

Lampiran 1

Kisi-Kisi Instrumen Pengumpulan Data Variabel Minat

No	Variabel	Indikator	Sub Indikator	No. Soal	Pernyataan	
					Positif (+)	Negatif (-)
1.	Minat dalam pembelajaran bolavoli siswa di MTs Al Islah Dlopo Karangrejo Ngasem	Intrinsik	Daya tarik dalam mengikuti kegiatan pembelajaran bolavoli	1-5	1,2,3,4,5	
			Perhatian siswa ketika mengikuti kegiatan pembelajaran bolavoli	6-10	6,7,8,9	10
			Aktivitas siswa ketika mengikuti kegiatan pembelajaran bolavoli	11-15	11,12,13, 14,15	
		Ekstrinsik	<u>Faktor Keluarga</u> Pelaksanaan kegiatan dengan metode pengajaran dan fasilitas yang digunakan saat pembelajaran	16-20	17,18,19, 20	16
			<u>Faktor Lingkungan</u> Memanfaatkan media sebagai sumber informasi	21-25	21,22,23, 24,25	
			<u>Faktor sekolah</u> Penghargaan berupa hadiah yang diberikan kepada siswa yang berprestasi	26-30	26,27, 28,30	29

Kisi-Kisi Instrumen Pengumpulan Data Variabel Motivasi

No	Variabel	Indikator	Sub Indikator	No. Soal	Pernyataan	
					Positif (+)	Negatif (-)
2.	Motivasi dalam pembelajaran bolavoli siswa di MTs Al Islah Dlopo Karangrejo Ngasem	Intrinsik	Kesehatan berupa kondisi fisik karena mengikuti pembelajaran bolavoli	1-5	1,2,3,4,5	
			Bakat dalam mengembangkan kemampuan bolavoli	6-10	6,7,8,10	9
			Semangat mengikuti pembelajaran bolavoli	11-15	11,12,13, 14,15	
		Ekstrinsik	Metode mengajar yang menyenangkan	16-20	16,17,18, 19,20	
			Alat pelajaran berupa sarana dan prasana	21-22	21,22	
			Harga diri kemampuan meningkatkan keterampilan	23-25	23,24	25
			Rasa ingin tahu tentang kegiatan pembelajaran bolavoli	26-30	26,27,28, 30	29

Lampiran 2

ANGKET PENELITIAN

**MINAT DAN MOTIVASI SISWA DALAM PEMBELAJARAN BOLAVOLI PUTRA
KELAS VIII DI MTS AL ISLAH DLOPO KARANGREJO NGASEM
TAHUN 2020/2021**

A. IDENTITAS RESPONDEN

Nama siswa : _____
No : _____
Kelas : _____

B. PETUNJUK PENGISIAN

Jawablah pernyataan dibawah ini dengan memberi tanda centang (✓) pada salah satu alternatif jawaban yang tersedia Sangat Setuju, Setuju, Ragu-ragu, Tidak Setuju, Sangat Tidak Setuju.

Contoh:

NO	PERNYATAAN	SS	S	RR	TS	STS
1	Siswa berminat terhadap pembelajaran permainan gobak sodor		✓			

Angket Minat

NO	PERNYATAAN	SS	S	RR	TS	STS
A	Intrinsik					
1.	Saya tertarik mengikuti olahraga permainan bolavoli					
2.	Saya memiliki minat untuk mengikuti kegiatan ekstrakurikuler bolavoli disekolah					
3.	Saya termotivasi untuk mengikuti materi pembelajaran bolavoli disekolah					
4.	Saya merasa senang mengikuti pelajaran bolavoli melakukan karena banyak teman					
5.	Saya akan merasa menyesal apabila tidak mengikuti pelajaran bolavoli					
6.	Saya senang diberikan kesempatan untuk mengikuti pelajaran bolavoli					
7.	Pihak sekolah mendukung sepenuhnya kegiatan pembelajaran permainan bolavoli					
8.	Saya mengikuti pembelajaran bolavoli karena keinginan sendiri					
9.	Saya mengikuti pembelajaran permainan bolavoli karena diberikan latihan sesuai seperti yang saya inginkan					
10.	Saya lebih menyukai kegiatan ekstrakurikuler yang lain selain bolavoli					

