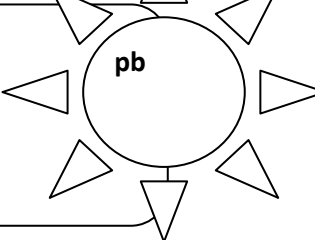


LAMPIRAN

Lampiran 1 Skala Kemampuan Pemecahan Masalah

Nama	:	
Usia	:	
Jenis Kelamin	:	


Petunjuk pengisian:

Bacalah baik-baik setiap pernyataan berikut dan pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan keadaan anda. Dengan memberi tanda centang (\checkmark) pada:

SS : Bila pernyataan tersebut **sangat setuju** dengan keadaan anda.

S : Bila pernyataan tersebut **setuju** dengan keadaan anda.

N : Bila pernyataan tersebut **netral** dengan keadaan anda.

TS : Bila pernyataan tersebut **tidak setuju** dengan keadaan anda.

STS : Bila pernyataan tersebut **sangat tidak setuju** dengan keadaan anda.

No	Aitem	SS	S	N	TS	STS
1	Saya kesulitan memahami masalah dengan baik					
2	Saya mengetahui bahwa teman saya yang membuat masalah					
3	Saya merasa bahagia ketika sudah mengetahui akar permasalahan saya					
4	Saya tau dampak yang akan terjadi dari masalah yang saya hadapi					
5	Apapun yang saya lakukan tidak perlu difikirkan terlebih dahulu					
6	Saya tahu jika berbohong dengan alasan apapun akan menimbulkan masalah baru					
7	Keputusan yang saya ambil tidak ada dampaknya dengan masalah yang sedang saya hadapi					
8	Ketika ada masalah saya memikirkan jalan keluar yang paling mudah					
9	Saya merasa tenang ketika menemukan ide untuk menyelesaikan masalah					
10	Saya selalu membuat strategi untuk memecahkan setiap					

	masalah					
11	Saya akan mencari jalan keluar untuk menyelesaikan permasalahan saya					
12	solusi yang saya buat tidak begitu penting					
13	Saya enggan mencari solusi suatu masalah yang sedang saya hadapi					
14	Saya tidak memiliki inisiatif untuk melakukan penyelesaian masalah					
15	Saya sigap dan tanggap dalam memecahkan masalah					
16	Saya merasa tidak yakin dengan keputusan yang saya ambil					
17	Saya berhati-hati bertindak dalam menyelesaikan masalah					
18	Saya selalu mencoba melaksanakan solusi baru ketika solusi yang lama gagal					
19	Saya dapat menyelesaikan masalah dengan baik					
20	Ketika solusi yang lama gagal saya enggan mencari solusi lagi					
21	Saya mampu memberikan solusi terhadap setiap masalah yang saya hadapi					
22	Saya enggan memahami solusi yang telah dibuat					
23	Saya sering menyelesaikan masalah yang saya hadapi dengan jalan pintas tanpa berfikir panjang					
24	Saya akan mempelajari permasalahan saya dulu sebelum bertindak lanjut					
25	Bagi saya yang terpenting adalah masalah selesai apapun solusinya					

TERIMAKASIH



Lampiran 2. Skala kecerdasan Emosional

Nama	:	
Usia	:	
Jenis Kelamin	:	

Petunjuk pengisian:

Bacalah baik-baik setiap pernyataan berikut dan pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan keadaan anda. Dengan memberi tanda centang (\checkmark) pada:

SS : Bila pernyataan tersebut **sangat setuju** dengan keadaan anda.

S : Bila pernyataan tersebut **setuju** dengan keadaan anda.

N : Bila pernyataan tersebut **netral** dengan keadaan anda.

TS : Bila pernyataan tersebut **tidak setuju** dengan keadaan anda.

STS : Bila pernyataan tersebut **sangat tidak setuju** dengan keadaan anda.

