



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**  
**UNIVERSITAS SRIWIJAYA**  
**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN**  
**KAMPUS INDRALAYA**

**LAPORAN KEGIATAN PERKULIAHAN**  
**SEMESTER GENAP 2022/2023**


Mata Kuliah	:	Konsep Sains dan Matematika AUD			
Semester	:	2 (dua)	Kelas	:	Palembang
Program Studi	:	PG PAUD	SKS	:	2 (dua) SKS
Kode MK	:	GDA2101	Jumlah Peserta	:	26 orang
Dosen	:	1. Dra. Syafdaningsih, M.Pd. 2. Febriyanti Utami, M.Pd.			

Pertemuan Ke-	Hari, Tanggal	Pukul	Pokok Bahasan	Tanda Tangan	
1	11 Januari 2023	10.00-11.40	Konsep Dasar Sains	<i>Suro</i>	<i>Bohy</i>
2	18 Januari 2023	10.00-11.40	Konsep Dasar Matematika	<i>Suro</i>	<i>Bohy</i>
3	25 Januari 2023	10.00-11.40	Physical Science	<i>Suro</i>	<i>Bohy</i>
4	1 Februari 2023	10.00-11.40	Life Science	<i>Suro</i>	<i>Bohy</i>
5	8 Februari 2023	10.00-11.40	Space Science	<i>Suro</i>	<i>Bohy</i>
6	15 Februari 2023	10.00-11.40	Science dan Technology	<i>Suro</i>	<i>Bohy</i>
7	22 Februari 2023	10.00-11.40	Konsep Angka	<i>Suro</i>	<i>Bohy</i>
8	1 Maret 2023	10.00-11.40	Ujian Tengah Semester	<i>Suro</i>	<i>Bohy</i>
9	8 Maret 2023	10.00-11.40	Konsep Pola dan Hubungan	<i>Suro</i>	<i>Bohy</i>
10	15 Maret 2023	10.00-11.40	Konsep Hubungan Geometry dan Ruang	<i>Suro</i>	<i>Bohy</i>
11	29 Maret 2023	10.00-11.40	Konsep Memilih dan Mengelompokkan	<i>Suro</i>	<i>Bohy</i>
12	29 Maret 2023	10.00-11.40	Konsep Pengukuran	<i>Suro</i>	<i>Bohy</i>
13	5 April 2023	10.00-11.40	Konsep pengumpulan, pengaturan dan tampilan data	<i>Suro</i>	<i>Bohy</i>
14	12 April 2023	10.00-11.40	Konsep sains dan matematika dengan standar	<i>Suro</i>	<i>Bohy</i>
15	12 April 2023	10.00-11.40	Konsep sains dan matematika dengan STEAM	<i>Suro</i>	<i>Bohy</i>
16	26 April 2023	10.00-11.40	Ujian Akhir Semester	<i>Suro</i>	<i>Bohy</i>



