

# LAMPIRAN



## LAMPIRAN A SKALA PENELITIAN

- A-1 SKALA KEMATANGAN EMOSI
- A-2 SKALA POLA ASUH OTORITATIF



A-1 SKALA KEMATANGAN EMOSI

## SKALA KEMATANGAN EMOSI

### I. Identitas Responden

- a. Nama (inisial) : \_\_\_\_\_
- b. Jenis Kelamin : \_\_\_\_\_
- c. Usia : \_\_\_\_\_

### II. Petunjuk Pengisian

- a. Di bawah ini terdapat beberapa pernyataan, bacalah setiap pernyataan dan anda diminta untuk memberikan pendapat mengenai pernyataan tersebut dengan cara memilih salah satu dari jawaban yang tersedia.
- b. Pilihlah satu jawaban yang anda anggap paling sesuai atau yang menggambarkan keadaan diri anda.
- c. Berilah tanda *checklist* pada salah satu kolom di lembar yang tersedia.
- d. Di setiap pernyataan terdapat 4 pilihan jawaban yang menyatakan:
  - Sangat Sering (SS)
  - Sering (S)
  - Tidak Sering (TS)
  - Sangat Tidak Sering (STS)

Contoh :

NO	Item Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		STS	TS	S	SS
1.	Saya Suka Mendengarkan Orang Lain			✓	

SELAMAT MENGERJAKAN

NO	Item Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		STS	TS	S	SS
1	Saya lebih percaya dengan apa yang saya lihat daripada apa kata orang lain.				
2	Merasa tidak perlu untuk mempertanggungjawabkan setiap perbuatan saya.				
3	Sebelum bertindak saya akan berfikir baik atau buruknya terlebih dahulu.				
4	Lebih baik saya mengalah daripada harus terjadi pertengkaran				
5	Saya langsung mengutarakan pendapat saya dengan menggebu-gebu saat tidak suka dengan suatu kejadian				
6	Saya suka bertindak secara tergesa-gesa				
7	Membanding-bandangkan orang lain adalah kebiasaan saya.				
8	Saya mau menerima resiko dari perbuatan saya				
9	Saat sedang marah, saya sering mengumpat pada orang lain.				
10	Saya dapat menerima kekurangan orang lain				
11	Ketika dikritik seseorang saya akan menghindar				
12	saya menilai orang lain berdasarkan pengalaman buruk saya terhadap orang tersebut.				
13	Jika sedang marah saya sering berteriak-teriak di muka umum.				

NO	Item Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		STS	TS	S	SS
14	Saya mudah melanggar aturan asalkan masalah saya cepat selesai.				
15	Saat mengambil keputusan bersama, saya terbuka dengan pendapat orang lain.				
16	Saya menilai seseorang sesuai dengan kondisinya.				
17	Saya akan menjauhi orang lain jika tidak sesuai dengan saya.				
18	Saya dapat mengekspresikan emosi tanpa mengganggu orang lain.				
19	Saya berfikir sebelum mengambil sebuah keputusan				
20	Saya mudah frustasi bila dihadapkan masalah				
21	Berusaha menahan emosi saat ada orang lain yang menyakiti hati saya				
22	Saya tidak peduli dengan orang di sekitar saya jika sedang sedih.				
23	Merasa iri apabila teman saya mendapatkan sesuatu yang baik.				
24	Menjadi diri sendiri membuat saya lebih nyaman				
25	Mudah frustasi saat diberi tanggung jawab besar				



## SKALA POLA ASUH OTORITATIF

### I. Identitas Responden

- a. Nama (inisial) : \_\_\_\_\_
- b. Jenis Kelamin : \_\_\_\_\_
- c. Usia : \_\_\_\_\_

### I. Petunjuk Pengisian

1. Di bawah ini terdapat beberapa pernyataan, bacalah setiap pernyataan dan anda diminta untuk memberikan pendapat mengenai pernyataan tersebut dengan cara memilih salah satu dari jawaban yang tersedia.
2. Pilihlah satu jawaban yang anda anggap paling sesuai atau yang menggambarkan keadaan diri anda.
3. Pilihlah jawaban sesuai dengan orang tua yang dominan di kehidupan anda.
4. Berilah tanda *checklist* pada salah satu kolom di lembar yang tersedia.
5. Di setiap pernyataan terdapat 4 pilihan jawaban yang menyatakan:
  - Sangat Sesuai (SS)
  - Sesuai (S)
  - Tidak Sesuai (TS)
  - Sangat Tidak Sesuai (STS)