No	Aitem	SS	S	N	TS	STS
1	Saya bisa marah tanpa tahu penyebabnya					
2	Saya mengetahui kalau saya sedang sedih					
3	Saya merasa tidak mengerti perasaan saya sendiri					
4	Saya mengetahui saat saya sedang kecewa					
5	Saya bisa mengontrol perasaan saya					
6	Saya mengetahui dengan pasti apa yang membuat saya cemas					
7	Saya memahami apa yang menyebabkan saya marah					
8	Saya bangga terhadap diri sendiri meskipun saya bukan orang yang sempurna					

9	Saya akan melabrak orang yang menyakiti hati saya					
10	Jika saya marah pada seseorang, saya akan menunggu saat yang tepat untuk mengungkapkannya					
11	Sulit bagi saya meluapkan emosi yang saya rasakan					
12	Menurut saya kehidupan ini membosankan karena terdapat banyak rintangan dan cobaan					
13	Saya ikut prihatin saat teman mengalami kesulitan					
14	Bagi saya memikirkan orang lain itu penting karena kita membutuhkan orang lain					
15	Saya hanya pura-pura mendengar saat teman menceritakan masalahnya					
16	Saya santai ketika menghadapi teman yang sedang marah					
17	Saya menggoda teman yang sedang					
18	Saya akan membantu teman saya ketika dia kesulitan					
19	Saya merasa susah jika berdiskusi dengan teman					
20	Saya bisa diajak bekerja sama dengan teman					
21	Saya enggan memulai pembicaraan dengan orang yang baru saya kenal					
22	Saya lebih senang mengerjakan segala sesuatu sendiri daripada bersama dengan teman					
23	Saya merasa sangat bersemangat ketika belajar kelompok					
24	Bagi saya sulit mengontrol diri ketika marah					
25	Saya bangga terhadap diri sendiri meskipun saya bukan orang yang sempurna					

No. Subjek	No. Aitem																		No. Aitem																		No. Aitem			Skor(X)	x ²		
	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	36	37	38	39			40	
1	2	2	3	3	2	2	2	2	2	1	2	2	4	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	97	9409	
2	2	3	4	4	1	4	3	1	3	3	3	4	2	1	2	3	2	3	2	2	3	3	2	4	3	3	4	1	1	4	3	1	4	3	4	3	1	4	108	11664			
3	1	3	4	4	1	4	1	1	4	4	3	4	4	4	2	4	4	2	3	4	1	4	1	4	1	2	4	4	1	4	1	2	1	4	4	4	4	4	2	2	115	13225	
4	3	2	2	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3	1	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	104	10816		
5	3	2	3	2	3	2	4	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	4	3	1	3	2	3	3	2	3	3	2	4	3	2	1	2	2	4	3	106	11236	
6	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	4	3	3	3	2	110	12100
7	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	3	2	111	12321	
8	2	2	4	3	2	3	2	2	3	3	4	3	4	3	3	3	1	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	2	3	4	4	3	4	3	3	2	3	3	4	3	124	15376	
9	1	3	2	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	2	3	4	3	4	4	3	4	2	3	4	1	4	3	4	4	4	2	134	17956		
10	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	109	11881	
11	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	108	11664	
12	2	3	3	4	4	4	2	2	2	2	4	3	2	4	3	3	4	4	3	2	4	2	2	3	4	3	3	2	3	3	4	1	1	1	2	4	3	3	2	2	112	12544	
13	2	3	4	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	1	4	3	4	2	2	3	4	2	4	1	1	1	2	4	4	1	4	1	4	4	4	3	2	3	105	11025	
14	1	2	3	4	3	4	2	3	4	2	2	2	4	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	1	2	2	3	2	2	3	2	2	3	4	3	3	2	2	103	10609		
15	2	2	2	4	4	3	2	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	1	4	4	4	4	3	4	2	1	2	3	3	3	3	1	1	3	2	4	3	1	118	13924	
16	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	103	10609	
17	1	3	2	4	4	4	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	1	2	4	4	3	3	2	3	2	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	121	14641
18	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	3	2	108	11664	
19	2	2	4	4	3	3	2	3	3	3	4	3	1	3	3	2	4	3	3	2	3	3	4	2	3	2	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	120	14400	
20	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	4	2	4	2	3	3	4	4	3	4	119	14161	
21	1	3	4	4	1	4	1	2	1	2	1	2	1	3	3	4	1	4	1	4	4	4	1	4	3	1	4	4	4	4	1	1	2	2	4	4	4	4	3	4	109	11881	
22	3	2	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	125	15625	
23	2	3	2	3	2	3	2	2	4	3	4	3	2	4	3	3	3	4	4	3	1	3	2	1	3	2	1	2	3	4	4	1	3	1	4	3	2	3	3	1	106	11236	
24	1	2	4	3	1	4	4	4	2	2	2	4	3	1	2	4	2	4	2	1	2	1	2	1	3	2	1	2	3	4	4	1	3	1	4	3	2	3	3	1	98	9604	
25	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	113	12769	
26	2	2	3	4	3	4	2	4	4	3	1	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4	2	4	3	1	4	3	4	4	3	3	126	15876	
27	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	109	11881		
28	1	2	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	1	4	4	2	4	4	1	3	4	4	4	3	4	3	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	3	130	16900	
29	3	1	3	4	4	4	1	3	3	3	2	4	4	4	4	2	2	4	1	3	3	4	4	4	4	1	2	1	4	4	2	4	4	2	4	1	4	4	4	2	121	14641	
30	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	106	11236	