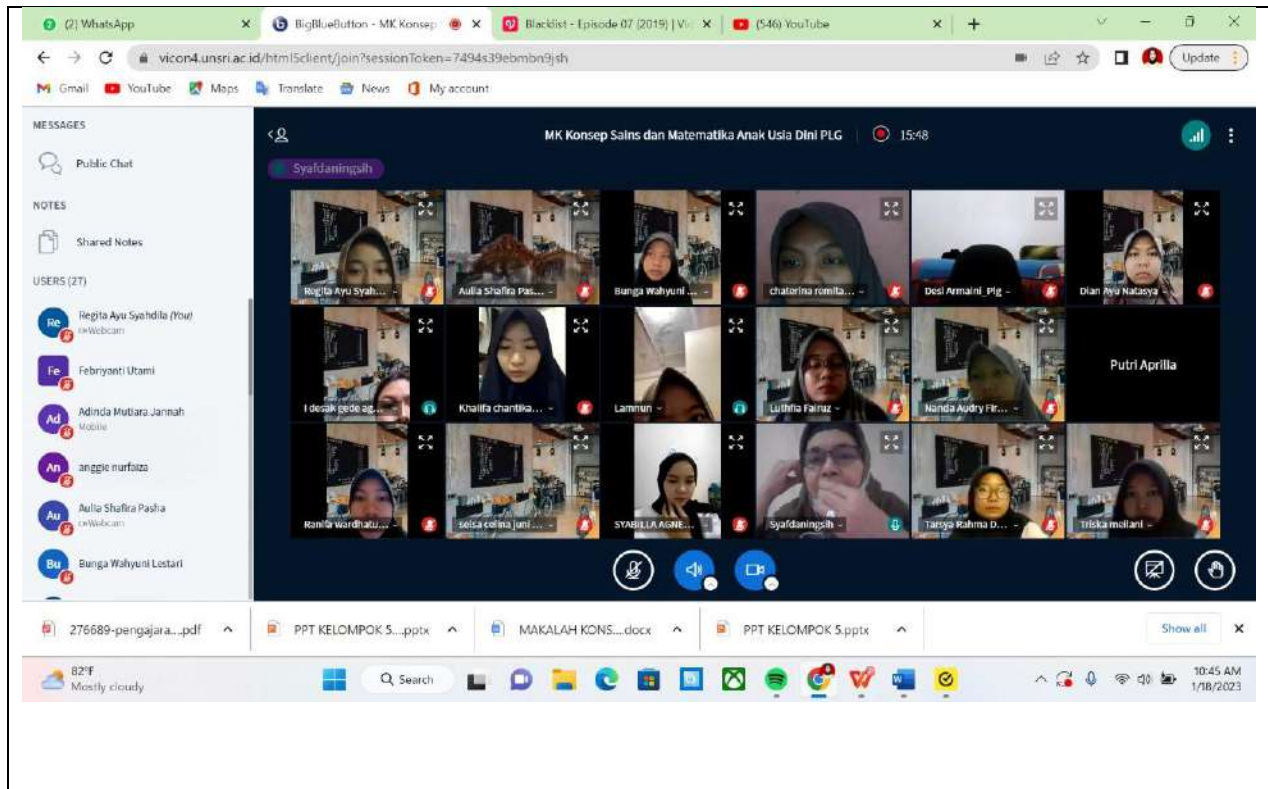
**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN  
KAMPUS INDRALAYA**

**DOKUMENTASI PERKULIAHAN**

1.	<b>Pertemuan 1</b>	Tanggal: 11 Januari 2023	Materi: Konsep Dasar Sains
			
Perkuliahan ini dilakukan di USCam-Zi			
Link Perkuliahan: <a href="https://uscamz.unsri.ac.id/b/feb-kcw-vgr-jbi">https://uscamz.unsri.ac.id/b/feb-kcw-vgr-jbi</a>			
2.	<b>Pertemuan 2</b>	Tanggal: 18 Januari 2023	Materi: Konsep Dasar Matematika



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN  
KAMPUS INDRALAYA**



Perkuliahan ini dilakukan di USCam-Zi

Link Perkuliahan: <https://uscamz.unsri.ac.id/b/sya-iju-cml-nhx>

3.	<b>Pertemuan 3</b>	Tanggal: 25 Januari 2023	Materi: Physical Science
Perkuliahan ini dilakukan di USCam-Zi			
Link Perkuliahan: <a href="https://uscamz.unsri.ac.id/b/sya-nqq-eqp-5pf">https://uscamz.unsri.ac.id/b/sya-nqq-eqp-5pf</a>			
4.	<b>Pertemuan 4</b>	Tanggal: 1 Februari 2023	Materi: Life Science