11.	Saya mengikuti pembelajaran permainan bolavoli karena dapat menjadikan hidup lebih sehat karena berolahraga				
12.	Jika ada waktu luang saya mengikuti pembelajaran bola voli secara rutin				
13.	Saya dapat meningkatkan konsentrasi berpikir, dengan mengikuti kegiatan pembelajaran bolavoli				
14.	Saya berusaha belajar gerakan dasar bolavoli yang belum dikuasai				
15.	Saya mengikuti Kegiatan pembelajaran bolavoli disekolah untuk menjaga kebugaran				
16.	Saya kurang menyukai pembelajaran bolavoli disekolah, karena cara mengajar guru yang kurang bisa dipahami				
17.	Saya mendapatkan motivasi permainan bolavoli karena dorongan dari kakak				
18.	Saya megikuti pembelajaran permainan bolavoli karena difasilitasi oleh orang tua				
19.	Saya mendapatkan dukungan dari keluarga untuk mengikuti olahraga bolavoli				
20.	Saya semangat untuk mengikuti pembelajaran bolavoli karena kondisi fasilitas yang menunjang yang diberikan oleh orang tua				
21	Fasilitas WIFI disekolah memudahkan mencari sumber informasi mengenai materi bolavoli				
22	Sekolah menyediakan buku paket sesuai materi				
23	Sekolah menyediakan media sebagai sarana yang dapat digunakan oleh semua siswa				
24	Saya mengikuti pembelajaran permainan bolavoli karena pengaruh lingkungan tempat tinggal				
25	Saya lebih memilih memanfaatkan media untuk kegiatan lainnya				
26	Siswa bangga ketika mendapatkan penghargaan dari sekolah				
27	Siswa yang bagus dalam permainan bolavolinya akan dikirim ketingkat kejuaraan yang lebih tinggi				
28	Sekolah memberi fasilitas yang lebih untuk olahraga bolavoli				
29	Saya kurang percaya diri ketika mengikuti olahraga bolavoli disekolah				
30	Lembaga sekolah memberikan dukungan kepada siswa yang berprestasi dalam bentuk hadiah bebas biaya SPP				

Mengetahui,

Expert Judgement 1

Expert Judgement 2

Wing Prasetya K, M.Pd
NIDN. 0709099001

Nur Ahmad Muhamar, M.Or
NIDN. 0703098802

Angket Motivasi

No	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
A	Intrinsik					
1.	Saya senang mengikuti pembelajaran bolavoli karena mendapatkan manfaat terhadap kesehatan					
2.	Saya mengikuti permainan bolavoli karena dapat meningkatkan kebugaran					
3.	Saya tidak suka mengikuti pembelajaran bolavoli karena bisa menyebabkan kelelahan yang sangat berarti					
4.	Saya mengikuti pendidikan jasmani agar organ-organ tubuh berfungsi secara optimal					
5.	Saya mengikuti pemanasan sebelum melakukan permainan bolavoli untuk menjaga kondisi fisik					
6.	Saya mengikuti pembelajaran permainan bolavoli karena menyenangkan					
7.	Saya mengikuti pembelajaran bolavoli karena saya ingin lebih menguasai teknik bermain bolavoli					
8.	Saya mengikuti pembelajaran pelajaran permainan bolavoli sesuai bakat yang saya miliki					
9.	Saya merasa menyesal ketika tidak dapat mengikuti pelajaran permainan bolavoli					
10.	Saya akan mengikuti pelajaran permainan bolavoli untuk mendapatkan pengalaman dalam mengembangkan bakat					
11.	Saya tetap semangat mengikuti permainan bolavoli meskipun belum menguasai permainan					
12.	Saya selalu semangat mengikuti pelajaran permainan bolavoli secara rutin					
13.	Saya merasa bersemangat saat menemukan dan melakukan teknik baru yang belum pernah saya lakukan sebelumnya					
14.	Saya suka mengikuti pelajaran permainan bolavoli karena berada di lapangan dan bisa melepaskan kejemuhan setelah mengikuti pelajaran di dalam kelas.					
15.	Saya mengikuti pelajaran permainan bolavoli dengan penuh semangat dan senang hati tanpa paksaan dan campur tangan dari orang lain					
16.	Guru mengajar sangat bervariasi tidak monoton sehingga tidak membosankan dalam menerima pelajaran					
17.	Guru tidak pernah marah pada waktu mengajar ketika siswanya tidak bisa melakukan gerakan dengan benar saat berlangsungnya KBM					
18.	Guru memberikan pujian terhadap siswa yang bisa melakukan teknik gerakan dasar permainan bolavoli dengan baik					