Lampiran 4 Skala Kemampuan Pemecahan masalah

31	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	4	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	1	2	3	3	3	3	3	3	111	12321									
32	2	2	1	1	2	4	3	2	1	11	3	2	4	3	2	1	4	3	3	1	3	4	3	3	1	3	3	4	2	2	1	3	3	4	2	3	4	3	3	4	113	12769				
33	3	2	4	4	1	4	1	1	4	3	4	3	2	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	2	2	1	3	3	4	4	3	2	120	14400				
34	2	2	2	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	1	3	3	2	4	4	4	3	3	4	118	13924					
35	1	1	3	3	3	4	1	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	4	1	2	4	4	4	3	2	1	2	1	2	2	3	1	2	2	4	1	3	3	3	3	102	10404				
36	2	2	2	3	2	3	2	1	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	3	4	2	111	12321				
37	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	102	10404				
38	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	1	3	4	4	3	3	4	117	13689
39	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	2	2	2	3	2	3	1	3	3	3	3	3	3	2	107	11449			
40	1	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	2	4	1	4	3	4	4	3	3	124	15376				
41	2	2	2	3	2	2	2	3	1	3	3	4	4	3	3	2	4	3	3	2	3	3	1	2	3	3	2	2	2	4	2	3	4	3	2	2	2	1	2	3	102	10404				
42	1	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	1	3	2	4	4	3	2	118	13924					
43	2	4	4	4	2	3	2	2	2	1	4	3	4	4	1	4	3	3	3	3	1	3	3	3	2	2	2	1	1	4	4	3	2	1	4	2	4	4	4	3	111	12321				
44	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	115	13225				
45	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	107	11449					
46	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	1	4	2	4	4	1	3	108	11664				
47	2	3	4	4	4	3	1	4	4	3	4	3	3	3	4	4	2	4	1	3	4	2	1	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	1	4	3	4	3	3	2	119	14161				
48	2	3	3	3	4	3	2	2	2	3	4	4	4	3	3	3	4	3	2	3	4	4	4	1	4	4	2	2	3	4	4	2	2	1	4	1	4	4	2	4	120	14400				
49	2	2	3	4	3	4	2	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	1	3	3	3	2	3	4	3	2	4	3	3	2	3	1	4	2	3	3	3	119	14161					
50	1	4	3	4	4	4	1	3	2	2	4	3	4	4	4	3	4	3	4	1	4	4	4	3	4	4	4	1	4	4	3	3	4	1	3	3	4	4	3	3	129	16641				
51	1	4	3	1	2	3	3	1	4	4	4	4	1	2	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	1	4	2	3	2	3	3	3	4	121	14641			
52	2	2	4	4	2	3	3	1	4	3	3	4	4	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	4	2	1	4	4	4	4	4	3	3	1	3	2	3	3	3	4	118	13924				
53	1	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	4	4	3	2	119	14161				
54	3	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	115	13225				
55	1	1	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	1	4	140	19600					
56	2	1	2	1	2	2	1	4	3	3	4	1	3	1	3	2	2	1	1	2	3	4	2	1	1	1	2	4	3	1	4	3	4	1	1	4	1	4	3	2	90	8100				
57	1	1	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	123	15129					
58	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	1	2	102	10404					
59	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	4	3	4	4	3	3	2	4	4	4	3	3	4	3	2	1	2	2	3	3	2	3	4	1	4	3	4	4	3	1	118	13924				
60	2	2	3	4	2	3	2	1	4	4	3	3	4	4	3	4	2	4	1	4	3	4	4	3	2	1	4	4	3	4	4	4	1	3	4	4	4	3	1	123	15129					
\sum^i	112	143	178	197	162	194	135	155	178	183	196	186	181	179	185	179	171	185	147	166	173	183	178	173	179	146	171	151	177	182	171	160	179	107	191	165	199	197	166	160	6820	46512400				
\sum^f	222	284	353	391	322	386	268	308	354	365	390	370	358	356	367	356	340	367	291	329	343	364	353	343	355	290	340	299	351	361	340	318	356	212	379	327	395	392	330	318						
\sum^{ix}	12648	16288	20312	22565	18638	22192	15298	17690	20397	20958	22443	21303	20636	20591	21214	20532	19545	21163	16720	19015	19829	20996	20993	19882	20598	16772	19713	17195	20272	20911	19500	18417	20538	12100	21843	18665	22858	22596	18977	18315						
r_{ix}	-0,237	0,0814	0,182	0,4176	0,4321	0,4239	-0,1029	0,1411	0,3762	0,226	0,4003	0,4567	0,1336	0,552	0,494	0,419	0,2296	0,346	0,021	0,331	0,3756	0,4186	0,357	0,4712	0,5149	0,355	0,6014	0,0602	0,346	0,453	0,116	0,45	0,4108	-0,13	0,317	-0,18	0,607	0,546	0,245	0,262						
Status	Gugur	Gugur	Gugur	Valid	Valid	Valid	Gugur	Gugur	Valid	Gugur	Valid	Valid	Gugur	Valid	Valid	Valid	Gugur	Valid	Gugur	Valid	Valid	Valid	Valid	Valid	Valid	Valid	Valid	Gugur	Valid	Valid	Gugur	Valid	Valid	Gugur	Valid	Valid	Gugur	Valid	Valid	Gugur	Gugur					

