

Lampiran 1. Kuesioner Angket

Nama :

Kelas :

Hari/Tanggal :

Catat tanggapan kamu pada lembar jawaban yang tersedia dengan memberikan tanda check (√) sesuai keterangan pilihan jawaban.

Keterangan pilihan jawaban:

STS = Sangat Tidak Setuju

TS = Tidak Setuju

S = Setuju

SS = Sangat Setuju

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1	Apakah kalian bertanya kepada teman jika kalian mengalami kesulitan belajar				
2	Apakah kalian bertanya pada guru apabila ada materi yang belum jelas				
3	Apakah kalian selalu memperhatikan pelajaran yang diberikan oleh guru				
4	Apakah kalian selalu memperhatikan pekerjaan rumah (PR) yang diberikan guru				
5	Apakah kalian mempunyai keinginan membaca buku yang ada hubungannya dengan materi yang telah diterangkan di sekolah				
6	Apakah kalian setiap malam membaca buku sesuai dengan jadwal pelajaran besok				
7	Apakah kalian selalu membaca buku – buku pelajaran di rumah				

8	Apakah kalian setiap hari membawa buku sesuai dengan jadwal pelajaran				
9	Apakah kalian mencatat materi yang dijelaskan oleh guru				
10	Apakah kalian selalu mengerjakan tugas / PR yang diberikan oleh guru				
11	Apakah kalian selalu mengerjakan sendiri tugas / PR yang diberikan oleh guru				
12	Apakah kalian meminta tugas/ PR pada guru setelah selesai belajar di sekolah				
13	Apakah kalian cepat dalam menjawab pertanyaan yang disampaikan oleh guru				
14	Apakah kalian memanfaatkan waktu luang dengan membaca buku pelajaran				
15	Apakah kalian selalu membaca petunjuk mengerjakan soal ujian dengan teliti				
16	Apakah kalian mudah menghafalkan /mengingat materi pelajaran yang sudah dipelajari				
17	Apakah kalian mudah merasa bosan jika mendengarkan penjelasan dari guru				
18	Apakah kalian mudah lupa jika diberi penjelasan yang terlalu panjang oleh guru				
19	Apakah kalian sering melaporkan nilai hasil belajar di sekolah kepada orang tua di rumah				
20	Apakah orang tua sering menanyakan mengenai tugas rumah / PR yang diberikan guru				

Lampiran 2. Data Responden Angket

No	Nama Siswa	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	Jmlh
1	Andien Agitha Ibrena	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	79
2	Anelka Sianturi	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	78
3	Avendano Nikolai Sembiring	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	78
4	Billy Ardianta Sembiring	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	77
5	Cristian Hartanta giting	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	3	4	4	4	4	4	72
6	Damaris Srianti Br Lumban Gaol	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	77
7	David Ravael Pardede	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	77
8	Debi Damayanti Damanik	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	73
9	Defanan Karo Sekali	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	1	4	4	3	4	4	1	4	4	70
10	Dewi Betseba Br Bangun	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	1	2	4	68
11	Ega Evelyn Sembiring	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	75
12	Evri Ansa Pandapotan Manurung	2	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	1	3	4	3	4	3	1	4	4	66
13	Femina Martria Br Pinem	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	4	1	4	4	3	2	3	1	2	4	64
14	Fiyola Gustina Kaban	2	3	4	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	1	4	3	68
15	Janri Miracle Sembiring	3	3	4	3	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	3	4	4	3	4	69
16	Jekki Salomo Manullang	4	3	3	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	3	4	4	1	4	3	70
17	Lionel Mourinho Sembiring	3	3	4	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	73
18	Marwah Gea	3	3	4	3	2	4	4	4	4	2	3	2	4	4	3	4	2	1	4	4	64
19	Oki Sumana Giting	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	3	4	4	1	4	4	69
20	Regina Laurenzia Br Tarigan	1	2	1	3	2	4	1	2	2	3	3	4	2	2	4	2	4	4	4	2	52
21	Revandi Adi Guna Simanihuruk	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	75

22	Rifka Yolaanda Br Tamba	3	3	4	3	2	4	4	3	1	2	4	1	4	4	3	1	4	4	4	4	62
23	Risnawati Br Sipayung	4	2	3	4	4	4	3	4	3	3	3	1	4	3	3	3	4	2	2	1	60
24	Rizky Gabriel Simbolon	3	3	3	3	2	4	4	4	4	3	4	1	4	4	3	4	3	4	2	4	66
25	Teuku Natanael Gurusinga	1	3	2	3	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	3	3	4	1	4	4	62
26	Theresia Paulina Pardede	3	3	1	3	3	3	4	4	4	4	4	1	4	4	3	3	1	1	4	2	59
27	Yohanes Temania Wijaya Laia	3	3	4	3	2	4	4	4	4	2	4	1	4	4	3	4	4	1	4	4	66