19.	Guru bisa memaklumi siswa yang belum bisa melakukan teknik gerakan dasar permainan bolavoli yang diajarkan serta mengarahkan gerakan yang benar pada siswa				
20.	Cara mengajar guru sangat mudah dipahami dan diterima oleh siswa				
21.	Saya termotivasi mengikuti pelajaran permainan bolavoli karena menggunakan alat yang sudah dimodifikasi				
22.	Alat-alat yang digunakan dalam pelajaran permainan bolavoli masih layak sehingga saya termotivasi mengikutinya				
23.	Saya mengikuti olahraga bolavoli karena keinginan keluarga				
24.	Orang tua menyarankan untuk mengikuti olahraga bolavoli supaya menjadi kebanggaan keluarga				
25.	Saya tidak mengikuti pelajaran permainan bolavoli karena keluarga tidak menginginkan saya menjadi pemain bolavoli				
26.	Saya akan berusaha belajar dengan giat saat pelajaran olahraga bolavoli karena menyenangkan				
27.	Saya tertarik permainan olahraga bolavoli karena atlit olahraga terlihat sehat dan bugar				
28.	Saya kurang memahami permainan bolavoli karena tidak aktif mengikuti olahraga bolavoli				
29.	Saya kurang berminat dalam olahraga bolavoli karena dilakukan di lapangan sehingga menyebabkan kelelahan				
30.	Saya tertarik mengikuti permainan bolavoli karena terinspirasi dari para atlit terkenal				

Mengetahui,

Expert Judgement 1

Expert Judgement 2

Wing Prasetya K, M.Pd
NIDN. 0709099001

Nur Ahmad Muharam, M.Or
NIDN. 0703098802

Lampiran 3.a

SURAT PERNYATAAN VALIDITAS

Yang menyatakan di bawah ini:

Nama : Wing Prasetya K, M.Pd

NIDN : 0709099001

Sebagai : *Expert Judgement I*

Dengan ini menyatakan Instrumen Penelitian Tugas Akhir Skripsi yang berjudul “Minat dan Motivasi Siswa Dalam Pembelajaran Bolavoli Putra Kelas VIII di MTs Al Islah Dlopo Karangrejo Ngasem Tahun 2020/2021” yang ditulis oleh mahasiswa tersebut di bawah ini:

Nama : IRNAWATI

NPM : 17.1.01.09.0094

Prodi : PENJAS

Fakultas : Ilmu Kesehatan dan Sains (FIKS)

Telah dinyatakan layak digunakan sebagai alat untuk pengumpulan data pada saat penelitian Tugas Akhir Skripsi tersebut di atas.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Kediri, 10 November 2021
Yang menyetujui,

Wing Prasetya K, M.Pd
NIDN. 0709099001

Lampiran 3.b

SURAT PERNYATAAN VALIDITAS

Yang menyatakan di bawah ini:

Nama : Nur Ahmad Muharam, M.Or

NIDN : 0703098802

Sebagai : *Expert Judgement 2*

Dengan ini menyatakan Instrumen Penelitian Tugas Akhir Skripsi yang berjudul “Minat dan Motivasi Siswa Dalam Pembelajaran Bolavoli Putra Kelas VIII DI MTs Al Islah Dlopo Karangrejo Ngasem Tahun 2020/2021” yang ditulis oleh mahasiswa tersebut di bawah ini:

Nama : IRNAWATI

NPM : 17.1.01.09.0094

Prodi : PENJAS

Fakultas : Ilmu Kesehatan dan Sains (FIKS)

Telah dinyatakan layak digunakan sebagai alat untuk pengumpulan data pada saat penelitian Tugas Akhir Skripsi tersebut di atas.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Kediri, 9 November 2021
Yang menyetujui,

