



LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran 1: Skala BEM

Saya meminta kesediaan adik-adik kelas VIII MTs N 1 Kendari untuk berpartisipasi mengisi skala ini untuk keperluan pengumpulan data penelitian yang saya lakukan. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengukur aspek tertentu dari kepribadian. Sebelum mengisi diharapkan adik-adik membaca petunjuk berikut:

Petunjuk:

Kalian diminta untuk memberikan penilaian terhadap 60 sifat dalam skala ini untuk melukiskan kepribadian diri kalian, dengan cara menuliskan angka 1 sampai 7 sesuai dengan kesesuaian sifat itu dengan kepribadian kalian pada kolom jawaban yang telah tersedia. Usahakan agar tidak ada satupun butir sifat yang dikosongkan. Dalam hal ini tidak ada jawaban baik atau buruk, benar atau salah. Jawaban terdiri atas 7 jawaban angka titik masing-masing memiliki maknanya sendiri-sendiri seperti dibawah ini. Berikut ini adalah sejumlah pertanyaan mengenai sifat-sifat kepribadian yang dimiliki seseorang.:

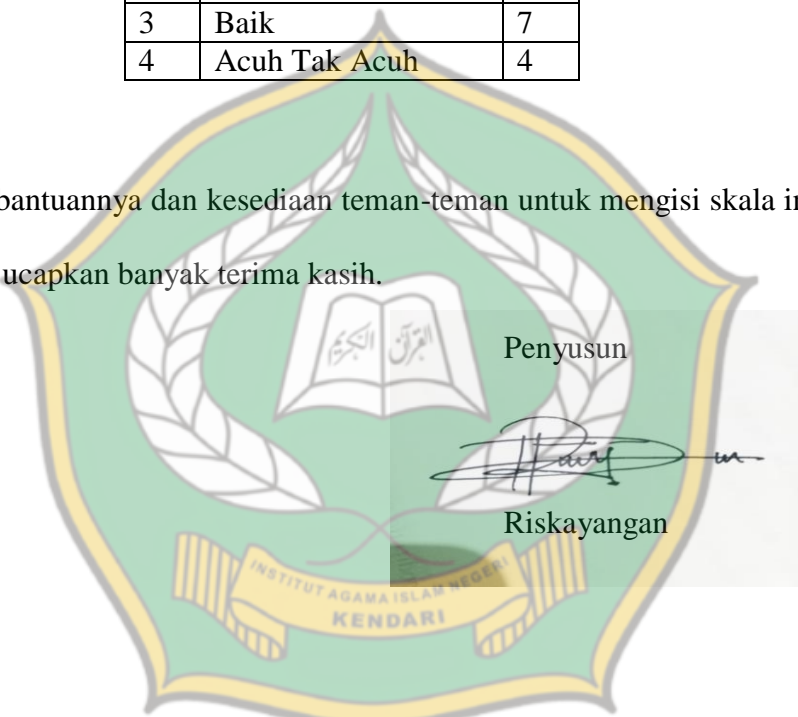
1	2	3	4	5	6	7
Tidak pernah atau Hampir tidak pernah benar (0 - 10%)	Biasanya tidak benar (20 - 30%)	Kadang-kadang tapi jarang sekali benar. (40 - 50%)	Kadang-kadang benar. (50 - 60%)	Sering benar. (70%)	Biasanya benar Biasanya : lebih dari sering atau sudah lazim (80%)	Selalu atau Hampir selalu benar (90-100%)

Contoh soal beserta jawabannya adalah sebagai berikut:

Apabila kamu merasa biasanya spontan, tidak pernah licik, selalu baik dan kadang-kadang acuh tak acuh, maka kamu akan mengisi angka-angka sebagai berikut:

1	Spontan	6
2	Licik	1
3	Baik	7
4	Acuh Tak Acuh	4

Atas bantuannya dan kesediaan teman-teman untuk mengisi skala ini adanya, saya ucapkan banyak terima kasih.



Lampiran 2 : Skala BEM Sebelum diseleksi

Nama/ inisial :

Jenis kelamin :

Berilah tanda (√) pada nomor yang sesuai kriteria di depan untuk menunjukkan kesesuaian masing-masing sifat dengan diri Anda!

