

Data-Data Hasil Penelitian

Tabel 11. Nilai pretes, postes, dan *N-gain* kelas eksperimen.

No	Nama	Nilai Pretes	Nilai Postes	Skor Maksimal	N-gain
1	Agung Firman C	16,67	62,5	100	55,00
2	Arda Nareswari	33,33	45,83	100	18,75
3	Della agista	20,83	79,17	100	73,69
4	Deri Hidayatullah	20,83	66,67	100	57,90
5	Dianti Noviat Safitri	20,83	79,17	100	73,69
6	Dwi Putri Utami	37,50	75,00	100	60,00
7	Egi Ferendika S	41,67	79,17	100	64,29
8	Eka Anggara	29,17	54,17	100	35,30
9	Eka Oktavia	16,67	62,50	100	55,00
10	Fandi Ahmad	25,00	91,67	100	88,89
11	Faris Alfo	29,17	62,50	100	47,06
12	Gesti Anita Sari	16,67	66,67	100	60,00
13	Gilang C. Pertama	25,00	50,00	100	33,33
14	Intan Ayu Sari A	25,00	79,17	100	72,23
15	Ita Rizkiana	37,50	70,83	100	53,33
16	Luthfi Anisa	29,17	66,67	100	52,94
17	M. Ihsan	29,17	70,83	100	58,82
18	Margareta Rinita	41,67	91,67	100	85,72
19	Nia Azizah	16,67	70,83	100	64,99
20	Niken Marsheliona	33,33	70,83	100	56,25
21	Pipin Herlianti	37,50	75,00	100	60,00
22	Putri Amelia	25,00	66,67	100	55,56
23	Putri Andani	37,50	54,17	100	26,67
24	Putri Lia Rosa	25,00	62,50	100	50,00
25	R. Rindani Putri	33,33	66,67	100	50,01
26	R. Yuni Gusfitara	50,00	83,33	100	66,66
27	Retno Setiya Utami	29,17	79,17	100	70,59
28	Ria Nurhabibah	25,00	41,67	100	22,23
29	Suaji Triaji	37,5	54,17	100	26,67
30	Suci handayani	29,17	75,00	100	64,70
Jumlah		875,02	2054,20		1660,27
Rata-Rata		29,17	68,47		55,34
Standar Deviasi		8,48	12,27		17,43

Tabel 12. Nilai pretes, postes, dan *N-gain* kelas kontrol

No	Nama	Nilai Pretes	Nilai Postes	Skor Maksimal	N-gain
1	Amelia Wilda	37,50	70,83	100	53,33
2	Astri Yulisna	29,17	50,00	100	29,41
3	Bintang Bagus P	33,33	66,67	100	50,01
4	Citra Amelia G	25,00	58,33	100	44,44
5	Dewi Primawati	33,33	75,00	100	62,50
6	Dinda Asyifah R	12,50	41,67	100	33,34
7	Elli Rahmawati	29,17	66,67	100	52,94
8	Fikriansyah	12,50	54,17	100	47,62
9	Lia Erviana Rozi	16,67	66,67	100	60,00
10	M, Afri Fadila	41,67	70,83	100	49,99
11	Mahardika	20,83	70,83	100	63,16
12	Mantri Wira Putra	25,00	41,67	100	22,23
13	Maya Fhanisa	41,67	75,00	100	57,14
14	Mega Diantina	12,50	58,33	100	52,38
15	Meza Ulvayani	12,50	66,67	100	61,91
16	Muhamad Rhido	20,83	41,67	100	26,32
17	Ninda Nisa Lana	12,50	37,50	100	28,57
18	Rionaldo W.E	16,67	41,67	100	30,00
19	Ririn Sagita	20,83	54,17	100	42,11
20	Robihan Septian	25,00	58,33	100	44,44
21	Sabdo Agung D	54,17	75,00	100	45,45
22	Setya Ningsih	45,83	75,00	100	53,85
23	Siska Paramita	29,17	50,00	100	29,41
24	Sonia Alza Tamara	29,17	54,17	100	35,30
25	Yeri Audia Zambi	29,17	54,17	100	35,30
26	yoga prayuda	8,33	54,17	100	50,01
27	Yuli Andari	20,83	54,17	100	42,11
28	Zahra Aulia A	12,50	54,17	100	47,62
Jumlah		708,34	1637,53		1250,88
Rata-Rata		25,30	58,48		44,67
Standar Deviasi		11,62	11,65		11,92