Nur Ahmad Muharam, M.Or
NIDN. 0703098802

Lampiran 4

Tabulasi Uji Coba Minat

No	Item Pernyataan																												Total		
	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	4	3	4	4	3	4	3	4	3	2	4	3	3	4	4	2	2	2	2	1	2	4	2	2	2	4	4	2	4	2	89
2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	5	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	5	2	3	4	2	2	4	4	74
3	4	3	3	4	4	5	3	4	2	4	5	3	4	4	4	2	1	3	3	3	2	5	5	1	3	5	4	3	3	3	102
4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	2	4	3	3	4	4	4	5	4	4	3	4	2	3	121	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	2	5	1	4	2	1	4	2	5	1	4	4	2	2	3	115	
6	3	3	4	4	3	4	3	3	5	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	5	3	4	5	5	3	3	5	104	
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	110	
8	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	5	5	5	3	5	136
9	1	1	2	2	2	2	2	2	5	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	4	4	3	4	70
10	3	2	2	4	4	3	4	2	2	5	5	2	4	5	5	3	2	3	4	3	4	4	5	2	4	5	4	3	2	5	105
11	5	5	4	1	2	4	5	5	1	5	4	4	4	5	5	3	2	3	5	5	5	4	4	2	3	4	5	4	1	5	115
12	4	5	4	4	3	4	5	5	4	4	5	4	3	4	5	2	4	5	4	4	5	5	4	4	5	4	4	3	5	126	
13	4	4	4	4	2	4	3	4	5	5	5	4	4	4	5	3	3	4	3	4	3	5	5	4	4	5	5	5	3	5	122
14	1	1	2	2	2	2	2	2	5	1	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	1	3	3	2	3	4	4	3	4	4	71
15	4	2	1	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	2	2	4	2	2	2	4	2	4	4	4	2	5	1	93
16	4	4	5	5	5	5	5	4	2	5	4	2	4	5	4	4	2	2	4	2	1	5	3	4	5	5	5	2	4	3	114
17	3	3	3	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	5	4	4	4	3	4	5	3	4	5	2	3	4	4	2	1	5	108
18	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	4	4	4	4	2	4	4	2	1	3	5	2	2	4	3	5	3	5	3	102
19	5	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	5	5	4	3	5	4	1	4	5	5	5	4	4	129
20	2	2	5	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	3	5	5	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	1	4	4	96	

Tabulasi Uji Coba Motivasi

No	Item Pernyataan																													Total	
	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	5	5	2	4	5	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	5	5	4	3	3	2	2	3	3	5	2	2	3	106
2	4	4	4	5	4	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	5	5	4	4	5	2	2	2	4	2	2	4	4	2	94	
3	5	4	3	5	5	5	4	3	3	3	4	3	5	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	1	4	4	3	3	4	110	
4	5	4	2	4	5	4	5	5	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4	4	4	2	4	4	2	2	4	122	
5	5	5	2	3	5	5	5	3	5	5	5	2	5	4	4	5	5	5	4	4	4	2	2	2	5	5	4	1	4	118	
6	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	2	5	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	101	
7	4	4	1	4	4	1	4	1	1	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	2	2	4	2	2	4	2	4	92
8	5	5	2	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4	3	3	2	5	5	4	2	2	3	128
9	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	2	2	4	2	4	4	4	4	4	2	2	2	3	3	2	1	4	2	75	
10	4	4	2	4	5	3	2	2	4	3	4	2	5	4	4	5	4	4	5	5	4	4	3	4	4	2	2	4	2	108	
11	4	4	1	4	5	3	5	2	1	5	5	5	2	5	4	3	2	4	5	2	2	3	1	3	3	4	5	1	5	103	
12	5	5	2	5	5	4	4	5	2	5	5	3	4	5	5	4	5	4	5	5	5	2	3	1	5	5	2	4	3	121	
13	5	4	2	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4	4	4	3	4	5	3	2	4	122		
14	2	3	3	3	4	2	2	3	2	2	3	2	4	2	3	3	5	4	5	4	2	2	2	1	3	3	2	1	5	1	83
15	5	5	1	4	5	2	2	4	3	2	5	2	4	2	2	4	4	2	4	5	2	2	2	2	1	3	3	4	4	2	92
16	4	4	2	5	5	4	2	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	2	4	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	113	
17	4	4	3	4	5	4	4	4	3	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	3	3	5	5	4	3	3	2	4	121	
18	2	1	5	5	5	5	2	5	4	3	2	4	5	2	5	4	2	4	4	5	4	2	2	2	2	2	2	3	2	99	
19	5	2	5	5	3	4	5	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	4	3	5	4	4	4	2	4	5	3	2	2	120	
20	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	2	5	4	3	2	4	5	4	5	3	5	5	127	