p20	Pearson Correlation	.056	.587*	.660*	-.184	.034	.153	.375	.347	.400*	.058	.612*	.090	.347	.609*	-.034	.227	.200	.209	.200	1	.595**
	Sig. (2-tailed)	.782	.001	.000	.359	.866	.446	.054	.076	.038	.774	.001	.655	.076	.001	.867	.254	.316	.296	.316		.001
	N	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
Jumlah	Pearson Correlation	.449*	.787*	.661*	.216	.309	.012	.445*	.553*	.463*	.549*	.556*	.574*	.500*	.468*	.045	.458*	.414*	.472*	.291	.595*	1
	Sig. (2-tailed)	.019	.000	.000	.279	.117	.954	.020	.003	.015	.003	.003	.002	.008	.014	.823	.016	.032	.013	.140	.001	
	N	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).



Lampiran 4. Nilai Hasil Belajar Siswa Kelas VI Mata Pelajaran IPA

No	Nama Siswa	Nilai
1	Andien	70
2	Anelka	100
3	Avendano	80
4	Billy	100
5	Cristian	90
6	Damaris	60
7	David	90
8	Debi	80
9	Defanan	100
10	Dewi	50
11	Ega	70
12	Evri	100
13	Femina	90
14	Fiyola	100
15	Janri	100
16	Jekki	80
17	Lionel	90
18	Marwah	100
19	Oki	90
20	Regina	100
21	Revandi	90
22	Rifka	100
23	Risnawati	80
24	Rizky	60
25	Teuku	100
26	Theresia	90
27	Yohanes	80

Lampiran 5. Tabel r (Pearson Product Moment) Uji 1 sisi dan 2 sisi pada taraf signifikansi 0,05

Tabel r untuk df = 1 - 50

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
1	0.9877	0.9969	0.9995	0.9999	1.0000
2	0.9000	0.9500	0.9800	0.9900	0.9990
3	0.8054	0.8783	0.9343	0.9587	0.9911
4	0.7293	0.8114	0.8822	0.9172	0.9741
5	0.6694	0.7545	0.8329	0.8745	0.9509
6	0.6215	0.7067	0.7887	0.8343	0.9249
7	0.5822	0.6664	0.7498	0.7977	0.8983
8	0.5494	0.6319	0.7155	0.7646	0.8721
9	0.5214	0.6021	0.6851	0.7348	0.8470
10	0.4973	0.5760	0.6581	0.7079	0.8233
11	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835	0.8010
12	0.4575	0.5324	0.6120	0.6614	0.7800
13	0.4409	0.5140	0.5923	0.6411	0.7604
14	0.4259	0.4973	0.5742	0.6226	0.7419
15	0.4124	0.4821	0.5577	0.6055	0.7247
16	0.4000	0.4683	0.5425	0.5897	0.7084
17	0.3887	0.4555	0.5285	0.5751	0.6932
18	0.3783	0.4438	0.5155	0.5614	0.6788
19	0.3687	0.4329	0.5034	0.5487	0.6652
20	0.3598	0.4227	0.4921	0.5368	0.6524
21	0.3515	0.4132	0.4815	0.5256	0.6402
22	0.3438	0.4044	0.4716	0.5151	0.6287
23	0.3365	0.3961	0.4622	0.5052	0.6178
24	0.3297	0.3882	0.4534	0.4958	0.6074
25	0.3233	0.3809	0.4451	0.4869	0.5974
26	0.3172	0.3739	0.4372	0.4785	0.5880
27	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705	0.5790
28	0.3061	0.3610	0.4226	0.4629	0.5703
29	0.3009	0.3550	0.4158	0.4556	0.5620
30	0.2960	0.3494	0.4093	0.4487	0.5541
31	0.2913	0.3440	0.4032	0.4421	0.5465
32	0.2869	0.3388	0.3972	0.4357	0.5392
33	0.2826	0.3338	0.3916	0.4296	0.5322
34	0.2785	0.3291	0.3862	0.4238	0.5254
35	0.2746	0.3246	0.3810	0.4182	0.5189
36	0.2709	0.3202	0.3760	0.4128	0.5126
37	0.2673	0.3160	0.3712	0.4076	0.5066
38	0.2638	0.3120	0.3665	0.4026	0.5007
39	0.2605	0.3081	0.3621	0.3978	0.4950
40	0.2573	0.3044	0.3578	0.3932	0.4896
41	0.2542	0.3008	0.3536	0.3887	0.4843
42	0.2512	0.2973	0.3496	0.3843	0.4791
43	0.2483	0.2940	0.3457	0.3801	0.4742
44	0.2455	0.2907	0.3420	0.3761	0.4694
45	0.2429	0.2876	0.3384	0.3721	0.4647
46	0.2403	0.2845	0.3348	0.3683	0.4601
47	0.2377	0.2816	0.3314	0.3646	0.4557
48	0.2353	0.2787	0.3281	0.3610	0.4514
49	0.2329	0.2759	0.3249	0.3575	0.4473
50	0.2306	0.2732	0.3218	0.3542	0.4432