Tabel 13. Data nilai per indikator pada soal pretes, postes, dan N-gain kelas eksperimen

No	Nama	Indikator Kognitif					
		Pemahaman			Analisis		
		Pretes	Postes	N-gain	Pretes	Postes	N-gain
1	Agung Firman C	0	4	66,67	4	11	50,00
2	Arda Nareswari	1	4	60,00	7	7	0,00
3	Della agista	2	4	50,00	3	15	80,00
4	Deri Hidayatullah	4	5	50,00	1	11	58,82
5	Dianti Noviat Safitri	0	4	66,67	5	15	76,92
6	Dwi Putri Utami	0	4	66,67	10	14	50,00
7	Egi Ferendika S	0	5	83,33	10	14	50,00
8	Eka Anggara	3	3	0,00	4	9	35,71
9	Eka Oktavia	2	2	0,00	2	13	68,75
10	Fandi Ahmad	2	5	75,00	4	17	92,86
11	Faris Alfo	1	3	40,00	6	12	50,00
12	Gesti Anita Sari	0	4	66,67	4	12	57,14
13	Gilang C. Pertama	2	3	25,00	4	9	35,71
14	Intan Ayu Sari A	2	5	75,00	4	14	71,43
15	Ita Rizkiana	2	4	50,00	5	13	61,54
16	Luthfi Anisa	1	5	80,00	6	11	41,67
17	M. Ihsan	2	4	50,00	5	13	61,54
18	Margareta Rinita	4	5	50,00	6	17	91,67
19	Nia Azizah	0	4	66,67	7	13	54,55
20	Niken Marsheliona	1	4	60,00	7	13	54,55
21	Pipin Herlianti	2	4	50,00	4	14	71,43
22	Putri Amelia	2	5	75,00	7	11	36,36
23	Putri Andani	1	5	80,00	7	8	9,09
24	Putri Lia Rosa	2	4	50,00	4	11	50,00
25	R. Rindani Putri A	2	5	75,00	6	11	41,67
26	R. Yuni Gusfitara	5	6	100,00	7	14	63,64
27	Retno Setiya Utami	3	5	66,67	4	14	71,43
28	Ria Nurhabibah	2	4	50,00	4	6	14,29
29	Suaji Triaji	4	4	0,00	5	9	30,77
30	Suci handayani	1	5	80,00	5	13	61,54
Jumlah		53	128	1628,33	157	364	1593,06
Skor maksimal		180			540		
Nilai		29,44	71,11	56,94	29,07	67,41	53,10
Standar Deviasi		1,33	0,83	24,53	27,33	63,25	21,93

Tabel 14. Data nilai per indikator pada soal pretes, postes, dan N-gain kelas kontrol