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN  
KAMPUS INDRALAYA



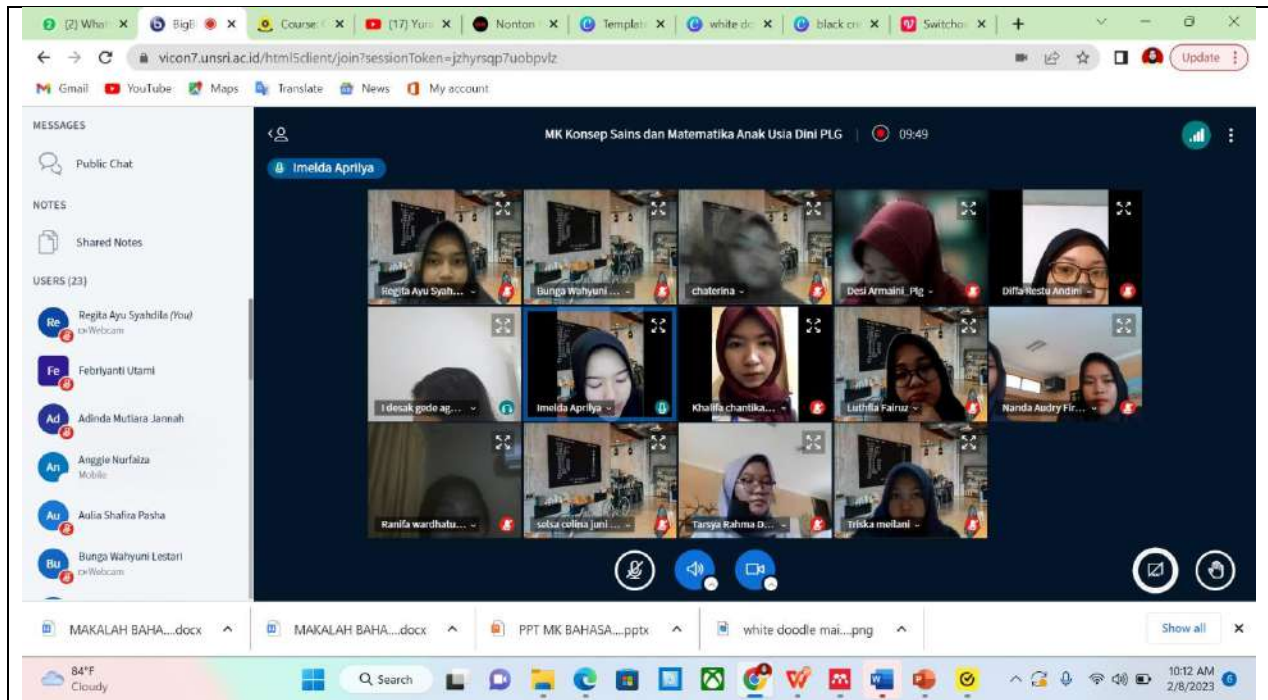
Perkuliahhan ini dilakukan di Ruang Kelas

5.	<b>Pertemuan 5</b>	Tanggal: 8 Februari 2023	Materi: Space Science
----	--------------------	--------------------------	-----------------------





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN  
KAMPUS INDRALAYA



Perkuliahian ini dilakukan di USCam-Zi

Link Perkuliahan: <https://uscamz.unsri.ac.id/b/sya-iju-cml-nhx>

6.	<b>Pertemuan 6</b>	Tanggal: 15 Februari 2023	Materi: Science dan Technology
----	--------------------	------------------------------	--------------------------------



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN  
KAMPUS INDRALAYA



Perkuliah ini dilakukan di Ruang Kelas

7.	<b>Pertemuan 7</b>	Tanggal: 22 Februari 2023	Materi: Konsep Angka
----	--------------------	---------------------------	----------------------



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN  
KAMPUS INDRALAYA



Perkuliahan ini dilakukan di Ruang Kelas

8.	<b>Pertemuan 8</b>	Tanggal: 1 Maret 2023	Materi: Ujian Tengah Semester
----	--------------------	-----------------------	-------------------------------

*E-Learning*

Perkuliahan ini dilakukan di *E-Learning*

Link Perkuliahan: <https://elearning.unsri.ac.id/course/view.php?id=2929>

9.	<b>Pertemuan 9</b>	Tanggal: 8 Maret 2023	Materi: Konsep Pola dan Hubungan
----	--------------------	-----------------------	----------------------------------





**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**  
**UNIVERSITAS SRIWIJAYA**  
**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN**  
**KAMPUS INDRALAYA**

Public Chat

Welcome to MK Konsep Sains dan Matematika Anak Usia Dini PLG!

For help on using BigBlueButton see these (short) tutorial videos.

