,S.Pd)

Wonoasri, 22 Januari 2018

Guru Kelas

(lutfiatul Farida)

RENCANA KEGIATAN HARIAN (RKH)

Hari/Tanggal : Kamis, 25 Januari 2018

Tema/Sub tema : Semesta/ Bahan Laut (Cangkang Kerang Laut dan Pasir)

Kelompok : Mandiri

Alokasi Waktu : 07.30-10.00 WIB

INDIKATOR	KEGIATAN PEMBELAJARAN	ALAT/SUMBER BELAJAR	PENILAIAN	
			ALAT	HASIL
<ul style="list-style-type: none"> - Mengenal karya dan aktivitas seni - Menunjukkan karya dan aktivitas seni dengan berbagai media 	<p>V. Kegiatan Awal</p> <ul style="list-style-type: none"> - Senam Otak - Berdoa bersama. - Mengabsen anak-anak dengan tepuk. - Menyayikan lagu <i>Delman</i> dengan gerakan - Tepuk pantai - Bercakap cakap tantang bahn laut <p>VI. Kegiatan Inti</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anak mampu membentuk kupu-kupu dari cangkang kerang laut - Menggambar dengan pasir <p>VII. Istirahat</p> <ul style="list-style-type: none"> - Doa sebelum makan dan minum. - Cuci tangan. - Makan bersama 	<ul style="list-style-type: none"> - Cangkang kerang laut, stik es krim, pasir, lem fox, gambar bunga, cat, dan HVS. 	<ul style="list-style-type: none"> - Bercakap-cakap. - Praktek langsung 	

	<p>VIII. Kegiatan Akhir</p> <ul style="list-style-type: none"> - Evaluasi kegiatan hari ini. - Doa selesai belajar. - Salam. 			
--	---	--	--	--

Peneliti

(Ratna Pujaningtias)



Kepala Sekolah

(Sri Hiadiyah,S.Pd)

Wonoasri, 22 Januari 2018

Guru Kelas

(lutfiatul Farida)

LEMBAR OBSERVASI KEMAMPUAN KREATIVITAS SEBELUM TINDAKAN ANAK

KELOMPOK B

No	Nama	Sebelum siklus						Ketuntasan	
		1			2			Tuntas	Tidak Tuntas
		☆	☆ ☆	☆ ☆ ☆	☆	☆ ☆	☆ ☆ ☆		
1	Habibi			✓		✓	✓		
2	Abdil			✓		✓		✓	
3	Bilqis		✓			✓		✓	
4	Rafa		✓			✓		✓	
5	Jihan			✓		✓	✓		
6	Dzaki			✓		✓	✓		
7	Lufi			✓		✓		✓	
8	Rizqi			✓		✓	✓		
9	Diva			✓		✓	✓		
10	Meyvita			✓		✓		✓	
11	Ayumi			✓		✓	✓		
12	Ara		✓			✓		✓	
13	Andre			✓		✓	✓		
14	Candra		✓	✓		✓		✓	
15	Noval			✓		✓		✓	
16	Arin			✓		✓		✓	
17	Alif			✓		✓	✓		
18	Enggar	✓			✓			✓	
19	Meme			✓		✓		✓	
		1	4	14	1	9	9	8	11