No	Pernyataan	Skor						
		1	2	3	4	5	6	7
1	Percaya diri							
2	Selalu mengalah							
3	Suka menolong							
4	Mempertahankan keyakinan sendiri							
5	Riang gembira							
6	Suka murung							
7	Mandiri							
8	Pemalu							
9	Berhati-hati							
10	Atletis							
11	Penuh kasih sayang							
12	Bertingkah laku yang dibuat-buat							
13	Asertif atau tegas							
14	Senang disanjung							
15	Bahagia							
16	Kepribadian yang kuat							
17	Setia							
18	Susah diramalkan							
19	Kuat							
20	Feminim							
21	Dapat dipercaya							
22	Analitis							
23	Simpati							
24	Iri hati atau pencemburu							
25	Memiliki kemampuan kepemimpinan							
26	Peka terhadap kebutuhan orang lain							
27	Jujur							

No	Pernyataan	Skor						
		1	2	3	4	5	6	7
28	Mau mengambil resiko							
29	Penuh pengertian							
30	Suka berhasia							
31	Mudah mengambil keputusan							
32	Mudah merasa kasihan							
33	Tulus							
34	Dapat mencukupi kebutuhan sendiri							
35	Ingin menghibur perasaan yang terluka							
36	Angkuh							
37	Dominan							
38	Berbicara lembut							
39	Menyenangkan							
40	Maskulin							
41	Hangat							
42	Serius							
43	Mau memegang teguh Suatu sikap							
44	Berhati lembut							
45	Ramah							
46	Agresif							
47	Mudah tertipu							
48	Tidak efisien							
49	Bertindak sebagai pemimpin							
50	Polos							
51	Dapat menyesuaikan diri							
52	Individualistis							
53	Menggunakan bahasa yang kasar							
54	Tidak sistematis							
55	Suka berkompetisi							
56	Mencintai anak-anak							
57	Bijaksana							
58	Ambisius							
59	Lemah lembut							
60	Konvensional							

Lampiran 3: Skala BEM Setelah diseleksi

Nama/ inisial :

Jenis kelamin :

Berilah tanda (√) pada nomor yang sesuai kriteria di depan untuk menunjukkan kesesuaian masing-masing sifat dengan diri Anda!

No	Pernyataan	Skor						
		1	2	3	4	5	6	7
1	Percaya diri							
3	Suka menolong							
7	Mandiri							
9	Berhati-hati							
11	Penuh kasih sayang							
12	Bertingkah laku yang dibuat-buat							
13	Asertif atau tegas							
14	Senang disanjung							
15	Bahagia							
16	Kepribadian yang kuat							
19	Kuat							
21	Dapat dipercaya							
23	Simpati							
25	Memiliki kemampuan kepemimpinan							
27	Jujur							
28	Mau mengambil resiko							
29	Penuh pengertian							
30	Suka berhasia							
33	Tulus							
35	Ingin menghibur perasaan yang terluka							
38	Berbicara lembut							
39	Menyenangkan							
41	Hangat							
43	Mau memegang teguh Suatu sikap							
44	Berhati lembut							
46	Agresif							
50	Polos							
51	Dapat menyesuaikan diri							
56	Mencintai anak-anak							
57	Bijaksana							

Lampiran 4: Tes Hasil Belajar Matematika Siswa

Nama/ Inisial:

Jenis Kelamin :

Petunjuk pengisian :

Pilihlah jawaban dengan melingkari salah satu a, b, c, atau d yang paling tepat!

- Perhatikan pola bilangan berikut!
(3,6), (6,15), (8, 21)
Pernyataan yang tepat untuk mendapatkan bilangan kedua dari kedua pasangan bilangan pertama pada pola tersebut adalah...
 - ditambah 3
 - dikalikan 2
 - Dikalikan 2 kemudian ditambahkan 3
 - Dikalikan 3 kemudian dikurangi 3
- Tentukan bilangan selanjutnya yang sesuai dengan pola bilangan 2, 3, 8, 11, 16, ..., ..., ...
 - 19, 24, 27
 - 18, 23, 26
 - 20, 25, 28
 - 19, 25, 28
- Jika diketahui pola bilangan 1, 3, 6, 10,... maka u_7 dan u_{10} adalah...
 - 28 dan 52
 - 28 dan 55
 - 30 dan 42
 - 36 dan 45
- 6.000 majalah terjual dalam minggu ini. Perkiraan banyak majalah yang akan terjual dalam 1 tahun adalah...
 - 7.200
 - 30.000
 - 72.000
 - 300.000
- Suatu mobil dapat terisi bahan bakar hingga penuh sebanyak 45 liter. Mobil tersebut menghabiskan 8,5 liter untuk setiap berkendara sejauh 100 km. Suatu perjalanan sejauh 350 km dimulai dengan kondisi tangki bahan bakar penuh. Banyak bahan bakar yang bersisa di mobil tersebut ketika sampai tujuan adalah ...
 - 15,25 liter
 - 16,25 liter
 - 24,75 liter
 - 29,75 liter
- Jika diketahui barisan bilangan -3, 1, 5, 9, 13, ... maka suku ke-67 adalah...
 - 261
 - 267
 - 208
 - 215