No	Nama	Indikator Kognitif					
		Pemahaman			Analisis		
		Pretes	Postes	N-gain	Pretes	Postes	N-gain
1	Amelia Wilda	3	4	33,33	6	13	58,33
2	Astri Yulisna	3	4	33,33	4	8	28,57
3	Bintang Bagus P	2	5	75,00	6	11	41,67
4	Citra Amelia G	2	4	50,00	4	10	42,86
5	Dewi Primawati	2	5	75,00	6	13	58,33
6	Dinda Asyifah R	3	4	33,33	0	6	33,33
7	Elli Rahmawati	2	4	50,00	5	12	53,85
8	Fikriansyah	3	5	66,67	0	10	55,56
9	Lia Erviana Rozi	2	4	50,00	2	12	62,50
10	M. Afri Fadila	3	5	66,67	7	13	54,55
11	Mahardika	4	4	0,00	1	12	64,71
12	Mantri Wira Putra	1	1	0,00	5	6	7,69
13	Maya Fhanisa	2	4	50,00	8	14	60,00
14	Mega Diantina	2	5	75,00	1	9	47,06
15	Meza Ulvayani	3	5	66,67	0	11	61,11
16	Muhamad Rhido	2	3	25,00	3	6	20,00
17	Ninda Nisa Lana	1	4	60,00	0	5	27,78
18	Rionaldo W.E	2	4	50,00	2	6	25,00
19	Ririn Sagita	1	4	60,00	4	9	35,71
20	Robihan Septian	2	4	50,00	3	10	46,67
21	Sabdo Agung D	4	5	50,00	9	13	44,44
22	Setya Ningsih	3	5	66,67	8	13	50,00
23	Siska Paramita	3	5	66,67	4	7	21,43
24	Sonia Alza Tamara	3	5	66,67	4	8	28,57
25	Yeri Audia Zambi	3	4	33,33	4	9	35,71
26	yoga prayuda	1	3	40,00	1	10	52,94
27	Yuli Andari	1	3	40,00	4	10	42,86
28	Zahra Aulia A	2	4	50,00	1	9	47,06
Jumlah		65	116	49,40	102	275	43,15
Skor Maksimal		168			504		
Nilai		38,69	69,05		20,24	54,56	
Standar Deviasi		0,86	0,89	19,88	2,63	2,61	14,85

Tabel 15. Nilai kognitif siswa per indikator kelas eksperimen*Pretes*

No Urut Siswa	Indikator Kognitif								R	Skor
	Nomor Soal									
	C2		C4							
	2	8	1	3	4	5	6	7		
1	0	0	0	0	0	3	1	0	4	16,67
2	1	0	2	0	1	2	0	2	8	33,33
3	2	0	0	3	0	0	0	0	5	20,83
4	2	2	0	0	0	1	0	0	5	20,83
5	0	0	0	1	0	3	1	0	5	20,83
6	0	0	2	1	0	3	0	3	9	37,50
7	0	0	0	1	3	3	0	3	10	41,67
8	2	1	0	2	1	0	0	1	7	29,17
9	0	2	1	0	0	1	0	0	4	16,67
10	2	0	0	0	0	1	0	3	6	25,00
11	0	1	2	0	1	2	0	1	7	29,17
12	0	0	0	0	0	1	0	3	4	16,67
13	0	2	1	0	0	1	1	1	6	25,00
14	2	0	0	0	0	1	0	3	6	25,00
15	2	0	0	0	0	3	1	3	9	37,50
16	1	0	0	3	0	0	0	3	7	29,17
17	2	0	0	0	0	3	2	0	7	29,17
18	2	2	0	3	0	0	0	3	10	41,67
19	0	0	0	0	0	1	0	3	4	16,67
20	1	0	0	3	1	0	0	3	8	33,33
21	2	0	0	0	1	3	0	3	9	37,50
22	2	0	0	0	0	0	1	3	6	25,00
23	0	1	1	2	0	2	1	2	9	37,50
24	2	0	0	0	0	1	0	3	6	25,00
25	2	0	1	0	0	2	1	2	8	33,33
26	2	3	0	0	2	1	1	3	12	50,00
27	2	1	0	2	0	1	1	0	7	29,17
28	2	0	0	0	1	3	0	0	6	25,00
29	2	2	1	0	0	2	1	1	9	37,50
30	0	1	0	1	3	1	1	0	7	29,17
Jumlah Skor	35	18	11	22	14	45	13	52		
Skor Maksimal	90	90	90	90	90	90	90	90		
Nilai	38,89	20,00	12,22	24,44	15,56	50,00	14,44	57,78		