Contoh :

NO	Item Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1.	Saya Suka Mendengarkan Orang Lain	✓			

SELAMAT MENGERJAKAN

NO	Item Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1	Orang tua mengecek penggunaan uang saku saya				
2	Orang tua membebaskan saya untuk berbicara namun dengan sopan.				
3	Saya bebas mengemukakan pendapat didepan orang tua saya.				
4	Saya bebas marah dengan orang tua, jika keinginan saya tidak diwujudkan.				
5	Orang tua hampir tidak pernah memberi saran tentang apa yang saya ceritakan.				
6	Orang tua jarang menasehati saya dalam bentuk apapun.				
7	Saya akan diberi hukuman bila melanggar peraturan yang diterapkan di rumah oleh orang tua saya				
8	Ketika saya berbuat salah, orang tua akan menegur.				
9	Jarang sekali ada pembicaraan diantara saya dengan orang tua saya.				
10	Saya tidak dekat dengan orang tua saya.				
11	Aturan yang dibuat oleh orang tua saya tidak dapat diganggu gugat.				
12	Orang tua hampir setiap saat melampiaskan amarahnya pada saya.				
13	Orang tua memberikan izin keluar rumah jika saya izin terlebih dahulu.				

NO	Item Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		SS	S	TS	STS
14	Orang tua tidak memberi peraturan tentang pelaksanaan tugas di rumah kepada saya (misalnya: cuci piring/menyapu)				
15	Orang tua menentukan jam malam atau jam pulang saya				
16	Orang tua menanyakan keadaan saya setiap hari.				
17	Orang tua hampir tidak pernah menanyakan keinginan saya.				
18	Jika saya bertengkar dengan teman, orang tua akan memberikan saran pada saya.				
19	Orang tua memperhatikan segala kegiatan saya				
20	Saya dibebaskan dalam segala hal oleh orang tua saya				
21	Orang tua sering menuntut saya berprestasi tapi tidak mengarahkan.				
22	Orang tua sering marah dengan saya tanpa alasan.				
23	Orang tua saya hampir tidak pernah menghargai segala bentuk usaha yang telah saya lakukan				
24	Ketika saya salah, orang tua mengarahkan apa yang harus saya lakukan.				



## LAMPIRAN B DATA UJI COBA ALAT UKUR

B-1 DATA VARIABEL UJI COBA KEMATANGAN  
EMOSI

B-2 DATA VARIABEL UJI COBA POLA ASUH  
OTORITATIF



B-1 DATA VARIABEL UJI COBA KEMATANGAN  
EMOSI

K E 4	<b>K E 5</b>	K E 6	K E 7	K E 8	K E 9	K E1 0	K E1 1	K E1 2	K E1 3	K E1 4	K E1 5	K E1 6	K E1 7	K E1 8	K E1 9	K E2 0	K E2 1	K E2 2	K E2 3	K E2 4	K E2 5	K E2 6	K E2 7	K E2 8	K E2 9	K E3 0
4	<b>2</b>	3	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	4	4	4	4	2	2	4	4	2	4	3	3	4	3
4	<b>1</b>	2	4	2	3	1	4	4	1	1	4	3	3	3	4	3	1	4	3	2	2	4	4	3	2	2
4	<b>2</b>	3	4	2	4	3	4	4	3	1	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	1	3	4	3
2	<b>2</b>	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
3	<b>2</b>	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3
3	<b>1</b>	1	3	3	3	3	4	2	3	1	4	3	4	2	4	4	1	3	3	3	3	4	3	4	4	3
3	<b>3</b>	2	2	3	3	2	3	3	3	4	3	2	4	4	4	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3
2	<b>3</b>	3	4	3	3	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	3	4	3
4	<b>3</b>	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
2	<b>3</b>	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3
4	<b>3</b>	2	3	3	4	2	2	4	3	2	4	2	4	3	3	3	1	3	4	3	2	4	3	1	3	1
2	<b>2</b>	3	2	1	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	4	2	1	4	4
3	<b>3</b>	3	4	2	3	4	4	3	3	2	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	2	4	3	4	4	3
4	<b>4</b>	1	3	1	4	4	3	2	2	3	3	3	3	4	4	2	4	2	3	4	4	2	4	3	2	4
3	<b>3</b>	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3
4	<b>1</b>	1	4	3	3	1	3	3	3	4	2	4	4	4	4	2	4	2	3	4	4	2	4	3	2	4