KUNCI JAWABAN

- | | | |
|------|------|------|
| 1. D | 3. B | 5. A |
| 2. A | 4. D | 6. A |

Keterangan Bobot Nilai:

1. Jika jawab benar nilai 10
2. Jika jawab salah/tidak dijawab nilai 0
3. Jumlah nilai total 60

Pedoman penentuan skor

$$\text{Skor} = (\text{Nilai Perolehan} / \text{Nilai total}) * 100$$

Lampiran 5: Kisi-Kisi Tes

Materi	Kompetensi Dasar	Indikator	Butir Soal
Bilangan	4.2 Menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan operasi hitung bilangan bulat dan pecahan.	Siswa mampu menentukan hasil operasi hitung bilangan bulat dan bilangan pecahan dengan memanfaatkan berbagai sifat operasi.	1,4,5
Pola bilangan	3.1 Membuat generalisasi dari pola pada barisan bilangan	Siswa mampu menentukan suku selanjutnya dari suatu baris bilangan dengan cara menggeneralisasi pola bilangan sebelumnya	2, 3, 6

Lampiran 6: Tabel R

Tabel r

N	Tarat Signif		N	Tarat Signif		N	Tarat Signif	
	5%	1%		5%	1%		5%	1%
3	0,997	0,999	27	0,381	0,487	55	0,266	0,345
4	0,950	0,990	28	0,374	0,478	60	0,254	0,330
5	0,878	0,959	29	0,387	0,470	65	0,244	0,317
6	0,811	0,917	30	0,361	0,463	70	0,235	0,306
7	0,754	0,874	31	0,355	0,456	75	0,227	0,296
8	0,707	0,834	32	0,349	0,449	80	0,220	0,288
9	0,688	0,798	33	0,344	0,442	85	0,213	0,278
10	0,632	0,765	34	0,339	0,436	90	0,207	0,270
11	0,602	0,735	35	0,334	0,430	95	0,202	0,263
12	0,576	0,708	36	0,329	0,424	100	0,195	0,258
13	0,553	0,684	37	0,325	0,418	125	0,178	0,230
14	0,532	0,661	38	0,320	0,413	150	0,159	0,210
15	0,514	0,641	39	0,316	0,408	175	0,148	0,194
16	0,497	0,623	40	0,312	0,403	200	0,138	0,181
17	0,482	0,606	41	0,308	0,398	300	0,113	0,148
18	0,468	0,590	42	0,304	0,393	400	0,098	0,128
19	0,456	0,575	43	0,301	0,389	500	0,088	0,115
20	0,444	0,561	44	0,297	0,384	600	0,080	0,105
21	0,433	0,548	45	0,294	0,380	700	0,074	0,097
22	0,423	0,537	46	0,291	0,376	800	0,070	0,091
23	0,413	0,526	47	0,288	0,372	900	0,065	0,086
24	0,404	0,515	48	0,284	0,368	1000	0,062	0,081
25	0,396	0,505	49	0,281	0,364			
26	0,388	0,496	50	0,279	0,361			

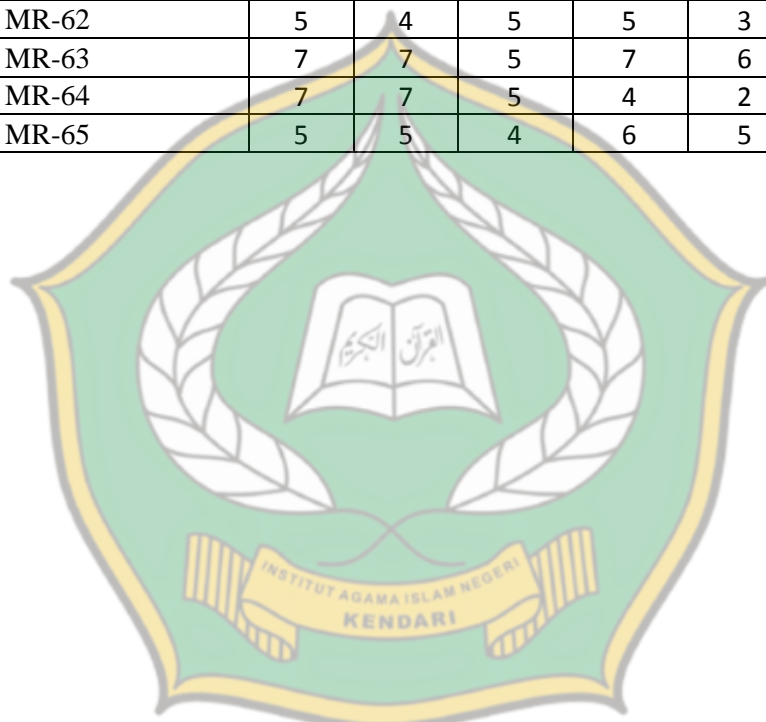
Lampiran 6: Data Hasil Penelitian Skala Identitas Gender