To join the audio bridge click the speaker button. Use a headset to avoid causing background noise for others.

This server is running BigBlueButton.

Message Public Chat

MK Konsep Sains dan Matematika Anak Usia Dini PLG

Unmute This video will automatically stop

Perkuliahan ini dilakukan di USCam-Zi

Link Perkuliahan: <https://uscamz.unsri.ac.id/b/sya-iju-cml-nhx>

10.	<b>Pertemuan 10</b>	Tanggal: 15 Maret 2023	Materi: Konsep Hubungan Geometry dan Ruang
-----	-------------------------	------------------------	--



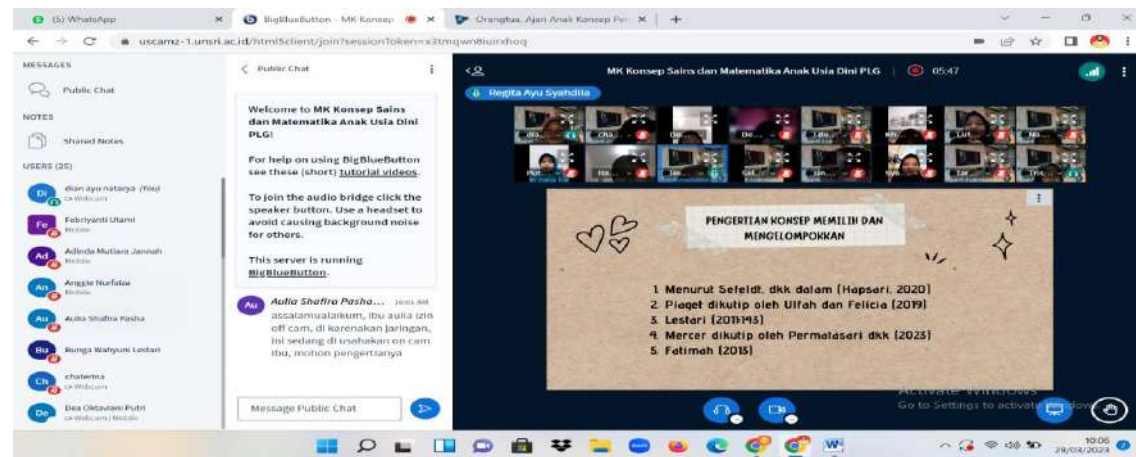


KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN  
KAMPUS INDRALAYA



Perkuliahan ini dilakukan di Ruang Kelas

11.	<b>Pertemuan 11</b>	Tanggal: 29 Maret 2023	Materi: Konsep memilih dan mengelompokkan
-----	-------------------------	------------------------	---



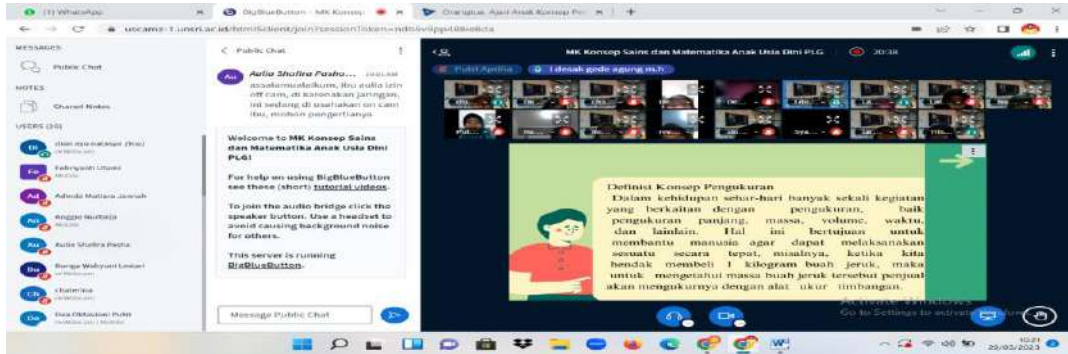
Perkuliahan ini dilakukan di USCam-Zi

Link Perkuliahan: <https://uscamz.unsri.ac.id/b/sya-iju-cml-nhx>



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN  
KAMPUS INDRALAYA

12.	<b>Pertemuan 12</b>	Tanggal: 29 Maret 2023	Materi: Konsep pengukuran
-----	-------------------------	------------------------	---------------------------