Tabel 16. Nilai kognitif siswa per indikator kelas eksperimen

Postes

No Urut Siswa	Indikator Kognitif								R	Skor
	Nomor Soal									
	C2		C4							
	2	8	1	3	4	5	6	7		
1	2	2	2	0	0	3	3	3	15	62,50
2	3	1	0	0	2	3	1	1	11	45,83
3	2	2	3	3	0	3	3	3	19	79,17
4	2	3	2	3	0	1	2	3	16	66,67
5	2	2	3	1	2	3	3	3	19	79,17
6	2	2	3	3	2	3	0	3	18	75,00
7	2	3	3	0	3	3	2	3	19	79,17
8	2	2	2	3	2	1	0	1	13	54,17
9	1	1	3	2	3	2	1	2	15	62,50
10	2	3	3	2	3	3	3	3	22	91,67
11	2	1	2	2	2	3	0	3	15	62,50
12	2	2	2	0	2	3	2	3	16	66,67
13	2	1	2	2	0	1	1	3	12	50,00
14	2	3	2	3	0	3	3	3	19	79,17
15	2	2	3	1	0	3	3	3	17	70,83
16	2	3	3	3	0	1	1	3	16	66,67
17	2	2	3	0	2	2	3	3	17	70,83
18	2	3	3	3	3	3	2	3	22	91,67
19	2	2	2	0	2	3	3	3	17	70,83
20	2	2	3	3	0	3	1	3	17	70,83
21	2	2	3	1	1	3	3	3	18	75,00
22	2	3	2	1	0	3	2	3	16	66,67
23	3	2	1	1	2	2	1	1	13	54,17
24	2	2	3	3	0	1	1	3	15	62,50
25	2	3	2	0	2	3	1	3	16	66,67
26	3	3	3	1	2	3	2	3	20	83,33
27	2	3	2	2	3	1	3	3	19	79,17
28	2	2	3	0	0	0	0	3	10	41,67
29	2	2	1	0	1	3	1	3	13	54,17
30	2	3	2	3	1	1	3	3	18	75,00
Jumlah Skor	62	67	71	46	40	70	54	83		
Skor Maksimal	90	90	90	90	90	90	90	90		
Nilai	68,89	74,44	78,89	51,11	44,44	77,78	60,00	92,22		

Tabel 17. Nilai kognitif siswa per indikator kelas Kontrol*Pretest*

No Urut Siswa	Indikator Kognitif								R	Skor
	Nomor Soal									
	C2		C4							
	2	8	1	3	4	5	6	7		
1	2	1	2	1	2	1	0	0	9	37,50
2	2	1	0	0	3	0	0	1	7	29,17
3	2	0	0	0	2	3	0	1	8	33,33
4	2	0	2	0	0	1	0	1	6	25,00
5	2	0	2	0	0	3	0	1	8	33,33
6	2	1	0	0	0	0	0	0	3	12,50
7	2	0	1	0	2	1	0	1	7	29,17
8	2	1	0	0	0	0	0	0	3	12,50
9	2	0	0	0	2	0	0	0	4	16,67
10	2	1	2	0	0	3	1	1	10	41,67
11	2	2	0	0	0	0	0	1	5	20,83
12	0	1	0	0	1	3	0	1	6	25,00
13	2	0	0	0	2	3	0	3	10	41,67
14	2	0	0	0	1	0	0	0	3	12,50
15	2	1	0	0	0	0	0	0	3	12,50
16	2	0	0	0	0	2	0	1	5	20,83
17	2	1	0	0	0	0	0	0	3	12,50
18	2	0	0	0	0	0	1	1	4	16,67
19	1	0	0	0	0	3	0	1	5	20,83
20	2	1	0	0	0	3	0	0	6	25,00
21	3	1	2	0	1	3	0	3	13	54,17
22	3	0	2	1	1	3	0	1	11	45,83
23	3	0	0	0	3	0	0	1	7	29,17
24	2	1	0	0	3	0	0	1	7	29,17
25	2	1	2	0	0	0	1	1	7	29,17
26	1	0	0	0	0	0	0	1	2	8,33
27	1	0	0	0	0	3	0	1	5	20,83
28	2	0	0	1	0	0	0	0	3	12,50
Jumlah Skor	54	14	15	3	23	35	3	23		
Skor Maksimal	84	84	84	84	84	84	84	84		
Nilai	64,29	16,67	17,86	3,57	27,38	41,67	3,57	27,38		