Tabel Data Skala Maskulin

NO	NAMA SISWA	1	7	13	16	19	25	28	43	46	51	Total
1	MR-1	4	5	5	5	5	2	5	4	4	4	43
2	MR-2	7	7	4	7	7	5	4	7	4	7	59
3	MR-3	6	5	5	6	6	5	5	6	3	4	51
4	MR-4	5	6	5	7	5	5	3	7	4	4	51
5	MR-5	7	5	5	4	6	6	5	6	4	5	53
6	MR-6	4	5	5	4	4	3	3	4	5	4	41
7	MR-7	6	5	2	4	4	5	4	4	4	6	44
8	MR-8	3	6	3	5	3	4	2	6	1	2	35
9	MR-9	4	3	3	7	4	3	3	5	4	5	41
10	MR-10	5	4	5	5	7	2	5	1	4	4	42
11	MR-11	6	7	7	6	6	7	7	7	6	7	66
12	MR-12	4	7	7	7	7	5	5	5	7	5	59
13	MR-13	4	3	2	3	3	3	6	3	3	4	34
14	MR-14	7	5	6	4	5	5	5	4	5	5	51
15	MR-15	4	4	3	5	3	7	7	7	5	6	51
16	MR-16	4	7	5	2	3	5	5	3	5	5	44
17	MR-17	7	7	7	7	7	7	6	7	6	7	68
18	MR-18	2	2	2	2	3	4	3	3	3	2	26
19	MR-19	3	6	3	3	4	4	4	4	6	4	41
20	MR-20	5	4	4	3	3	4	3	5	4	4	39
21	MR-21	5	6	3	4	6	6	6	7	7	3	53
22	MR-22	4	4	5	4	4	7	3	3	4	6	44
23	MR-23	4	4	2	3	7	2	7	6	3	3	41

NO	NAMA SISWA	1	7	13	16	19	25	28	43	46	51	Total
24	MR-24	3	4	3	3	4	2	7	4	3	5	38
25	MR-25	7	7	6	6	6	6	6	6	6	7	63
26	MR-26	5	4	4	3	3	4	3	5	4	4	39
27	MR-27	6	5	5	6	5	4	4	6	6	6	53
28	MR-28	7	7	4	7	7	5	5	6	4	6	58
29	MR-29	7	7	7	7	7	7	6	7	6	7	68
30	MR-30	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	42
31	MR-31	3	4	5	5	5	4	4	4	3	5	42
32	MR-32	7	6	6	7	7	7	4	7	6	7	64
33	MR-33	6	7	5	5	7	7	6	7	3	7	60
34	MR-34	4	5	4	5	5	4	5	5	4	3	44
35	MR-35	7	7	6	7	6	7	5	5	7	1	58
36	MR-36	4	6	6	6	6	6	6	6	3	6	55
37	MR-37	4	6	3	4	5	4	4	5	4	5	44
38	MR-38	7	7	7	7	7	7	7	6	6	7	68
39	MR-39	6	5	4	6	6	4	3	6	4	6	50
40	MR-40	4	5	2	3	5	4	4	4	6	3	40
41	MR-41	5	5	6	5	5	5	5	5	3	6	50
42	MR-42	6	6	4	7	5	6	6	7	1	7	55
43	MR-43	7	6	7	7	7	7	7	6	7	7	68
44	MR-44	7	6	6	6	5	6	6	7	6	7	62
45	MR-45	5	6	5	5	7	5	7	6	7	7	60
46	MR-46	5	7	5	7	1	3	4	4	3	4	43
47	MR-47	6	4	6	6	7	4	1	6	5	5	50
48	MR-48	4	7	4	4	6	3	1	4	5	5	43
49	MR-49	6	6	7	6	7	7	7	7	7	7	67
50	MR-50	7	5	6	5	6	4	7	5	2	5	52
51	MR-51	6	6	7	7	5	5	6	7	7	4	60