No. Subje	No. Aitem																		Skor (x)	X ²																						
	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	36	37	38	39	40
1	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	109	11881
2	3	4	4	4	4	2	2	4	4	3	3	2	2	3	2	4	3	2	4	4	3	3	2	4	4	4	3	3	4	3	1	2	3	1	4	2	3	4	3	3	122	14884
3	4	4	4	3	4	3	2	4	4	3	4	1	4	3	4	4	3	4	2	4	4	3	2	4	4	4	4	3	2	4	2	2	2	2	4	2	4	4	3	3	130	16900
4	4	3	3	2	4	4	4	3	1	4	3	4	2	3	3	4	3	2	2	3	3	2	4	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	122	14884	
5	3	1	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	113	12769
6	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	110	12100
7	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	113	12769	
8	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	4	4	4	2	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	127	16129
9	3	4	4	3	4	4	3	4	1	4	3	2	4	2	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	2	4	2	136	18496
10	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	2	4	3	4	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	3	113	12769	
11	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	103	10609	
12	3	2	3	4	3	2	2	3	2	4	2	1	1	2	4	4	2	3	3	3	3	1	3	3	4	2	3	2	2	3	3	3	3	1	3	4	3	3	3	108	11664	
13	3	2	4	2	3	2	3	4	3	2	1	2	3	3	4	4	4	2	3	3	4	2	2	4	3	4	2	4	3	3	2	2	2	4	2	2	2	4	4	116	13456	
14	3	2	3	4	4	2	3	2	2	3	4	4	2	4	3	3	3	3	3	2	4	2	4	2	4	3	4	2	3	3	4	3	2	3	4	1	3	2	2	117	13689	
15	3	3	3	3	3	3	2	2	1	3	4	1	2	2	3	4	3	4	2	4	3	2	3	4	3	4	4	3	3	3	2	2	2	2	3	2	4	3	3	114	12996	
16	3	2	4	2	4	2	2	2	1	3	1	1	1	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	2	3	2	2	3	3	104	10816		
17	4	2	3	4	3	3	3	3	2	3	1	2	2	2	4	3	4	4	4	1	3	3	3	3	2	1	3	4	1	2	3	3	2	1	4	3	3	3	4	2	110	12100
18	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	4	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	102	10404		
19	4	2	3	4	2	3	3	4	2	3	3	2	3	3	2	2	4	3	2	3	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	4	2	3	3	116	13456	
20	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4	3	2	3	4	2	3	2	3	3	4	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	114	12996	
21	3	3	1	4	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	2	4	4	4	3	3	4	4	121	14641	
22	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	118	13924	
23	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	1	2	3	3	4	3	3	2	2	3	2	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	4	1	4	2	3	4	3	4	116	13456
24	4	3	3	2	3	3	4	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4	4	4	3	3	2	4	3	2	4	2	4	3	4	4	4	122	14884	
25	3	3	1	3	4	2	3	2	1	3	1	3	1	2	1	4	4	4	1	2	4	3	2	2	4	4	4	3	4	3	4	1	2	1	3	1	4	3	3	106	11236	
26	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	110	12100	
27	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	110	12100	
28	4	2	2	3	4	2	3	2	2	3	2	4	1	3	3	4	4	4	1	3	4	4	2	2	4	4	4	3	4	3	1	4	4	4	4	1	4	2	4	4	122	14884
29	3	2	3	4	3	2	2	1	2	3	3	1	4	2	1	4	4	2	3	2	4	2	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	2	4	2	2	4	3	4	3	116	13456
30	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	106	11236