2	<b>2</b>	3	2	1	3	4	3	1	3	1	3	4	4	4	4	2	3	2	4	2	3	3	3	1	3	3	
3	<b>2</b>	2	3	1	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	1	1	3	3	3	2	
4	<b>3</b>	3	3	4	4	3	3	2	4	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	1	4	3	3	4	1	
4	<b>3</b>	2	3	3	4	2	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	2	4	3	3	4	3
3	<b>3</b>	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
4	<b>1</b>	2	3	3	3	1	4	3	2	2	3	2	4	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	4	3	4	2
2	<b>1</b>	1	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	4	3	3	4	3	2	2	1	1	2	2	4	4	1
3	<b>3</b>	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
3	<b>3</b>	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3
4	<b>2</b>	1	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4
3	<b>2</b>	3	3	2	2	2	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	2	3	4	4	3	2
4	<b>3</b>	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3
4	<b>3</b>	3	3	3	4	3	4	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
3	<b>3</b>	2	2	3	3	2	4	1	4	2	3	2	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4
4	<b>2</b>	2	3	3	3	1	4	3	2	2	2	2	4	3	4	3	1	3	3	3	2	4	2	2	4	2	
3	<b>3</b>	3	4	3	4	4	3	2	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
3	<b>3</b>	2	3	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4
4	<b>3</b>	2	4	2	3	4	2	4	3	2	4	3	3	4	3	2	4	3	2	3	2	4	2	2	4	3	

3	<b>3</b>	2	3	2	4	2	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	1	3	4	4	2	3	4	3	3	3	
3	<b>2</b>	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	1	3
4	<b>3</b>	3	3	2	3	2	4	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	1	4	2	2	4	2	
3	<b>1</b>	2	3	2	4	1	4	2	2	2	2	3	4	4	4	3	1	3	3	2	2	3	2	2	4	2	
4	<b>2</b>	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	
2	<b>3</b>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
2	<b>3</b>	2	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	2	4	3
3	<b>3</b>	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	
4	<b>3</b>	2	3	3	4	3	3	4	3	4	4	1	4	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	
3	<b>3</b>	3	2	3	4	2	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	2	4	3	2	4	3	
4	<b>3</b>	3	2	3	4	2	4	3	4	2	4	3	4	3	3	1	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	
3	<b>2</b>	1	2	4	3	1	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	4	2	1	3	1	
4	<b>4</b>	4	3	3	3	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	1	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	
3	<b>3</b>	3	4	3	3	4	2	3	3	3	4	3	4	4	4	2	3	3	3	4	3	2	4	4	4	3	
3	<b>2</b>	2	3	3	3	2	3	1	3	2	2	2	4	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	
3	<b>2</b>	3	3	3	4	2	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3	2	2	2	4	3	2	3	3	1	4	2
2	<b>3</b>	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
3	<b>3</b>	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	

3	<b>3</b>	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2		
3	<b>3</b>	3	2	3	3	1	3	4	3	2	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4
4	<b>3</b>	3	4	4	3	1	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3
3	<b>3</b>	2	2	3	4	4	3	2	3	4	4	4	4	4	3	1	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	2
3	<b>3</b>	3	4	3	3	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	3	2	2	4	3	3	3	3	3	4	4	3
3	<b>3</b>	3	4	3	3	4	3	3	4	2	4	4	4	4	3	4	1	3	3	3	4	2	4	3	4	4	3
4	<b>3</b>	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
3	<b>3</b>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4
2	<b>4</b>	3	4	3	4	2	4	2	3	2	3	2	4	4	4	4	2	3	4	4	2	2	2	4	4	3	
3	<b>2</b>	3	3	3	4	2	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	2	4	4	2	4	4	
4	<b>4</b>	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	<b>4</b>	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	<b>4</b>	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	<b>4</b>	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	<b>4</b>	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	<b>4</b>	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	<b>4</b>	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	<b>4</b>	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	<b>4</b>	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4