Lampiran 6. Tabel t (Pada taraf signifikansi 0,05) 1 sisi (0,05) dan 2 sisi (0,025)

Titik Persentase Distribusi t (df = 1 – 40)

Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
df	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
1	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
2	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
4	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
5	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
6	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
7	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
8	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
9	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
10	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
11	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
12	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
13	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
14	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
15	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
32	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
36	0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
38	0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
39	0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
40	0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688

Catatan: Probabilita yang lebih kecil yang ditunjukkan pada judul tiap kolom adalah luas daerah dalam satu ujung, sedangkan probabilitas yang lebih besar adalah luas daerah dalam kedua ujung

DOKUMENTASI PENELITIAN







UNIVERSITAS QUALITY BERASTAGI
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

Peceren - Lau Gumba Kec. Berastagi Kab. Karo, Sumatera Utara, telp. (0628) 92188
web : www.uqb.ac.id | e-mail : info@uqb.ac.id

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Emiya Pepayosa Br Pelawi
NPM : 2015010029
Program Studi : PGSD
Dosen Pembimbing I : Dra. Elisa, M.Pd
Judul Skripsi : Pengaruh penggunaan media pembelajaran audio visual dalam meningkatkan motivasi belajar siswa pada mata pelajaran IPA kelas VI SD swasta Trinity berastagi

No.	Tanggal	Topik Bahasan	Saran/Perbaikan	Tanda Tangan Pembimbing
1	6 oktober 2023	Bab 1	Penelitian yg relevan	
2	25 oktober 2023	Bab 2	Pernyataan paragraf	
3	2 november 2023	Bab 3	Teori pengimpuan	
4	10 november 2023	Revisi Semplo	Revisi sesuai panduan	
5	17 november 2023	Revisi Semplo	Rafan pustaka	
6	22 november 2023	Revisi Semplo	Referensi	
7	29 november 2023	Bab 4	Pengolahan data	
8	11 desember 2023	Bab 4	hasil, pembahasan	
9	21 desember 2023	Bab 5	pembahasan kesimpulan dan saran	
10	16 Januari 2024	Bab 5	Tulisan pengantar	
11	22 Januari 2024	Bab 1-5		
12				

Diketahui:

Mahasiswa

Emiya Pepayosa Br Pelawi
NPM.2015010029

Dosen Pembimbing I

Dra. Elisa, M.Pd
NIDN. 0001066102

Dekan



Dr. Joen Parningotan Purba S.Pd, M.Pd.
NIDN. 0107018802



UNIVERSITAS QUALITY BERASTAGI FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

Peceren – Lau Gumba Kec. Berastagi Kab. Karo, Sumatera Utara, Telp. (0628) 92188
web: www.uqb.ac.id | e-mail : info@uqb.ac.id

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Emiya Pepayosa Br Pelawi
 NPM : 2015010029
 Program Studi : Pendidikan Guru Sekolah Dasar
 Dosen Pembimbing II : Frida Dian Handini Lubis S.Pd.M.Hum
 Judul : PENGARUH PENGGUNAAN MEDIA PEMBELAJARAN AUDIO VISUAL DALAM MENINGKATKAN MOTIVASI BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN IPA KELAS VI SD SWASTA TRINITY BERASTAGI

No	Tanggal	Topik Bahasan	Saran Perbaikan	Tanda Tangan Pembimbing
1	6 oktober 2023	bab 1	penelitian yg relevan	
2	25 oktober 2023	bab 2	Penulisan paragraf	
3	2 november 2023	bab 3	teknik pengumpulan data	
4	10 november 2023	Revisi Sempro	Penulisan sesuai panduan	
5	17 november 2023	Revisi Sempro	Daftar pustaka	
6	22 november 2023	Revisi Sempro	Referensi	
7	29 november 2023	bab 4	Pengolahan data	
8	4 Desember 2023	bab 4	Hasil pembahasan	
9	24 Desember 2023	bab 5	penambahan kesimpulan	
10	16 Januari 2024	bab 5	dan saran	
11	22 Januari 2024	bab 5	Tulisan pengecekan	

Mahasiswa

Emiya Pepayosa Br Pelawi
NPM : 2015010029

Dosen Pembimbing II

Frida Dian Handini Lubis S.Pd.M.Hum
NIDN: 0121069102

Diketahui
Dekan



Joko Farianto Purba S.Pd., M.Pd
NIDN: 0107118802