Hasil Uji Coba Minat

	Pearson Correlation	.827**	.799**	.818**	.672**	.637**	1	.719**	.776**	.446*	-.074	.504*	.576**	.687**	.672**	.661**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001	.003		.000	.000	.049	.758	.023	.008	.001	.001	.001
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Soal-6	Pearson Correlation	.827**	.799**	.818**	.672**	.637**	1	.719**	.776**	.446*	-.074	.504*	.576**	.687**	.672**	.661**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001	.003		.000	.000	.049	.758	.023	.008	.001	.001	.001
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Soal-7	Pearson Correlation	.850**	.810**	.517*	.601**	.656**	.719**	1	.821**	.623**	-.250	.559*	.679**	.767**	.834**	.812**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.020	.005	.002	.000		.000	.003	.288	.010	.001	.000	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Soal-8	Pearson Correlation	.925**	.897**	.575**	.545*	.551*	.776**	.821**	1	.778**	-.314	.632**	.859**	.713**	.736**	.731**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.008	.013	.012	.000	.000		.000	.178	.003	.000	.000	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Soal-9	Pearson Correlation	.698**	.702**	.317	.336	.231	.446*	.623**	.778**	1	-.176	.634**	.871**	.622**	.577**	.658**
	Sig. (2-tailed)	.001	.001	.173	.148	.326	.049	.003	.000		.459	.003	.000	.003	.008	.002
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Soal-10	Pearson Correlation	-.328	-.212	-.157	.175	.096	-.074	-.250	-.314	-.176	1	.016	-.351	-.168	-.225	-.290
	Sig. (2-tailed)	.159	.369	.507	.460	.687	.758	.288	.178	.459		.947	.129	.479	.339	.215
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Soal-11	Pearson Correlation	.685**	.614**	.227	.437	.403	.504*	.559*	.632**	.634**	.016	1	.513*	.678**	.736**	.774**
	Sig. (2-tailed)	.001	.004	.337	.054	.078	.023	.010	.003	.003	.947		.021	.001	.000	.000

		N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Soal-12	Pearson Correlation		.789 **	.771 **	.428	.490 *	.419	.576 **	.679 **	.859 **	.871 **	-.351	.513 *	1	.717 **	.602 **	.679 **
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.059	.028	.066	.008	.001	.000	.000	.129	.021		.000	.005	.001
Soal-13	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	Pearson Correlation		.814 **	.670 **	.398	.662 **	.668 **	.687 **	.767 **	.713 **	.622 **	-.168	.678 **	.717 **	1	.831 **	.780 **
Soal-14	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.082	.001	.001	.001	.000	.000	.003	.479	.001	.000		.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Soal-15	Pearson Correlation		.809 **	.662 **	.394	.563 **	.586 **	.672 **	.834 **	.736 **	.577 **	-.225	.736 **	.602 **	.831 **	1	.859 **
	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.086	.010	.007	.001	.000	.000	.008	.339	.000	.005	.000		.000
Soal-16	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	Pearson Correlation		.840 **	.753 **	.474 *	.536 *	.452 *	.661 **	.812 **	.731 **	.658 **	-.290	.774 **	.679 **	.780 **	.859 **	1
Soal-17	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.035	.015	.045	.001	.000	.000	.002	.215	.000	.001	.000	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Soal-17	Pearson Correlation		.112	.191	.369	.145	.062	.276	.218	.041	.000	-.071	-.053	-.027	.010	.097	.121
	Sig. (2-tailed)		.637	.421	.109	.542	.795	.239	.357	.864	1.000	.765	.824	.908	.968	.685	.610
Soal-17	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	Pearson Correlation		.236	.392	.586 **	.241	.139	.318	.269	.291	.262	-.220	-.007	.465 *	.185	.141	.257