Lampiran 5. Reliabilitas Kemampuan Pemecahan Masalah

Aitem ke-	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	X	X2
No. Aitem	4	5	6	9	10	11	14	15	17	18	20	22	23	24	25	27	29	30	32	33	35	37	38	39	40		
No. Subyek																										X	X2
1	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	62	3844
2	4	1	4	3	3	4	1	2	3	3	3	2	2	3	3	2	4	3	4	1	4	3	4	4	3	73	5329
3	4	1	4	4	3	4	4	2	4	2	4	1	4	1	4	1	2	4	1	4	2	1	4	4	4	73	5329
4	4	3	3	2	3	4	3	4	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	68	4624
5	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	1	3	2	3	2	3	2	4	2	2	2	65	4225
6	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	69	4761
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	71	5041
8	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	82	6724
9	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	92	8464
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	73	5329
11	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	69	4761
12	4	4	4	2	4	3	4	3	3	4	2	4	2	2	3	4	3	3	3	3	3	1	1	2	3	74	5476
13	3	3	2	2	3	2	2	2	1	3	2	2	3	4	2	4	1	1	2	4	1	4	4	4	3	64	4096
14	4	3	4	4	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	1	2	3	2	3	2	3	3	3	67	4489
15	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	1	4	4	4	4	4	3	4	1	2	3	3	1	2	4	80	6400
16	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	66	4356
17	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	1	2	4	4	3	3	3	2	4	4	3	4	82	6724
18	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	70	4900
19	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	2	3	4	2	3	2	3	3	4	3	3	3	4	76	5776
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4	4	75	5625
21	4	1	4	1	1	2	3	3	4	4	4	4	4	1	4	3	1	4	4	4	1	2	4	4	4	75	5625
22	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	80	6400
23	3	2	3	4	4	3	4	3	3	4	3	1	3	2	1	3	2	1	3	4	1	3	4	2	3	69	4761
24	3	1	4	2	2	4	1	2	4	1	2	1	2	1	3	2	1	3	4	1	3	4	1	2	3	60	3600
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	73	5329
26	4	3	4	4	1	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	88	7744
27	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	71	5041
28	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	94	8836
29	4	4	4	3	2	4	4	4	2	4	3	3	4	4	4	4	1	2	4	4	4	4	4	4	4	88	7744
30	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	68	4624
31	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	1	3	3	3	73	5329
32	1	2	4	1	3	2	3	2	1	3	1	3	4	3	3	1	3	3	2	2	3	2	2	4	3	62	3844
33	4	1	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	2	2	3	4	4	81	6561
34	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	3	79	6241
35	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	2	4	4	4	3	2	1	2	2	2	1	2	4	3	3	70	4900
36	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	2	4	3	2	4	3	3	74	5476
37	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	66	4356
38	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3	76	5776
39	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	4	3	3	2	2	2	2	3	3	3	69	4761
40	3	3	3	4	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	2	4	4	83	6889
41	3	2	2	1	3	4	3	3	2	3	3	3	1	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	61	3721
42	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	83	6889
43	4	2	3	2	4	3	4	1	4	3	3	1	3	3	3	2	2	2	1	4	3	2	4	4	4	71	5041
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	74	5476
45	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	69	4761
46	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	4	4	4	72	5184
47	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	2	1	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	4	82	6724
48	3	4	3	2	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	1	4	4	2	3	4	2	2	4	4	4	81	6561
49	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	1	3	3	3	2	3	4	3	4	3	2	3	4	3	3	79	6241
50	4	4	4	2	4	3	4	4	3	3	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	89	7921
51	1	2	3	4	4	4	2	4	4	2	4	3	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	3	3	3	80	6400
52	4	2	3	4	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	4	2	1	4	4	4	4	3	3	3	3	76	5776
53	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	82	6724
54	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	74	5476
55	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	99	9801
56	1	2	2	3	4	1	1	3	2	1	2	3	4	2	1	1	1	2	3	1	3	4	1	1	4	53	2809
57	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	1	4	4	4	88	7744
58	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	66	4356
59	4	1	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	2	1	2	3	3	3	4	4	4	4	81	6561
60	4	2	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	2	1	4	3	4	4	4	4	3	4	85	7225
Y	197	162	194	178	196	186	179	185	179	185	166	173	183	178	173	179	146	171	177	182	160	179	191	199	197	4495	341501
Y2	38809	26244	37636	38809	26244	37636	32041	34225	31684	34225	38416	34596	32041	34225	32041	34225	27556	29929	33489	31684	29929	32041	21316	29241	31329		