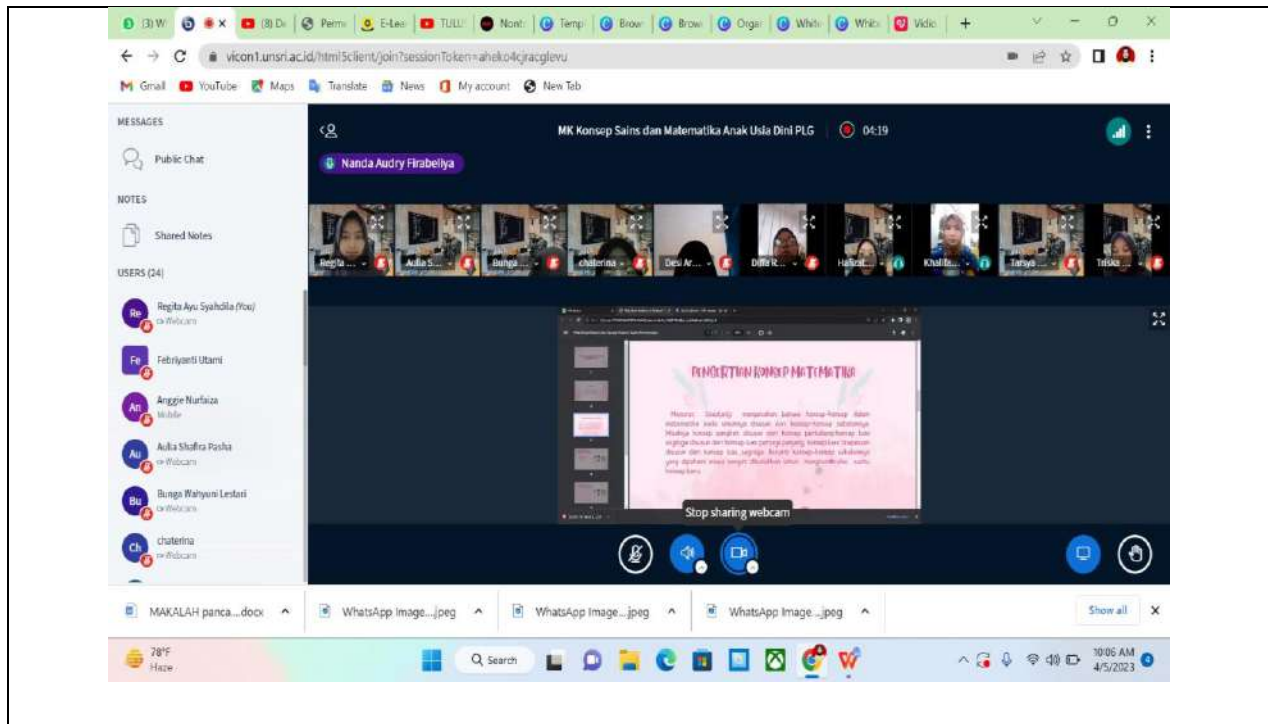
Perkuliahan ini dilakukan di USCam-Zi

Link Perkuliahan: <https://uscamz.unsri.ac.id/b/sya-iju-cml-nhx>

13.	<b>Pertemuan 13</b>	Tanggal: 5 April 2023	Materi: Konsep pengumpulan, pengaturan dan tampilan data
-----	-------------------------	-----------------------	--



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**  
**UNIVERSITAS SRIWIJAYA**  
**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN**  
**KAMPUS INDRALAYA**



Perkuliahan ini dilakukan di USCam-Zi

Link Perkuliahan: <https://uscamz.unsri.ac.id/b/sya-iju-cml-nhx>

14.	<b>Pertemuan 14</b>	Tanggal: 12 April 2023	Materi: Konsep sains dan matematika dengan standar
-----	-------------------------	------------------------	--