NO	NAMA SISWA	1	7	13	16	19	25	28	43	46	51	Total
52	MR-52	7	6	7	5	7	7	7	5	7	7	65
53	MR-53	6	7	4	3	4	6	7	7	2	4	50
54	MR-54	5	7	6	7	5	7	7	7	5	6	62
55	MR-55	1	3	1	5	5	2	5	7	3	5	37
56	MR-56	6	7	3	5	4	3	5	4	3	4	44
57	MR-57	4	4	4	3	1	7	4	5	5	7	44
58	MR-58	7	7	6	7	4	3	6	5	7	7	59
59	MR-59	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	70
60	MR-60	4	6	3	5	5	5	4	5	3	4	44
61	MR-61	6	7	6	7	5	6	6	7	6	7	63
62	MR-62	5	4	5	5	3	5	3	5	4	5	44
63	MR-63	7	7	5	7	6	7	7	6	2	6	60
64	MR-64	7	7	5	4	2	5	4	3	2	5	44
65	MR-65	5	5	4	6	5	5	4	6	4	6	50

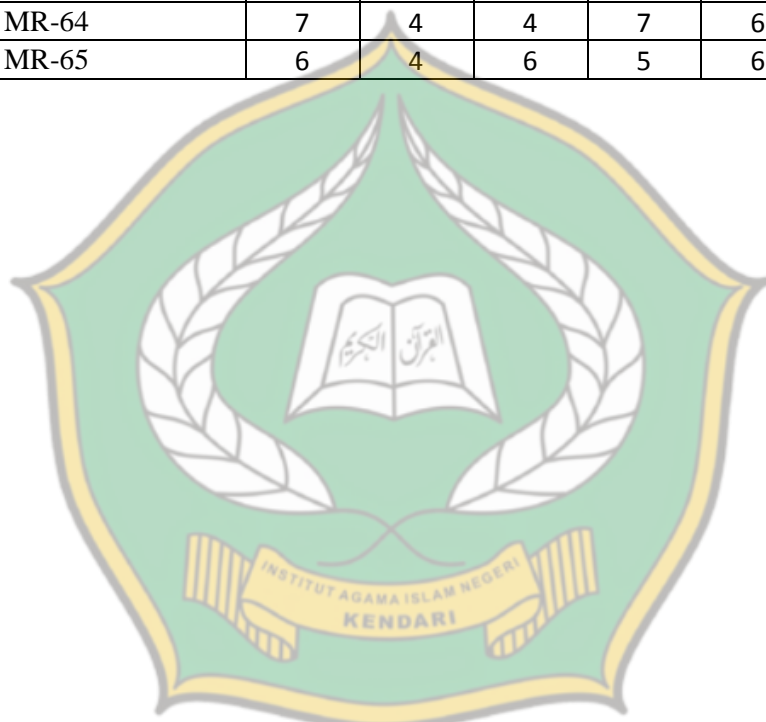


Tabel Data Skala Feminim

NO	NAMA SISWA	11	14	23	29	35	38	41	44	50	56	total
1	MR-1	5	4	6	6	6	4	5	5	4	6	51
2	MR-2	7	1	3	4	7	4	7	7	3	7	50
3	MR-3	6	5	4	5	4	4	4	5	3	4	44
4	MR-4	3	4	5	5	5	4	4	5	3	5	43
5	MR-5	5	6	7	6	5	5	6	4	5	4	53
6	MR-6	6	2	4	3	2	3	4	3	4	3	34
7	MR-7	2	3	7	2	7	2	7	4	3	7	44
8	MR-8	3	1	7	5	5	3	7	5	5	3	44
9	MR-9	3	5	7	5	6	5	6	5	5	3	50
10	MR-10	1	4	6	5	6	5	7	4	2	4	44
11	MR-11	2	2	5	1	3	1	1	3	1	1	20
12	MR-12	7	3	7	6	6	6	3	7	6	5	56
13	MR-13	5	1	7	7	7	3	5	7	6	7	55
14	MR-14	4	4	5	4	2	5	5	4	3	7	43
15	MR-15	3	1	7	7	7	1	3	5	3	7	44
16	MR-16	3	3	6	5	4	5	5	4	4	5	44
17	MR-17	2	4	3	4	2	1	1	2	1	3	23
18	MR-18	7	1	7	7	2	7	3	6	7	2	49
19	MR-19	4	5	6	4	2	2	1	4	6	7	41
20	MR-20	4	4	7	6	6	6	4	7	4	4	52
21	MR-21	6	6	7	6	7	6	6	6	3	6	59
22	MR-22	5	2	5	4	3	4	4	7	3	7	44
23	MR-23	6	7	3	5	7	2	4	4	6	7	51
24	MR-24	6	7	7	7	7	3	4	6	6	6	53
25	MR-25	3	1	4	3	4	1	1	3	2	2	24