Lampiran 6. Reliabilitas Kecerdasan Emosional

Item ke-	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	X	X2	
No. Item	1	2	3	5	6	9	10	16	17	18	20	25	26	27	28	29	30	33	34	35	36	37	38	39	40			
No. Subyek																												
1	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	74	5476
2	4	4	4	4	2	4	4	4	3	2	4	3	4	4	3	3	2	3	4	2	3	4	3	3	4	4	83	6889
3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	2	2	4	2	4	4	3	3	4	4	89	7921
4	3	3	4	4	3	1	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	76	5776
5	1	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	73	5329
6	2	3	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	68	4624	
7	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	71	5041	
8	3	4	4	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	85	7225	
9	4	4	4	4	4	1	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	2	4	2	4	88	7744	
10	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	75	5625	
11	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	65	4225	
12	2	3	3	2	3	2	4	2	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	72	5184	
13	2	4	3	2	4	3	4	4	2	3	4	3	4	2	4	3	2	2	2	2	2	4	4	4	4	76	5776	
14	2	3	4	2	2	2	3	3	3	2	4	4	3	4	2	3	3	2	4	1	3	2	2	3	2	68	4624	
15	3	3	3	3	2	1	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	2	2	3	2	4	3	3	4	4	77	5929	
16	2	4	4	2	2	1	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	2	2	3	3	3	3	68	4624	
17	2	3	3	3	2	3	3	4	4	1	3	2	1	3	4	2	3	2	4	3	3	3	4	2	1	68	4624	
18	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	4	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	66	4356	
19	2	3	2	3	4	2	2	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	4	2	3	2	3	3	3	73	5329	
20	2	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	75	5625	
21	3	1	3	2	2	2	3	3	4	2	3	4	4	4	3	3	2	4	4	3	3	4	4	4	2	76	5776	
22	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	76	5776	
23	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2	3	4	3	4	2	77	5929	
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	4	2	4	4	3	4	4	4	3	2	80	6400	
25	3	1	4	2	2	1	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	1	2	3	1	4	3	3	3	2	71	5041	
26	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	70	4900	
27	3	4	3	3	2	2	3	2	3	2	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	72	5184	
28	2	2	4	2	2	2	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	1	4	2	4	4	3	81	6561	
29	2	3	3	2	1	2	4	4	2	2	4	4	3	3	4	3	4	2	2	2	2	4	3	4	3	72	5184	
30	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	65	4225	
31	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	2	3	3	3	1	2	63	3969	
32	1	2	2	4	3	3	4	3	4	2	4	4	4	4	3	3	3	2	1	4	2	2	3	3	2	72	5184	
33	2	3	4	2	3	1	4	3	2	3	2	4	3	3	2	4	2	4	1	1	2	2	4	3	3	67	4489	
34	3	4	4	3	3	4	4	4	4	2	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	2	88	7744	
35	3	2	3	3	3	3	4	4	3	1	4	3	1	4	3	2	3	2	3	3	4	3	4	4	1	73	5329	
36	1	1	4	2	2	2	3	4	4	1	3	4	3	4	3	3	4	2	3	1	4	2	2	3	1	66	4356	
37	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	69	4761	
38	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	72	5184	
39	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	69	4761	
40	3	2	4	3	2	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	2	2	4	3	3	2	4	3	3	78	6084	
41	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	64	4096	
42	3	2	3	1	2	2	4	4	4	2	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	73	5329	
43	2	2	3	2	3	1	1	2	3	1	4	3	2	4	4	3	4	2	4	1	1	2	3	2	1	60	3600	
44	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	71	5041	
45	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	66	4356	
46	2	4	3	2	2	4	4	1	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	72	5184	
47	3	2	4	3	3	1	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	2	4	4	4	82	6724	
48	2	4	4	2	2	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	2	3	3	4	4	3	3	4	2	4	82	6724	
49	3	2	3	3	2	2	3	2	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	2	3	3	2	68	4624	
50	3	3	4	3	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	2	3	4	2	2	85	7225	
51	3	4	3	3	1	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	4	4	3	72	5184	
52	2	2	3	2	2	1	2	3	3	1	2	3	3	2	3	2	3	2	3	1	3	2	4	3	1	58	3364	
53	3	2	3	4	2	2	4	4	4	2	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	76	5776	
54	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	74	5476	
55	3	3	4	3	2	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	87	7569	
56	2	2	3	2	3	2	1	3	3	2	1	2	4	1	3	1	1	4	4	1	2	1	2	2	2	54	2916	
57	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	100	10000	
58	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	71	5041	
59	3	2	4	4	1	1	3	3	3	2	1	2	4	4	1	3	3	3	4	4	1	4	4	1	2	67	4489	
60	3	3	2	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4	3	4	3	2	4	4	4	2	4	4	4	3	82	6724	
Y	155	168	197	161	157	145	196	192	190	152	185	197	196	202	184	173	170	169	197	155	173	175	194	178	152	4411	328225	
Y2	23409	28224	38809	25921	24649	21025	38416	36864	36100	23104	34225	38809	38416	40804	33856	29929	28900	28561	38809	24025	29929	30625	37636	31684	23104			