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN  
KAMPUS INDRALAYA

The image shows two screenshots of a Zoom meeting. The top screenshot displays a presentation slide titled "Hakikat Konsep Sains AUD". The slide content is as follows:

**Hakikat Konsep Sains AUD**

Sains untuk anak usia merupakan sains yang dasarnya ditekankan kepada anak usia dini serta bagaimana memahami sains berdasarkan sudut pandang anak. Saat ini sains menjadi hal yang penting untuk dikenalkan pada anak-anak usia dini. Hal ini disebabkan karena sains dapat mengajak anak untuk berpikir kritis, selain itu para dengan sains, anak tidak begitu saja menerima atau menyalin sesuatu. Mendidik anak, memunculkan kemampuan sains dapat membantu orang tua maupun anak tersebut untuk aktif membangun pengetahuan diri terhadap serangan informasi dari sekitarnya. Sains di kelompok bermain, bukan hanya sekedar mencari tahu tentang "dour" hidup kupu-kupu.

Rasa mau dan terpacunya yang sangat misterius, akan tetapi sains juga mempelajari pengetahuan

The bottom screenshot shows a group list titled "Kelompok 6." with the following members:

- 1. Luthifa Fairuz (0614180227908)
- 2. Dian Ayu Kusayem (0614180227981)
- 3. Sandy Agustina Arista (0614180227997)
- 4. Rofi Hanu (0614180227904)

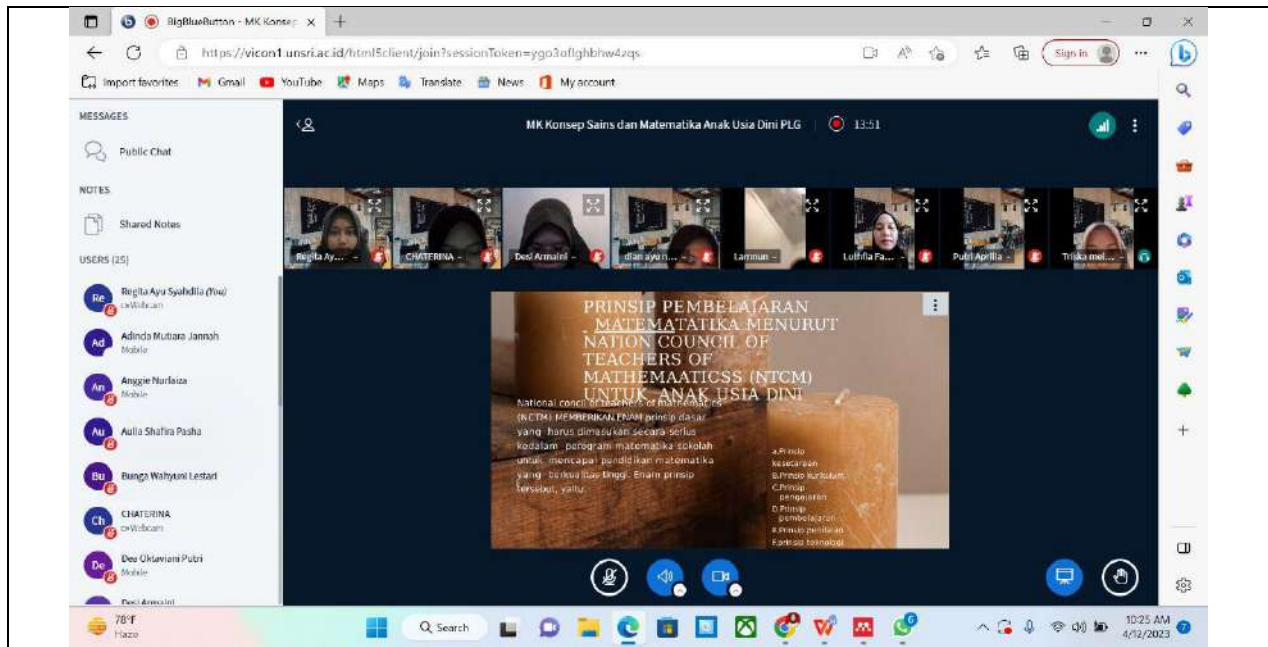
Daftar Pengampun:

- 1. Dha - Syafrudiningsih (0101 - 2.Febrianti Utami (0101





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN  
KAMPUS INDRALAYA



Perkuliahan ini dilakukan di USCam-Zi

Link Perkuliahan: <https://uscamz.unsri.ac.id/b/sya-iju-cml-nhx>

15.	<b>Pertemuan 15</b>	Tanggal: 12 April 2023	Materi: Konsep sains dan matematika dengan STEAM
-----	-------------------------	------------------------	--



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN  
KAMPUS INDRALAYA

The image shows two screenshots of a Zoom meeting. The top screenshot displays a presentation slide titled "Hakikat Konsep Sains AUD". The slide content is as follows:

**Hakikat Konsep Sains AUD**

Sains untuk anak usia merupakan sains yang saratannya disesuaikan kepada anak usia dini serta bagaimana memahami sains berdasarkan sudut pandang anak. Saat ini, sains menjadi hal yang penting untuk ditekankan pada anak-anak usia dini. Hal ini disebabkan karena sains dapat mengajak anak untuk berpikir kritis, geliatan itu para dengan sains, anak tidak begitu saja menerima atau menolak sesuatu. Mendidik anak mempunyai kemampuan sains dapat membantu orang tua maupun anak tersebut untuk aktif membangun pertahanan diri terhadap serangan. Informasi dari seluruhnya Sains di kelompok berlatar. Bukan hanya sekedar mencari tahu tentang "dunia" hidup kupu-kupu macan terjadinya gunung meletus, akan tetapi sains juga mempelajari pengetahuan

The bottom screenshot shows a Zoom meeting with a presentation slide titled "Kelompok 6." listing the following members:

**Kelompok 6.**

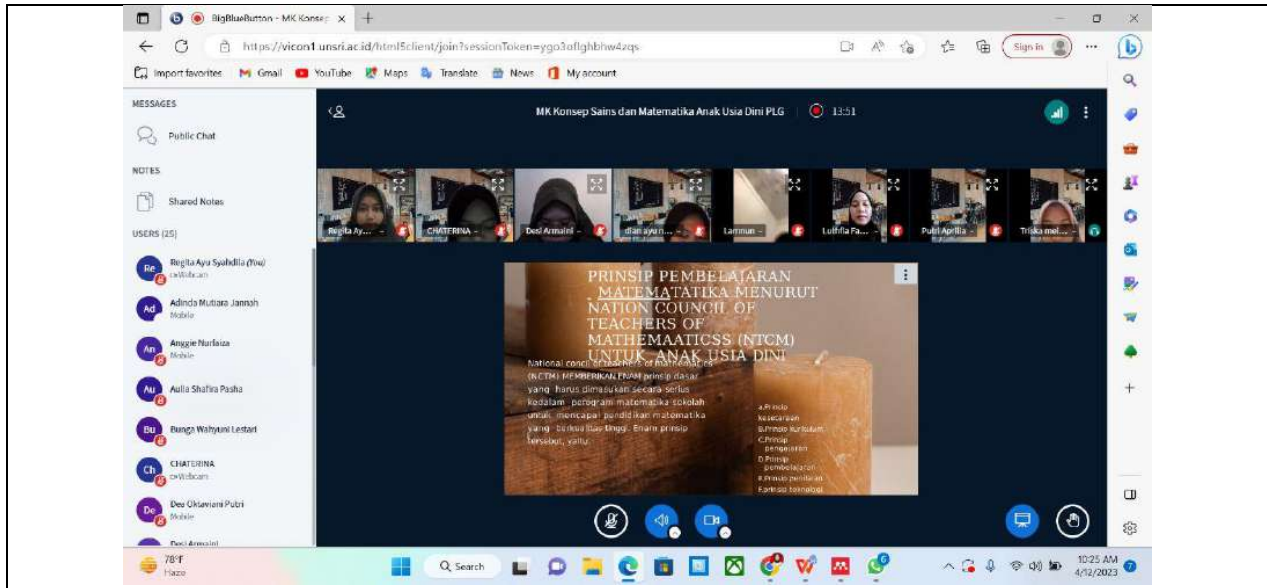
1. Luthfa Fairuz (0601136227069)
2. Dian Ayu Salsyha (0601136227069)
3. Sindy Agustina Arista (0601136227097)
4. Fitri Nurul (0601136227094)

