

LAMPIRAN 1

DATA RESPONDEN
REMAJA DI TAMAN BACAAN MASYARAKAT SUMLOR

No	Nama	Jenis Kelamin	Usia
1.	Hendriayana	Laki-laki	11 tahun
2.	Siti Mariani	Perempuan	12 tahun
3.	Rizki Maulana	Laki-laki	10 tahun
4.	Muhamad Zaenudin	Laki-laki	13 tahun
5.	Meila	Perempuan	11tahun
6.	Desti	Perempuan	11tahun
7.	Ragil Rizki Widodo	Laki-laki	12 tahun
8.	Hapid	Laki-laki	13 tahun
9.	Alek	Laki-laki	12 tahun
10.	Siti Gamarrria Mozart	Perempuan	13 tahun
11.	Lingkar	Perempuan	15 tahun
12.	Roby Yani Pertama	Laki-laki	14 tahun
13.	Badawi	Laki-laki	10tahun

14.	Sayulti	Perempuan	14 tahun
15.	Abdul Halim	Laki-laki	15 tahun
16.	Mimi	Perempuan	10 tahun
17.	Pahri Ihsan Hidayat	Perempuan	15 tahun
18.	Aura Wandari	Perempuan	10 tahun
19.	Mumun	Perempuan	15 tahun
20.	Nanang Kosim	Laki-laki	15 tahun
21.	Suliwati	Perempuan	11 tahun
22.	Sani	Perempuan	14 tahun
23.	Riko Cahaya Ramdhan	Laki-laki	15 tahun
24.	Samsul Ma'arif	Laki-laki	14 tahun
25.	Dena Hendriyana	Laki-laki	11 tahun
26.	Alfi Ramdhani	Laki-laki	15 tahun
27.	Budiman Yusup Soleari	Laki-laki	11 tahun
28.	Elin Subaedah	Perempuan	14 tahun
29.	M Riyo Istiqlal	Laki-laki	10 tahun
30.	Reza Irawan	Laki-laki	15 tahun
31.	Rio Indrawan	Laki-laki	10 tahun
32.	Alvin Omar	Laki-laki	12 tahun

33.	Didi wahyudi	Laki-laki	11tahun
34.	Aji ardiansyah	Laki-laki	15 tahun
35.	Firman Caerul Anwar	Laki-laki	15 tahun

LAMPIRAN 2

KISI-KISI INSTUMEN PENELITIAN
PERSEPSI REMAJA TERHADAP MANFAATNYA TAMAN BACA SUMLOR
DS SUKARENDA RW 02 KABUPATEN LEBAK BANTEN

Variabel	Dimensi	Indikator	Deskriptor	NO Item	Ket
Persepsi Remaja Terhadap Manfaat Taman Bacaan Masyarakat di desa Sukarendah RW 02 Kabupaten Lebak Banten	a) Faktor-faktor yang mempengaruhi persepsi	1. Tahap Stimulus	1.1 Taman Bacaan Sumlor Merupakan salah satu Alternatif Pendidikan Masyarakat	1	
			1.2 Taman Bacaan Masyarakat merupakan tempat belajar untuk semua usia	2	
			1.3 Taman Bacaan Masyarakat Sumlor dapat membantu remaja dalam meningkatkan pengetahuan keterampilan, dan sikap yang terkait dengan peningkatan kualitas hidup	3	
			1.4 Taman Bacaan Masyarakat sebagai pendidikan masyarakat dapat menampung semua kebutuhan remaja	4	
		2. Tahapan fisiologis	2.1 Pernah melihat taman bacaan masyarakat di desa lain	5	

			2.2 Pernah mendengar taman bacaan masyarakat dari desa lain	6	
			2.3 Pernah mendengar taman bacaan masyarakat dari orang lain	7	
			2.4 Sebelumnya pernah melihat taman bacaan masyarakat sebelum di desa sukarendah	8	
		3. Faktor Psikologi	3.1 Perubahan Sikap	9	
			3.2 Tambah semangat belajar di taman bacaan masyarakat	10	
			4.1 Atas kemampuan sendiri untuk datang ke taman bacaan masyarakat	11	
			4.2 Datang ke taman bacaan masyarakat untuk meningkatkan pengetahuan dan minat baca	12	
			4.3 Selalu Mengikuti setiap kegiatan yang ada di taman bacaan masyarakat	13	
			4.4 Setiap ada kegiatan selalu ada games berhadia yang menyemangati untuk ikut datang ke taman bacaan masyarakat	14	
		5. Faktor Lingkungan	5.1 Di suruh oleh orangtua untuk datang ke taman bacaan masyarakat	15	
			5.2 Orang tua mendukung untuk datang ke Taman Bacaan Masyarakat	16	
			5.3 Orang tua senang dengan keberadaan Taman Bacaan Masyarakat	17	
			5.4 sudah berkurangnya remaja yang hanya berkumpul tidak jelas di suatu tempat	18	