Soal-23	Pearson Correlation	-.051	.012	-.235	-.014	-.179	-.050	-.053	-.051	.120	.350	.379	-.030	-.022	-.047	.089	
	Sig. (2-tailed)	.830	.959	.320	.953	.450	.836	.825	.830	.613	.130	.100	.900	.928	.845	.709	
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
Soal-24	Pearson Correlation	.448*	.579**	.724**	.440	.458*	.502*	.424	.447*	.436	.195	.277	.417	.304	.257	.340	
	Sig. (2-tailed)	.048	.008	.000	.052	.042	.024	.062	.048	.055	.410	.237	.067	.193	.275	.143	
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
Soal-25	Pearson Correlation	-.094	-.145	.013	-.039	-.086	-.090	-.037	-.176	-.290	.136	-.027	-.281	-.128	.018	.062	
	Sig. (2-tailed)	.692	.542	.957	.871	.717	.706	.875	.457	.215	.568	.910	.230	.590	.939	.797	
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
Soal-26	Pearson Correlation	.259	.261	.318	.326	.163	.346	.205	.129	.091	.163	.454*	.016	.084	.212	.426	
	Sig. (2-tailed)	.270	.267	.172	.161	.492	.135	.387	.587	.704	.492	.044	.946	.725	.369	.061	
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
Soal-27	Pearson Correlation	.445*	.437	.458*	.313	.189	.511*	.526*	.353	.265	-.206	-.033	.303	.398	.267	.430	
	Sig. (2-tailed)	.049	.054	.042	.179	.424	.021	.017	.126	.259	.384	.891	.194	.082	.256	.059	
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
Soal-28	Pearson Correlation	.241	.357	.359	-.037	.024	.262	.163	.230	.320	.164	.101	.276	.132	-.004	.219	
	Sig. (2-tailed)	.307	.122	.120	.877	.921	.265	.493	.329	.169	.489	.672	.238	.580	.986	.353	

Hasil Uji Cobamotivasi

Soal-6	Pearson Correlation	.361	.080	.312	.424	.455*	1	.447*	.645**	.710**	.573**	.287	.338	.460*	.391	.617**
	Sig. (2-tailed)	.118	.738	.180	.063	.044		.048	.002	.000	.008	.219	.144	.041	.088	.004
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Soal-7	Pearson Correlation	.601**	.301	-.080	.164	.152	.447*	1	.229	.156	.770**	.660**	.701**	.344	.442	.562**
	Sig. (2-tailed)	.005	.197	.736	.490	.521	.048		.332	.511	.000	.002	.001	.137	.051	.010
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Soal-8	Pearson Correlation	.214	-.062	.396	.339	.135	.645**	.229	1	.565**	.406	.197	.379	.033	.326	.398
	Sig. (2-tailed)	.366	.795	.084	.144	.571	.002	.332		.009	.076	.405	.100	.889	.161	.082
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Soal-9	Pearson Correlation	.303	.017	.325	.203	.234	.710**	.156	.565**	1	.359	.193	.056	.343	.358	.316
	Sig. (2-tailed)	.194	.943	.162	.390	.322	.000	.511	.009		.120	.415	.814	.139	.121	.174
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Soal-10	Pearson Correlation	.580**	.367	-.037	.403	.395	.573**	.770**	.406	.359	1	.659**	.628**	.386	.557*	.838**
	Sig. (2-tailed)	.007	.111	.878	.078	.085	.008	.000	.076	.120		.002	.003	.092	.011	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Soal-11	Pearson Correlation	.768**	.706**	-.513*	.139	.539*	.287	.660**	.197	.193	.659**	1	.283	.357	.360	.286
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.021	.559	.014	.219	.002	.405	.415	.002		.227	.122	.119	.221

	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Soal-12	Pearson Correlation	.220	-.114	.260	.366	.016	.338	.701**	.379	.056	.628**	.283	1	.339	.230	.672**
	Sig. (2-tailed)	.352	.634	.267	.113	.946	.144	.001	.100	.814	.003	.227		.144	.329	.001
Soal-13	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	Pearson Correlation	.224	.174	.194	.428	.598**	.460*	.344	.033	.343	.386	.357	.339	1	-.049	.496*
	Sig. (2-tailed)	.342	.464	.413	.060	.005	.041	.137	.889	.139	.092	.122	.144		.839	.026
Soal-14	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	Pearson Correlation	.399	.160	-.015	.179	-.073	.391	.442	.326	.358	.557*	.360	.230	-.049	1	.410
	Sig. (2-tailed)	.081	.499	.951	.450	.758	.088	.051	.161	.121	.011	.119	.329	.839		.072
Soal-15	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	Pearson Correlation	.327	.049	.299	.653**	.379	.617**	.562**	.398	.316	.838**	.286	.672**	.496*	.410	1
	Sig. (2-tailed)	.159	.837	.200	.002	.099	.004	.010	.082	.174	.000	.221	.001	.026	.072	
Soal-16	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	Pearson Correlation	.193	.217	.248	.170	.270	.547*	.004	.389	.573**	.214	.060	-.074	.255	.173	.253
	Sig. (2-tailed)	.414	.359	.292	.475	.250	.012	.985	.090	.008	.366	.802	.756	.278	.465	.282
Soal-17	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	Pearson Correlation	.294	.419	-.391	-.057	-.040	-.174	.022	-.212	-.101	-.051	.116	-.490*	-.294	.142	-.230