$$E = \frac{n}{N} \times 100\%$$

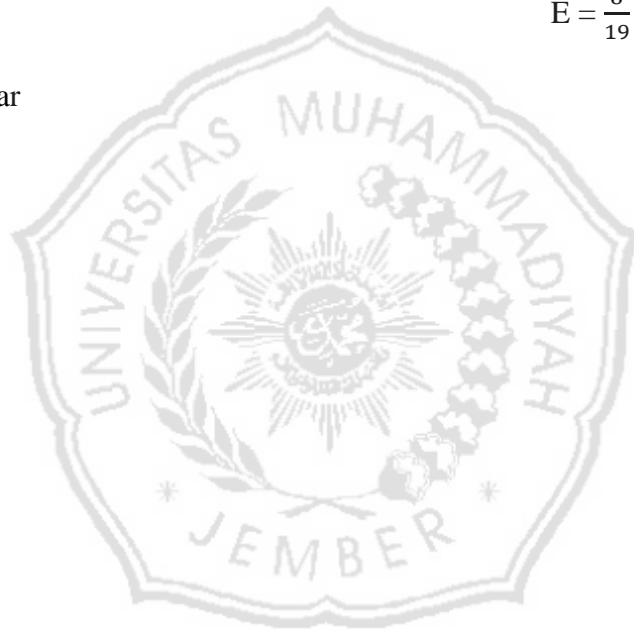
$$E = \frac{n}{N} \times 100\%$$

$$E = \frac{8}{19} \times 100\% = 42\%$$

Keterangan: E = Prosentase ketuntasan belajar

n = Jumlah murid berkualitas

N = Jumlah subjek penelitian



LEMBAR OBSERVASI KEMAMPUAN KREATIVITAS ANAK SIKLUS I

KELOMPOK B

No	Nama	Sebelum siklus						Ketuntasan	
		1			2			Tuntas	Tidak Tuntas
		☆	☆ ☆	☆ ☆ ☆	☆	☆ ☆	☆ ☆ ☆		
1	Habibi			✓			✓		
2	Abdil			✓			✓		
3	Bilqis		✓				✓	✓	
4	Rafa		✓			✓		✓	
5	Jihan			✓			✓		
6	Dzaki			✓			✓		
7	Lufi			✓		✓		✓	
8	Rizqi			✓			✓		
9	Diva			✓			✓		
10	Meyvita			✓		✓		✓	
11	Ayumi			✓			✓		
12	Ara			✓			✓		
13	Andre			✓			✓		
14	Candra		✓			✓		✓	
15	Noval			✓			✓		
16	Arin			✓		✓		✓	
17	Alif			✓			✓		
18	Enggar	✓			✓			✓	
19	Meme			✓		✓		✓	
		1	3	15	1	6	12	11	8

$$E = \frac{n}{N} \times 100\%$$

Keterangan: E = Prosentase ketuntasan belajar

n = Jumlah murid berkualitas

N = Jumlah subjek penelitian

$$E = \frac{n}{N} \times 100\%$$

$$E = \frac{11}{19} \times 100\% = 57\%$$



LEMBAR OBSERVASI KEMAMPUAN KREATIVITAS ANAK SIKLUS II

KELOMPOK B

No	Nama	Sebelum siklus						Ketuntasan	
		1			2			Tuntas	Tidak Tuntas
		☆	☆ ☆	☆ ☆ ☆	☆	☆ ☆	☆ ☆ ☆		
1	Habibi			✓			✓		
2	Abdil			✓			✓		
3	Bilqis			✓			✓		
4	Rafa		✓			✓			✓
5	Jihan			✓			✓		
6	Dzaki			✓			✓		
7	Lufi			✓			✓		
8	Rizqi			✓			✓		
9	Diva			✓			✓		
10	Meyvita			✓			✓		
11	Ayumi			✓			✓		
12	Ara			✓			✓		
13	Andre			✓			✓		
14	Candra			✓		✓			✓
15	Noval			✓			✓		
16	Arin			✓			✓		
17	Alif			✓			✓		
18	Enggar		✓			✓			✓
19	Meme			✓			✓		
Jumlah Bintang		0	2	17	0	3	16	16	3

$$E = \frac{n}{N} \times 100\%$$

Keterangan: E = Prosentase ketuntasan belajar

n = Jumlah murid berkualitas

N = Jumlah subjek penelitian

$$E = \frac{n}{N} \times 100\%$$

$$E = \frac{16}{19} \times 100\% = 84\%$$



HASIL PERHITUNGN SIKLUS

No	Siklus	Nilai Ketuntasan
1	Pra Siklus	$E = \frac{n}{N} \times 100\%$ $= \frac{8}{19} \times 100\% = 42\%$
2	Siklus I	$E = \frac{n}{N} \times 100\%$ $= \frac{11}{19} \times 100\% = 57\%$
3	Siklus II	$E = \frac{n}{N} \times 100\%$ $= \frac{16}{19} \times 100\% = 84\%$

FOTO KEGITAN PENELITIAN

Kegiatan awal pengenalan media pembelajaran



Kegiatan membuat figura dari stik es krim, cangkang kerang, foto.



Kegiatan menulis nama panggilan



Membuat bentuk kupu-kupu dari cangkang kerang laut.



Kegiatan menggambar dengan pasir



Hasil Karya Anak Membuat Figura



Hasil Karya Anak Menulis Nama Panggilan Sendiri



Hasil Karya Anak Membuat Figura