Lampiran 7 tabel product moment

no subyek	X	Y	X ²	Y ²	XY
1	61	75	3721	5625	4575
2	71	82	5041	6724	5822
3	74	86	5476	7396	6364
4	67	78	4489	6084	5226
5	66	72	4356	5184	4752
6	69	69	4761	4761	4761
7	71	72	5041	5184	5112
8	81	86	6561	7396	6966
9	90	87	8100	7569	7830
10	71	76	5041	5776	5396
11	70	65	4900	4225	4550
12	72	72	5184	5184	5184
13	69	73	4761	5329	5037
14	68	69	4624	4761	4692
15	77	77	5929	5929	5929
16	66	69	4356	4761	4554
17	82	69	6724	4761	5658
18	70	65	4900	4225	4550
19	79	73	6241	5329	5767
20	76	74	5776	5476	5624
21	74	78	5476	6084	5772
22	80	77	6400	5929	6160
23	70	79	4900	6241	5530
24	58	80	3364	6400	4640
25	73	73	5329	5329	5329
26	87	72	7569	5184	6264
27	72	74	5184	5476	5328
28	96	83	9216	6889	7968
29	90	74	8100	5476	6660
30	70	66	4900	4356	4620
31	72	64	5184	4096	4608
32	66	68	4356	4624	4488
33	81	70	6561	4900	5670
34	80	89	6400	7921	7120
35	71	74	5041	5476	5254
36	75	70	5625	4900	5250
37	67	69	4489	4761	4623
38	77	73	5929	5329	5621
39	69	69	4761	4761	4761
40	82	81	6724	6561	6642
41	63	64	3969	4096	4032
42	81	75	6561	5625	6075
43	74	62	5476	3844	4588
44	73	70	5329	4900	5110
45	68	69	4624	4761	4692
46	71	72	5041	5184	5112
47	78	82	6084	6724	6396
48	80	82	6400	6724	6560
49	77	69	5929	4761	5313
50	88	86	7744	7396	7568
51	83	73	6889	5329	6059
52	81	63	6561	3969	5103
53	80	78	6400	6084	6240
54	73	74	5329	5476	5402
55	99	90	9801	8100	8910
56	54	55	2916	3025	2970
57	94	100	8836	10000	9400
58	64	73	4096	5329	4672
59	82	74	6724	5476	6068
60	86	84	7396	7056	7224
61	94	80	8836	6400	7520
62	78	75	6084	5625	5850
63	94	85	8836	7225	7990
64	68	67	4624	4489	4556
65	71	73	5041	5329	5183
66	63	70	3969	4900	4410
67	79	71	6241	5041	5609
68	66	65	4356	4225	4290
69	65	69	4225	4761	4485
70	73	74	5329	5476	5402
71	88	80	7744	6400	7040
72	84	77	7056	5929	6468
73	91	77	8281	5929	7007
74	69	65	4761	4225	4485
75	91	93	8281	8649	8463
76	87	75	7569	5625	6525
77	63	82	3969	6724	5166
78	78	75	6084	5625	5850
79	60	75	3600	5625	4500
80	97	100	9409	10000	9700
total	6068	5995	467890	454433	458650