Soal-23	Pearson Correlation	.079	-.337	.567**	.311	-.044	.449*	.381	.495*	.469*	.399	.048	.716**	.411	.155	.569**
	Sig. (2-tailed)	.742	.146	.009	.182	.853	.047	.097	.027	.037	.081	.841	.000	.072	.514	.009
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Soal-24	Pearson Correlation	.376	.059	.175	.256	-.036	.175	.388	.218	.302	.431	.225	.430	.096	.661**	.419
	Sig. (2-tailed)	.102	.806	.462	.277	.879	.461	.091	.356	.196	.058	.341	.059	.686	.002	.066
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Soal-25	Pearson Correlation	-.298	-.097	.322	-.246	-.208	-.168	-.139	-.174	-.012	-.002	-.328	.118	-.035	-.043	.127
	Sig. (2-tailed)	.203	.685	.167	.296	.380	.479	.559	.464	.960	.994	.158	.622	.884	.856	.595
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Soal-26	Pearson Correlation	.555*	.464*	-.114	.120	.273	.631**	.544*	.471*	.543*	.605**	.644**	.128	.276	.706**	.360
	Sig. (2-tailed)	.011	.039	.633	.613	.244	.003	.013	.036	.013	.005	.002	.590	.239	.001	.119
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Soal-27	Pearson Correlation	.744**	.500*	-.115	.321	.194	.507*	.759**	.407	.293	.804**	.679**	.508*	.180	.505*	.514*
	Sig. (2-tailed)	.000	.025	.628	.167	.413	.022	.000	.075	.209	.000	.001	.022	.447	.023	.020
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Soal-28	Pearson Correlation	.485*	.411	-.121	.383	.372	.223	.327	-.047	.142	.378	.428	.202	.478*	-.039	.287
	Sig. (2-tailed)	.030	.072	.610	.096	.107	.345	.160	.844	.549	.100	.060	.394	.033	.872	.219

Lampiran 5

RANGKUMAN HASIL UJI COBA MINAT DAN MOTIVASI

Tabel Ringkasan Uji Validitas
Instrumen Penelitian
Minat

No	Kriteria	No. Item	Jumlah
1	Valid	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,18,19,20,21,24,26,27,28	23 item
2	Tidak Valid	16,17,22,23,25,29,30	7 item
4	Digunakan	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,18,19,20,21,24,26,27,28	25

Tabel Ringkasan Uji Validitas
Instrumen Penelitian
Motivasi

No	Kriteria	No. Item	Jumlah
1	Valid	1,4,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,18,22,23,24,26,27,30	20 item
2	Tidak valid	2,3,5,17,19,20,21,25,28,29	10 item
4	Digunakan	1,4,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,18,22,23,24,26,27,30	20

Lampiran 6

Tabel Hasil Uji Reabilitas
Instrumen Penelitian
Minat dan motivasi

Case Processing Summary

	N	%
Cases	Valid	20 100.0
	Excluded ^a	0 .0
	Total	20 100.0

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

Minat

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.936	23

Motivasi

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.924	20

Keterangan:

Keputusan reliabel/tidak reliabel dilihat dari kolom **Cronbach's Alpha**. Bila angka korelasi di bawah 0,60 dinyatakan tidak reliabel. Sebaliknya bila angka korelasinya di atas 0,60 maka dinyatakan reliabel. Pada variabel minat Nilai **Cronbach's Alpha** = **0,936** dan pada variabel motivasi Nilai **Cronbach's Alpha** = **0,924**, maka alat ukur tersebut sudah **reliabel**.