Dosen Pengampu :

1. Dra. Salsyha Arista
2. Febrianti Utami
3. Nita



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN  
KAMPUS INDRALAYA



Perkuliahan ini dilakukan di USCam-Zi

Link Perkuliahan: <https://uscamz.unsri.ac.id/b/sya-iju-cml-nhx>

16. **Pertemuan  
16**

Tanggal: 26 April 2023

Materi:



Perkuliahan ini dilakukan di USCam-Zi

Link Perkuliahan:

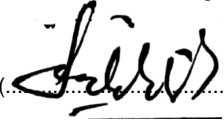
## DAFTAR NILAI AKHIR SEMESTER


MATA KULIAH : KONSEP SAINS DAN MATEMATIKA ANAK USIA DINI  
KODE MK : GDA1208  
SKS : 2  
KELAS/RUANG : PALEMBANG (RUANG: RI.1.1)  
DOSEN PENGAJAR : DRA. SYAFDANINGSIH, M.PD.  
FEBRIYANTI UTAMI, M.PD  
PROGRAM STUDI : PENDIDIKAN GURU PENDIDIKAN ANAK USIA DINI (PALEMBANG)  
TAHUN AKADEMIK : 2022/2023 (SEMESTER GENAP)

NO.	NIM	NAMA MAHASISWA	NTR	NUTS	NUAS	NA (Angka)	NA (Huruf)
1.	06141382227066	REVALINA HERMAWATI	75	80	80	78.75	B
2.	06141382227067	SYABILLA AGNESYA	88	86	86	86.5	A
3.	06141382227069	LUTHFIA FAIRUZ	88	90	88	88.7	A
4.	06141382227070	DEA OKTAVIANI PUTRI	88	88	86	87.2	A
5.	06141382227071	HAFIZATUL LUTFIAH	88	86	88	87.3	A
6.	06141382227072	BUNGA WAHYUNI LESTARI	88	86	86	86.5	A
7.	06141382227074	IMELDA APRILYA	86	86	88	86.8	A
8.	06141382227076	I DESAK GEDE AGUNG MAS ...	88	86	86	86.5	A
9.	06141382227077	TARSYA RAHMA DEZYEMITA	88	86	88	87.3	A
10.	06141382227078	ADINDA MUTIARA JANNAH	86	86	86	86	A
11.	06141382227080	LAMNUN	88	86	88	87.3	A
12.	06141382227081	DIAN AYU NATASYA	88	86	86	86.5	A
13.	06141382227082	AULIA SHAFIRA PASHA	88	86	86	86.5	A
14.	06141382227083	KHALIFA CHANTIKA LESTARI	88	88	88	88	A
15.	06141382227084	PUTRI APRILIA	88	86	88	87.3	A
16.	06141382227086	NANDA AUDRY FIRABELIYA	88	86	90	88.1	A
17.	06141382227088	ANGGIE NURFAIZA	86	86	86	86	A
18.	06141382227089	SELSA CELINA JUNI ANANTA	88	86	86	86.5	A
19.	06141382227091	TRISKA MEILANI	88	86	86	86.5	A
20.	06141382227094	REFI KANIA	75	80	80	78.75	B
21.	06141382227095	DESI ARMAINI	88	88	86	87.2	A
22.	06141382227096	DIFFA RESTU ANDINI	80	86	86	84.5	B
23.	06141382227097	SINDY AGUSTINA ARISTA	88	86	86	86.5	A
24.	06141382227098	REGITA AYU SYAHDILA	88	88	88	88	A
25.	06141382227099	CHATERINA REMITA AJI	88	88	90	88.8	A
26.	06141382227100	RANIFA WARDHATUL JANNAH	88	86	88	87.3	A



Palembang, 13 Juni 2023  
Dosen Pengajar,

DRA. SYAFDANINGSIH, M.PD. ()

FEBRIYANTI UTAMI, M.PD ()