Lampiran 8. Perhitungan Reliabilitas Kecerdasan Emosional

$$\begin{aligned}
 Se^2 &= \frac{\sum_i^2 - (\sum_X^2)K - (\sum_Y^2)n + (\sum_1)^2/nk}{(n-1)(k-1)} \\
 &= \frac{13887 - (328225) / 25 - (785833) / 60 + (19456921 / 1500)}{(60 - 1) (25 - 1)} \\
 &= \frac{13887 - (13129) - (13097,22) + (12971,28)}{1416} \\
 &= \frac{632,06}{1416} \\
 &= 0,4464
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 Ss^2 &= \frac{(\sum_X^2)K - (\sum_1)^2/nk}{n-1} \\
 &= \frac{(13129) - (12971,28)}{60 - 1} \\
 &= \frac{(13129) - (12971,28)}{59} \\
 &= 138859
 \end{aligned}$$

$$R_{xx}' = 1 - S_e^2 / S_s^2$$

$$= 1 - 0,4464 / 138859$$

$$= 1 - 3,21459$$

$$= 0,9999$$

Lampiran 9. Perhitungan Reliabilitas Kemampuan pemecahan masalah

$$S_e^2 = \frac{\sum_i^2 - (\sum_X^2)K - (\sum_Y^2)n + (\sum_1)^2/nk}{(n-1)(k-1)}$$

$$= \frac{13770 - (341501) / 25 - (809661) / 60 + (20205 / 1500)}{(60 - 1) (25 - 1)}$$

$$= \frac{13770 - (13660) - (13494) + (13470)}{1416}$$

$$= \frac{85,627}{1416}$$

$$= 0,0605$$

$$S_S^2 = \frac{(\sum_X^2)K - (\sum_1)^2/nk}{n-1}$$

$$= \frac{(13660) - (13470)}{60 - 1}$$

$$= 1078899$$

$$R_{xx}' = 1 - S_e^2 / S_s^2$$

$$= 1 - 0,0605 / 107899$$

$$= 5,60437$$

$$= 0,9999$$

Lampiran 10. Riwayat Hidup**CURRICULUM VITAE**

Nama : NURIL KHASANAH

NIM : 2014.69.11.0015

Tempat Dan Tanggal Lahir : Pasuruan, 18 Juni 1995

Alamat : Dsn. Pandean RT/RW 001/001 Desa
Sengonagung Kecamatan Purwosari Kabupaten
Pasuruan

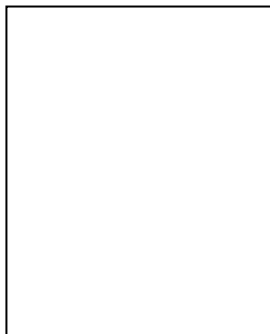
No. Telp : 089-2339-4155

Pendidikan : S-1 Ilmu Psikologi Universitas Yudharta Pasuruan

Pekerjaan : Guru "SMK Darut Taqwa" Purwosari

Publikasi-Publikasi : -

Atau Karya Ilmiah



Purwoasari, 23 Agustus 2020

NURIL KHASANAH