NO	NAMA SISWA	11	14	23	29	35	38	41	44	50	56	total
26	MR-26	4	4	7	6	6	6	4	7	4	4	52
27	MR-27	4	2	5	5	2	5	6	6	6	2	43
28	MR-28	6	3	7	7	7	4	5	6	1	6	52
29	MR-29	2	4	3	3	4	3	2	3	3	4	31
30	MR-30	3	3	4	7	6	4	4	4	2	7	44
31	MR-31	7	6	6	6	5	6	5	6	5	7	59
32	MR-32	7	6	7	7	6	7	7	7	2	7	63
33	MR-33	7	2	6	7	7	5	4	6	3	7	54
34	MR-34	6	2	6	7	6	7	3	7	2	6	52
35	MR-35	6	4	7	7	7	1	5	7	7	7	58
36	MR-36	6	4	6	6	5	5	6	6	5	6	55
37	MR-37	4	7	4	4	4	4	4	4	3	5	43
38	MR-38	7	5	7	7	7	7	6	7	2	7	62
39	MR-39	7	3	7	3	7	4	6	7	4	7	55
40	MR-40	5	1	7	4	6	3	3	4	3	6	42
41	MR-41	3	3	7	5	6	4	5	4	2	5	44
42	MR-42	7	3	7	7	7	7	7	7	5	7	64
43	MR-43	4	5	3	4	3	7	4	4	3	5	42
44	MR-44	7	4	7	5	4	6	6	7	5	5	56
45	MR-45	4	4	6	6	2	5	6	7	5	6	51
46	MR-46	7	6	1	7	1	7	6	7	7	6	55
47	MR-47	1	6	7	6	6	7	5	7	4	7	56
48	MR-48	6	6	6	6	6	2	4	6	1	7	50
49	MR-49	3	2	5	4	7	6	4	3	2	4	40
50	MR-50	4	5	5	7	4	4	4	5	1	4	43
51	MR-51	3	3	5	3	3	3	3	3	3	4	33
52	MR-52	3	3	4	1	3	2	3	7	4	4	34
53	MR-53	7	6	1	3	1	4	2	6	2	7	39

NO	NAMA SISWA	11	14	23	29	35	38	41	44	50	56	total
54	MR-54	4	3	2	2	3	4	3	4	2	7	34
55	MR-55	4	1	5	5	7	3	4	5	3	7	44
56	MR-56	5	3	7	6	5	5	5	6	4	7	53
57	MR-57	4	3	5	5	3	4	5	4	5	5	43
58	MR-58	7	7	7	7	3	7	6	7	1	7	59
59	MR-59	7	7	7	7	7	7	7	7	2	7	65
60	MR-60	4	4	5	4	4	2	5	4	1	3	36
61	MR-61	5	3	5	3	4	3	4	2	4	3	36
62	MR-62	7	4	6	4	4	3	5	4	5	4	46
63	MR-63	5	4	7	7	7	4	4	5	4	7	54
64	MR-64	7	4	4	7	6	4	5	7	1	7	52
65	MR-65	6	4	6	5	6	5	6	5	3	6	52



Tabel Data Skala Netral

NO	NAMA SISWA	3	9	12	15	21	27	30	33	39	57	total
1	MR-1	6	6	5	6	6	6	6	7	5	6	59
2	MR-2	7	5	4	7	4	7	4	7	5	7	57
3	MR-3	6	5	5	6	6	6	5	5	4	5	53
4	MR-4	6	5	5	5	5	4	4	6	5	5	50
5	MR-5	6	6	6	4	7	7	4	5	6	5	56
6	MR-6	6	4	1	2	2	2	5	1	4	4	31
7	MR-7	7	3	2	7	4	4	1	7	3	5	43
8	MR-8	6	7	4	7	2	5	7	7	5	2	52
9	MR-9	6	4	3	6	5	2	7	4	5	4	46
10	MR-10	5	2	2	4	5	6	4	4	1	4	37
11	MR-11	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	34
12	MR-12	6	2	3	6	7	7	6	7	6	6	56
13	MR-13	7	3	2	6	5	5	4	7	5	3	47
14	MR-14	5	5	3	7	4	7	1	5	7	5	49
15	MR-15	7	6	5	2	5	7	5	7	2	5	51
16	MR-16	5	6	3	7	5	5	4	5	4	5	49
17	MR-17	4	3	4	4	4	5	1	2	4	3	34
18	MR-18	7	4	7	3	4	7	3	7	3	2	47
19	MR-19	5	5	5	4	4	6	7	5	6	1	48
20	MR-20	6	4	3	6	4	7	2	7	5	5	49
21	MR-21	7	7	1	6	7	7	7	6	6	6	60
22	MR-22	5	4	3	4	4	4	5	4	4	5	42
23	MR-23	7	4	3	7	3	7	7	6	2	3	49
24	MR-24	6	4	3	4	7	6	7	7	5	3	52
25	MR-25	4	3	1	5	4	4	1	3	4	4	33