Tabel 18. Nilai kognitif siswa per indikator kelas kontrol

Postes

No Urut Siswa	Indikator Kognitif								R	Skor
	Nomor Soal									
	C2		C4							
	2	8	1	3	4	5	6	7		
1	2	2	2	0	2	3	3	3	17	70,83
2	2	2	2	0	3	3	0	0	12	50,00
3	2	3	2	0	3	3	0	3	16	66,67
4	2	2	2	0	2	3	0	3	14	58,33
5	2	3	3	0	2	3	2	3	18	75,00
6	2	2	1	1	0	2	0	2	10	41,67
7	2	2	0	0	3	3	3	3	16	66,67
8	2	1	1	0	2	3	1	3	13	54,17
9	2	2	2	0	2	3	2	3	16	66,67
10	2	2	2	0	2	3	3	3	17	70,83
11	2	3	3	0	3	3	0	3	17	70,83
12	0	1	2	0	2	1	0	1	10	41,67
13	2	2	3	0	3	3	3	2	18	75,00
14	2	3	2	0	2	3	1	1	14	58,33
15	2	3	2	0	0	3	3	3	16	66,67
16	2	1	0	0	2	3	0	1	10	41,67
17	2	2	1	0	0	1	1	2	9	37,50
18	2	2	1	1	0	0	2	2	10	41,67
19	1	3	2	0	0	3	1	3	13	54,17
20	2	2	2	0	2	3	0	3	14	58,33
21	3	2	3	0	2	3	2	3	18	75,00
22	2	3	2	0	3	3	2	3	18	75,00
23	2	3	3	0	0	0	1	3	12	50,00
24	2	3	2	0	3	3	0	0	13	54,17
25	2	2	2	0	0	3	1	3	13	54,17
26	1	2	2	0	1	3	1	3	13	54,17
27	1	2	3	0	0	3	1	3	13	54,17
28	2	2	2	1	0	3	2	1	13	54,17
Jumlah Skor	52	62	54	3	44	73	35	66		
Skor Maksimal	84	84	84	84	84	84	84	84		
Nilai	61,90	73,81	64,29	3,57	52,38	86,90	41,67	78,57		

Tabel 19. Analisis data aktivitas belajar siswa pada kelompok eksperimen dan kontrol pertemuan pertama

No urut siswa	Aktivitas Belajar Siswa pada Kelas Eksperimen				Aktivitas Belajar Siswa pada Kelas Kontrol			
	A	B	C	D	A	B	C	D
1	2	2	3	3	2	2	2	3
2	2	1	1	1	1	1	1	1
3	3	3	3	2	2	2	3	2
4	2	2	3	2	1	1	2	2
5	3	3	2	3	2	2	2	2
6	2	3	3	2	2	1	1	1
7	3	3	3	3	2	2	2	2
8	2	1	2	2	1	1	2	2
9	2	2	1	1	2	2	2	2
10	3	3	3	3	2	2	3	3
11	3	2	2	2	2	2	2	2
12	3	3	2	2	2	2	1	1
13	2	2	1	2	2	2	2	3
14	3	3	2	3	2	1	1	2
15	3	2	3	3	2	2	3	2
16	3	2	2	2	2	1	1	1
17	3	2	3	2	2	1	1	1
18	3	3	3	3	2	1	1	2
19	3	2	1	2	2	2	2	2
20	3	3	2	3	1	2	3	2
21	3	2	3	3	2	3	2	2
22	2	1	2	2	2	3	3	3
23	2	1	2	1	1	1	1	1
24	2	2	1	1	2	1	1	1
25	2	2	2	2	2	2	1	1
26	3	3	3	3	1	1	1	1
27	3	2	3	3	1	2	1	1
28	2	1	1	1	1	1	2	1
29	2	2	1	1				
30	3	2	2	3				
Jumlah skor	77	65	65	66	48	46	49	49
skor maksimum	90				84			
persentase (%)	85,56	72,22	72,22	73,33	57,14	54,76	58,33	58,33
kriteria	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang

Keterangan:

Aktivitas belajar siswa:

A = Mengungkapkan ide/gagasan ; B = Bekerja sama dalam tim; C = Mengemukakan pendapat
D= Bertukar Informasi

Kriteria:

ST = Sangat Tinggi; T = Tinggi; S = Sedang; R = Rendah

Tabel 20. Analisis data aktivitas belajar siswa pada kelompok eksperimen dan kontrol pertemuan ke dua.

No Urut Siswa	Aktivitas Belajar Siswa pada Kelas Eksperimen				Aktivitas Belajar Siswa pada Kelas Kontrol			
	A	B	C	D	A	B	C	D
1	2	3	3	3	2	2	3	3
2	2	2	1	1	1	1	1	2
3	3	3	3	3	2	3	3	2
4	3	2	3	2	1	1	3	2
5	3	3	2	3	2	3	2	3
6	2	3	3	3	2	1	1	1
7	3	3	3	3	2	2	2	3
8	2	1	1	2	2	1	1	2
9	2	2	1	2	2	2	3	2
10	3	3	3	3	2	3	3	3
11	2	2	2	2	2	2	2	3
12	3	2	2	2	2	1	1	1
13	2	2	1	3	1	3	2	2
14	3	3	3	3	2	1	1	1
15	3	2	3	3	2	3	3	3
16	3	2	2	3	2	1	1	1
17	3	2	3	2	2	1	1	1
18	3	3	3	3	2	1	1	2
19	3	3	1	2	1	2	2	3
20	3	3	2	3	2	3	2	2
21	2	2	3	3	3	3	3	2
22	2	1	2	2	3	3	3	3
23	2	1	1	1	1	1	1	1
24	3	2	1	1	2	2	1	1
25	2	2	2	3	1	1	2	1
26	3	3	3	3	1	1	1	1
27	3	2	3	3	2	1	1	1
28	2	2	1	1	1	1	1	2
29	3	2	1	1				
30	3	2	2	2				
Jumlah skor	78	68	64	71	50	50	51	54
skor maksimum	90				84			
persentase (%)	86,67	75,56	71,11	78,89	59,52	59,52	60,71	64,29
Kriteria	Tinggi	Tinggi	Tidang	Tinggi	Tinggi	Tedang	Sedang	Sedang

Keterangan:

Aktivitas belajar siswa:

A = Mengungkapkan ide/gagasan ; B = Bekerja sama dalam tim; C = Mengemukakan pendapat
D= Bertukar Informasi

Kriteria:

ST = Sangat Tinggi; T = Tinggi; S = Sedang; R = Rendah

Tabel 21. Analisis data angket tanggapan siswa terhadap penggunaan media audio visual dengan model pembelajaran kooperatif tipe TPS

No Penyata- an	Pilihan Jawaban	No. Responden (Siswa)																															Jumlah	Persentase (%)
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30			
1	T	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	28	93,33
	TS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	6,67	
2	T	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	28	93,33
	TS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6,67
3	T	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	96,67
	TS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3,33
4	T	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	26	86,67
	TS	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4	13,33
5	T	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	10,00
	TS	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	27	90,00
6	T	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	20,00
	TS	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24	80,00
7	T	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	27	90,00
	TS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	10,00
8	T	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13,33
	TS	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26	86,67
9	T	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	27	90,00
	TS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	3	10,00
10	T	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	100	
	TS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00

Keterangan: S = Setuju; TS =Tidak Setuju