Lampiran 7

Hasil output

Statistics

	Minat	Motivasi
N	Valid	39
	Missing	0
Mean	91.1282	81.2308
Std. Error of Mean	2.32779	2.05079
Median	91.0000	81.0000
Mode	113.00	76.00 ^a
Std. Deviation	14.53703	12.80720
Variance	211.325	164.024
Range	64.00	67.00
Minimum	51.00	48.00
Maximum	115.00	115.00
Sum	3554.00	3168.00

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

Minat

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	51.00	1	2.6	2.6
	68.00	1	2.6	5.1
	70.00	2	5.1	10.3
	76.00	1	2.6	12.8
	78.00	1	2.6	15.4
	79.00	2	5.1	20.5
	81.00	2	5.1	25.6
	82.00	1	2.6	28.2
	83.00	1	2.6	30.8
	84.00	1	2.6	33.3
	85.00	1	2.6	35.9
	86.00	1	2.6	38.5
	87.00	1	2.6	41.0
	88.00	1	2.6	43.6
	89.00	1	2.6	46.2
	90.00	1	2.6	48.7
	91.00	1	2.6	51.3
	93.00	3	7.7	59.0
	95.00	1	2.6	61.5
	97.00	2	5.1	66.7
	98.00	2	5.1	71.8
	100.00	1	2.6	74.4
	102.00	1	2.6	76.9
	103.00	2	5.1	82.1
	104.00	1	2.6	84.6
	113.00	5	12.8	97.4
	115.00	1	2.6	100.0
Total		39	100.0	100.0

Motivasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
48.00	1	2.6	2.6	2.6
53.00	1	2.6	2.6	5.1
59.00	1	2.6	2.6	7.7
66.00	1	2.6	2.6	10.3
67.00	1	2.6	2.6	12.8
72.00	2	5.1	5.1	17.9
73.00	1	2.6	2.6	20.5
74.00	1	2.6	2.6	23.1
75.00	1	2.6	2.6	25.6
76.00	3	7.7	7.7	33.3
77.00	2	5.1	5.1	38.5
78.00	1	2.6	2.6	41.0
79.00	1	2.6	2.6	43.6
80.00	2	5.1	5.1	48.7
Valid	81.00	1	2.6	51.3
	82.00	1	2.6	53.8
	83.00	1	2.6	56.4
	84.00	2	5.1	61.5
	85.00	1	2.6	64.1
	86.00	3	7.7	71.8
	87.00	1	2.6	74.4
	91.00	1	2.6	76.9
	92.00	3	7.7	84.6
	95.00	1	2.6	87.2
	96.00	1	2.6	89.7
	97.00	1	2.6	92.3
	98.00	2	5.1	97.4
	115.00	1	2.6	100.0
Total	39	100.0	100.0	

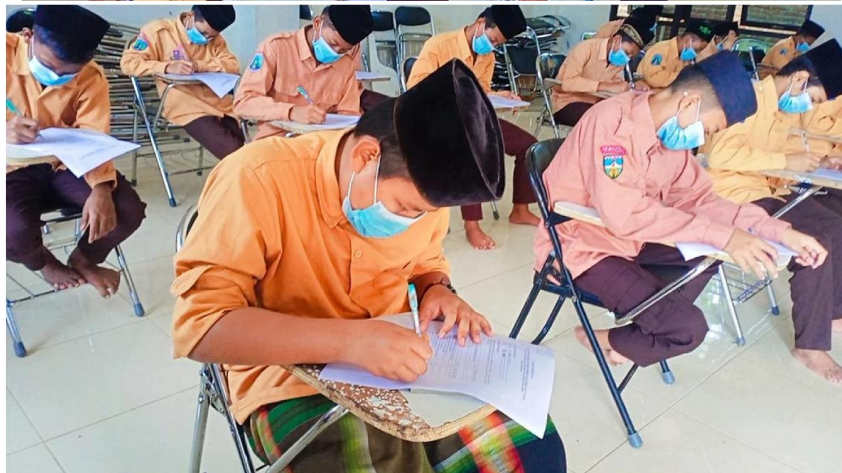
DOKUMENTASI



Uji coba angket / kuesioner SMP Plus Isyar

DOKUMENTASI





PENELITIAN MTS AL ISLAH DLOPO