NO	NAMA SISWA	3	9	12	15	21	27	30	33	39	57	total
26	MR-26	6	4	3	6	4	7	2	7	5	5	49
27	MR-27	5	3	3	6	4	6	2	6	6	3	44
28	MR-28	6	6	1	7	5	7	4	7	6	7	56
29	MR-29	4	3	1	4	3	4	2	4	4	4	33
30	MR-30	7	7	2	6	6	6	4	5	5	5	53
31	MR-31	7	4	1	6	5	6	3	7	6	5	50
32	MR-32	7	6	1	7	7	7	2	7	7	7	58
33	MR-33	6	4	2	4	7	6	5	7	4	6	51
34	MR-34	7	4	3	3	6	7	7	7	4	5	53
35	MR-35	7	5	1	7	5	7	7	7	7	7	60
36	MR-36	6	6	2	5	6	7	7	7	5	7	58
37	MR-37	6	4	4	4	7	6	4	4	5	3	47
38	MR-38	7	7	5	7	6	7	6	7	7	7	66
39	MR-39	6	6	2	6	6	5	3	7	6	4	51
40	MR-40	6	3	5	7	3	4	4	7	7	5	51
41	MR-41	6	5	1	5	6	5	5	6	5	5	49
42	MR-42	7	6	1	7	7	7	5	7	7	7	61
43	MR-43	3	7	6	7	7	7	7	7	5	7	63
44	MR-44	4	7	1	4	6	7	2	7	6	6	50
45	MR-45	5	6	2	4	7	7	2	5	5	7	50
46	MR-46	7	4	4	4	3	5	5	4	6	7	49
47	MR-47	6	2	7	6	7	7	2	7	7	6	57
48	MR-48	4	3	4	7	4	6	2	7	6	5	48
49	MR-49	2	4	3	4	7	6	7	7	7	7	54
50	MR-50	6	4	4	6	7	5	5	5	6	6	54
51	MR-51	7	7	3	4	4	2	3	3	3	4	40
52	MR-52	2	2	7	3	2	2	3	2	2	3	28
53	MR-53	7	6	1	1	7	6	4	7	4	2	45

NO	NAMA SISWA	3	9	12	15	21	27	30	33	39	57	total
54	MR-54	3	3	3	3	3	7	5	3	3	7	40
55	MR-55	4	7	3	4	4	4	7	4	2	2	41
56	MR-56	7	6	1	6	7	6	4	7	6	5	55
57	MR-57	4	4	3	6	5	5	5	5	7	4	48
58	MR-58	7	2	6	7	6	7	1	6	7	7	56
59	MR-59	7	7	4	7	7	7	7	7	7	3	63
60	MR-60	5	3	4	6	5	5	6	6	5	5	50
61	MR-61	4	4	3	3	6	4	5	3	2	3	37
62	MR-62	5	4	1	6	5	4	3	6	6	4	44
63	MR-63	7	6	2	7	6	7	4	7	7	4	57
64	MR-64	7	4	1	7	5	7	4	7	7	7	56
65	MR-65	6	7	2	5	6	6	5	6	5	6	54



Lampiran 7: Daftar Hasil Belajar Siswa

Responden	TOTAL	SKOR
U-1	60	100
U-2	20	33,3
U-3	60	100
U-4	10	16,7
U-5	40	66,7
U-6	60	100
U-7	50	83,3
U-8	60	100
U-9	40	66,7
U-10	60	100
U-11	60	100
U-12	50	83,3
U-13	30	50
U-14	50	83,3
U-15	60	100
U-16	40	66,7
U-17	30	50
U-18	50	83,3
U-19	50	83,3
U-20	40	66,7
U-21	60	100
U-22	60	100
U-23	30	50
U-24	40	66,7
U-25	50	83,3
U-26	60	100
U-27	50	83,3
U-28	30	50
U-29	40	66,7
U-30	60	100
U-31	50	83,3
U-32	60	100
U-33	60	100
U-34	60	100
U-35	30	50