			5.5 Masyarakat mendukung dengan keberadaan Taman Bacaan Masyarakat	19	
			5.6 Jarak rumah jauh dengan TBM	20	
	b) Manfaat Taman Bacaan Masyarakat	6. Menumbuhkan Minat Baca,kecintaan, dan kegemaran membaca	6.1 Minat, kecintaan dan kegemaran Remaja terhadap membaca	21	
			6.2 Remaja Rajin membaca demi masa depan yang lebih cerah	22	
		7. Mempercepat Proses penguasaan teknik membaca	7.1 Remaja sudah mampu untuk membaca cepat	23	
			7.2 Remaja sudah mampu sehari bisa membaca lebih dari satu buku	24	
		8. Melatih tanggung jawab melalui terhadap aturan-aturan yang di tetapkan	8.1 Remaja selalu menyimpan buku yang telah di baca di tempat semula	25	
			8.2 Remaja membantu untuk menjaga kebersihan TBM untuk tidak buang sampah sembarangan	26	
		9. Membantu kelancaran penyelesaian tugas	9.1 Remaja terbantu mengerjakan PR (Pekerjaan Rumah) dari sekolah dengan keberadaan TBM	27	
			9.2 Membantu pelajaran yang sulit di pengerti oleh Remaja pada saat sekolah	28	

LAMPIRAN 3**INSTRUMEN PENELITIAN**

Nama :

Alamat :

Umur :

Isilah pertanyaan dengan memberikan centang (√) pada kolom yang anda pilih

Keterangan :

SS = Sangat Setujuh

S = Setujuh

TS = Tidak Setujuh

STS = Sangat tidak Setujuh

NO	PERTANYAAN	SS	S	ST	STS
1.	Menurut saya TBM merupakan salah satu alternatif pendidikan non formal				
2.	Menurut saya TBM merupakan tempat belajar untuk semua usia				
3.	Menurut saya TBM sumlor dapat membantu remaja dalam meningkatkan pengetahuan keterampilan, dan sikap dengan peningkatan kualitas hidup				
4.	TBM sebagai pendidikan masyarakat dapat menampung kebutuhan remaja				
5.	Saya pernah melihat TBM didesa lain				

6.	Saya pernah mendengar TBM di desa lain				
7.	Saya pernah mendengar TBM dari orang lain				
8.	Saya pernah melihat TBM sebelum di desa sukarendah				
9.	Ada perubahan sikap dalam belajar setelah di TBM				
10.	Saya tambah semangat dalam belajar di TBM				
11.	Saya datang ke TBM atas kemauan sendiri tanpa paksaan orangtua				
12.	Saya datang ke TBM untuk meningkatkan pengetahuan dan minat baca				
13.	Saya selalu mengikuti kegiatan yang ada di TBM				
14.	Setiap ada games berhadiah di TBM saya selalu semangat untuk datang				
15.	Di suruh orangtua untuk datang ke TBM				
16.	Orangtua saya selalu mendukung untuk datang ke TBM				
17.	Orangtua saya senang dengan keberadaa TBM				
18.	Sudah berkurangnya remaja yang hanya berkumpul tidak jelas di suatu tempat				
19.	Masyarakat mendukung dengan keberadaan TBM				
20.	Jarak dari TBM ke rumah saya jauh				

21.	Saya sudah mulai minat, kecintaan dan kegemaran membaca setelah adanya TBM				
22.	Saya lebih raji membaca demi masa depan yang lebih cerah				
23.	Saya sudah mampu membaca cepat				
24.	Saya sudah mampu membaca buku lebih dari 1 buku dalam satu hari				
25.	Saya kalau sudah selesai membaca selalu menyimpan bukunya ketempat semula				
26.	Saya selalu menjaga kebersihan TBM				
27.	Saya terbantu mengerjakan PR (Pekerjaan Rumah) dari sekolah dengan keberadaan TBM				
28.	Membantu tugas kelompok				

LAMPIRAN 4

TABULASI DATA ANGKET

NoResp	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	JLM	
1	4	3	2	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	95	
2	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	2	2	94	
3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	102	
4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	2	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	90
5	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	97	
6	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	100	
7	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	93	
8	4	1	1	3	4	4	4	4	4	2	4	1	4	2	2	2	4	2	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	90	
9	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	97	
10	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	89	
11	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	95	
12	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	87
13	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	93	
14	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	3	4	2	3	4	4	3	4	2	4	3	4	4	3	98	
15	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	2	2	3	4	3	3	3	3	4	99	
16	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	2	1	3	4	2	3	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	93	
17	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	102	
18	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	100	
19	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	2	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	97	
20	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	99	
21	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	98
22	3	2	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	2	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	96	
23	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	97	