Responden	TOTAL	SKOR
U-36	50	83,3
U-37	20	33,3
U-38	60	100
U-39	50	83,3
U-40	20	33,3
U-41	50	83,3
U-42	50	83,3
U-43	40	66,6
U-44	10	16,6
U-45	30	50
U-46	60	100
U-47	50	83,3
U-48	30	50
U-49	40	66,6
U-50	60	100
U-51	60	100
U-52	50	83,3
U-53	50	83,3
U-54	50	83,3
U-55	40	66,7
U-56	60	100
U-57	10	16,7
U-58	40	66,7
U-59	50	83,3
U-60	50	83,3
U-61	60	100
U-62	60	100
U-63	60	100
U-64	20	33,3
U-65	50	83,3

Lampiran 8: Hasil Analisis Deskriptif Hasil Belajar Berdasarkan Identitas

Gender Menggunakan

Resp	Maskulin	Res p	Feminim	Res p	Androgin i	Res p	Undifferentiate d
1	100	1	100	1	100	1	100
2	100	2	100	2	100	2	100
3	100	3	100	3	100	3	100
4	100	4	100	4	100	4	100
5	100	5	100	5	100	5	100
6	100	6	83,3	6	83,3	6	100
7	83,3	7	83,3	7	83,3	7	83,3
8	83,3	8	66,7	8	83,3	8	83,3
9	83,3	9	66,7	9	83,3	9	83,3
10	83,3	10	66,7	10	83,3	10	66,7
11	83,3	11	50	11	83,3	11	66,7
12	83,3	12	50	12	83,3	12	33,3
13	83,3	13	50	13	66,7	13	33,3
14	66,7	14	33,3	14	66,7	14	16,7
15	66,7			15	50		
16	66,7			16	50		
17	50			17	50		
18	16,7			18	33,3		
				19	16,7		
SUM	1449,9		1050		1416,5		1066,6
JUMLAH	18		14		19		14
MAX	100		100		100		100
MIN	16,7		33,3		16,7		16,7
MEAN	80,55		75		74,55263		76,18571
MEDIAN	83,3		75		83,3		83,3
RANGE	83,3		66,7		83,3		83,3
STAND. DEVIASI	21,56842		23,3425		24,44266		29,02444
VARIANS	465,1968		544,8723		597,4437		842,4182

Lampiran 9: Uji Normalitas Data

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		65
Normal Parameters ^a	Mean	.0000000
	Std. Deviation	24.21042851
Most Extreme Differences	Absolute	.229
	Positive	.157
	Negative	-.229
Kolmogorov-Smirnov Z		1.847
Asymp. Sig. (2-tailed)		.002

a. Test distribution is Normal.

Lampiran 9: Output Uji Nonparametrik Kruskal-Wallis

Ranks

	Gender	N	Mean Rank
Hasil Belajar	Maskulin	18	35.36
	Feminim	14	31.25
	Androgini	19	31.05
	Tidak Dapat dibedakan (Undifferentiated)	14	34.36
	Total	65	

Test Statistics^{a,b}

	Hasil Belajar
Chi-Square	.724
df	3
Asymp. Sig.	.868

a. Kruskal Wallis Test

b. Grouping Variable: Gender

RIWAYAT HIDUP
(*CURIKULUM VITAE*)

A. Data Pribadi

Nama : Riskayangan
Nim : 16010110026
Tempat/Tanggal Lahir : Lerepako, 12 Juni 1998
Jenis Kelamin : Perempuan
Agama : Islam
Status : Mahasiswa
Anak ke/dari : 6 dari 9 bersaudara
Alamat Asli : Desa Lerepako, Kec. Laeya, Kab. Konawe Selatan
Email : Riskayangan1206@gmail.com

B. Riwayat Pendidikan

SD : SDN Lerepako Tahun 2004-2010
SMP : SMPN 2 Konawe Selatan Tahun 2010-2013
SMA : SMAN 3 Konawe Selatan Tahun 2013-2016
Perguruan Tinggi : Institut Agama Islam Negeri (IAIN) Kendari
Tahun 2016-2020

C. Dara Orang Tua

Nama Ayah : Madio
Pekerjaan : Pensiun (Meninggal)
Agama : Islam
Nama Ibu : Nurhayati
Pekerjaan : IRT
Agama : Islam

Kendari, Oktober 2020

Penulis



Riskayangan