24	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	4	4	3	4	2	4	95	
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	4	2	100	
26	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	98		
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	102	
28	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	2	4	2	3	2	4	2	4	3	4	2	4	4	3	4	3	4	88	
29	4	4	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4	2	4	5	3	3	4	2	4	2	4	5	4	3	4	3	104	
30	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	92	
31	4	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	5	3	4	3	2	4	3	4	3	4	4	3	101	
32	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	93	
33	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	100	
34	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	1	3	3	3	3	2	2	4	4	4	4	4	4	4	98	
35	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	2	3	100

LAMPIRAN 5

UJI VADILITAS

C	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	31	32	33	34	35 skor			
1	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	2	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	120		
2	4	4	3	3	3	4	3	1	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	2	2	2	1	2	3	1	3	3	3	2	3	95		
3	1	2	3	2	3	3	3	4	1	2	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	4	1	3	3	4	4	3	4	2	4	4	4	4	3	104			
4	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	4	3	2	3	1	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	1	2	3	104		
5	4	3	3	3	4	4	4	3	2	2	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	121		
6	2	3	3	3	2	4	1	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	1	1	4	4	2	3	3	3	3	4	3	2	3	4	3	2	3	100		
7	4	2	2	2	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	108		
8	3	2	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	2	3	2	3	2	3	111		
9	2	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	1	2	1	3	3	4	4	3	3	3	3	2	1	3	3	3	3	3	102		
10	4	3	4	4	4	2	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	121		
11	4	4	3	3	4	3	4	2	1	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	2	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	117		
12	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	122	
13	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	2	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	122	
14	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	118
15	4	4	4	3	4	2	1	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	120	
16	3	4	2	2	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	2	4	3	4	2	1	3	4	3	3	3	112
17	4	4	3	3	3	3	4	4	2	3	4	2	4	4	4	4	4	2	3	4	2	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	121	
18	4	2	3	2	2	2	4	3	3	1	2	3	4	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	106	
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	2	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	127	
20	4	3	4	3	4	4	4	3	2	3	3	3	1	4	2	4	2	4	2	4	4	4	2	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	2	3	111
21	4	4	2	4	3	2	3	4	2	3	4	4	4	4	2	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	120	
22	3	2	3	3	1	3	4	1	2	2	3	2	4	3	4	3	4	2	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	2	2	3	3	2	3	100
23	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	2	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	117	
24	3	4	3	3	3	1	2	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	2	4	3	2	4	3	4	3	4	3	4	112
25	4	4	2	3	4	3	3	2	4	3	2	4	3	4	3	4	3	3	3	1	4	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	4	3	2	108
26	4	2	3	2	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	2	3	112
27	4	4	4	4	3	4	1	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	126
28	4	4	2	3	3	3	4	3	4	3	2	3	2	4	3	2	4	3	2	4	3	4	1	3	2	4	4	3	4	3	2	3	2	2	2	3	103	
29	2	2	3	2	3	3	3	4	2	3	3	2	3	4	3	4	4	2	3	3	1	3	4	4	1	3	3	4	1	4	3	4	1	4	3	3	102	
30	3	2	3	4	2	4	3	2	5	2	3	1	4	4	1	2	3	3	2	2	4	1	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	3	2	2	2	87	
Zx	104	93	92	91	95	93	95	95	88	91	94	98	95	106	95	100	101	99	84	96	98	100	95	95	93	100	96	103	97	87	102	103	95	89	101			
Thitung	0,401521	0,437319	0,374013	0,388546	0,366046	-0,21647	-0,11261	0,395515	-0,34626	0,361654	0,373036	0,361962	0,224351	-0,1832	0,388028	0,394491	0,361702	0,331768	0,410509	0,513308	-0,14656	0,38507	0,366046	0,388028	0,411997	0,452512	0,376767	0,403136	0,366169	0,374927	0,405134	0,403136	0,388028	0,37211	1			
	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	TIDAKVAL	TIDAKVAL	VALID	TIDAKVAL	VALID	VALID	TIDAKVAL	TIDAKVAL	VALID	VALID	VALID	VALID	TIDAKVAL	VALID	TIDAKVAL	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID			

LAMPIRAN 6

UJI REABILITAS

Reliability

Notes	
Output Created	16-AUG-2018 08:48:53
Comments	
Input	Active Dataset DataSet0 Filter <none> Weight <none> Split File <none> N of Rows in Working Data 30 File Matrix Input
Missing Value Handling	Definition of Missing User-defined missing values are treated as missing. Cases Used Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax	RELIABILITY /VARIABLES=p1 p2 p3 p4 p5 p6 p7 p8 p9 p10 p11 p12 p13 p14 p15 p16 p17 p18 p19 p20 p21 p22 p23 p24 p28 p29 p30 p31 p32 p33 p34 p35 p36 p37 p38 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA.
Resources	Processor Time 00:00:00,03 Elapsed Time 00:00:00,25

[DataSet0]

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,813	35

LAMPIRAN 7

DOKUMENTASI