4	<b>4</b>	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	<b>4</b>	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	<b>4</b>	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	<b>4</b>	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	<b>4</b>	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
3	<b>3</b>	3	2	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4
3	<b>3</b>	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
2	<b>2</b>	2	3	3	4	3	4	2	3	3	4	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	3		
3	<b>3</b>	3	2	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4
4	<b>4</b>	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	<b>4</b>	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4





B-2 DATA VARIABEL UJI COBA POLA ASUH  
OTORITATIF

PA 1	PA 2	PA 3	PA 4	PA 5	PA 6	PA 7	PA 8	PA 9	PA 10	PA 11	PA 12	PA 13	PA 14	PA 15	PA 16	PA 17	PA 18	PA 19	PA 20	PA 21	PA 22	PA 23	PA 24
4	4	4	4	4	1	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	4	4
3	4	3	1	3	2	3	3	2	4	2	3	3	2	2	1	1	2	2	4	3	4	3	2
4	4	4	4	4	1	4	2	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	1	4	4
4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3
4	4	4	4	4	1	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	2	3	4	4	3	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	4
3	3	4	4	4	2	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3
4	4	4	4	4	3	4	2	4	3	4	2	3	3	4	2	3	4	2	4	4	3	3	3
3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	2	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2
4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	4	4
4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	1	3	4	2	4	4	4	4	4	1	4	4
4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	1	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3
3	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	1	4	4	4	4	4	2	3	4	4	3	4	4
3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
3	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	1	4	4	4	4	4	2	3	4	4	3	4	4
4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	1	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	3	4

4	3	4	4	3	3	3	2	4	1	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	2	3	2	3	4
4	3	4	4	3	3	3	2	4	1	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	2	3	2	3	4
4	4	4	4	2	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	2	3	3	2	4
4	4	4	4	4	3	4	2	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	2	4	4	2	3	3	3
3	2	4	4	3	3	4	1	3	4	4	2	3	2	3	3	4	3	2	3	3	1	3	3	3
4	3	4	4	4	1	4	1	4	3	3	3	3	3	4	2	4	1	2	4	4	2	3	3	3
3	3	4	4	4	3	4	1	4	3	4	1	3	4	4	3	4	1	3	4	4	1	4	3	3
2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2
4	4	4	4	4	2	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	4	3	2	4	4	2	4	4	4
2	3	2	3	4	1	2	1	4	4	1	2	2	2	2	4	1	3	2	1	3	3	1	3	3
4	3	3	3	4	2	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	4	3	2	4	4	4
4	4	4	4	4	3	4	1	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3
3	4	4	4	2	2	4	4	2	1	4	2	1	2	3	2	1	4	2	2	1	4	3	3	3
3	3	4	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	3	4	1	4	1	1	4	3	2	3	3	3
4	3	4	4	4	2	4	2	3	4	4	3	4	4	4	3	3	2	4	4	4	3	4	4	4
4	4	3	4	4	2	4	3	4	3	2	3	1	2	3	3	4	2	2	4	4	3	3	4	4
2	3	1	2	2	2	2	1	4	3	1	4	2	2	4	1	4	4	3	3	2	2	3	2	2
4	4	3	4	3	1	4	1	4	2	4	3	4	4	4	2	3	4	3	4	4	2	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
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	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	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
3	4	2	2	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	4	3	4	3
4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	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	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	4	4	4	4
2	4	4	3	3	3	2	4	3	3	4	4	4	4	4	2	3	3	3	3	2	3
1	3	1	4	4	1	4	4	1	1	4	2	3	2	3	3	3	1	1	4	1	1
1	4	4	4	4	4	2	4	1	4	2	4	4	3	3	2	4	4	2	4	4	3
2	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	2	2	4	3	3
1	3	4	4	4	4	3	4	4	4	1	4	4	3	2	3	4	3	3	2	4	3
2	4	4	3	3	2	3	4	3	3	3	4	2	2	4	3	4	3	2	3	3	3
2	3	2	4	2	4	2	3	2	4	4	3	4	3	3	2	2	2	2	2	4	3

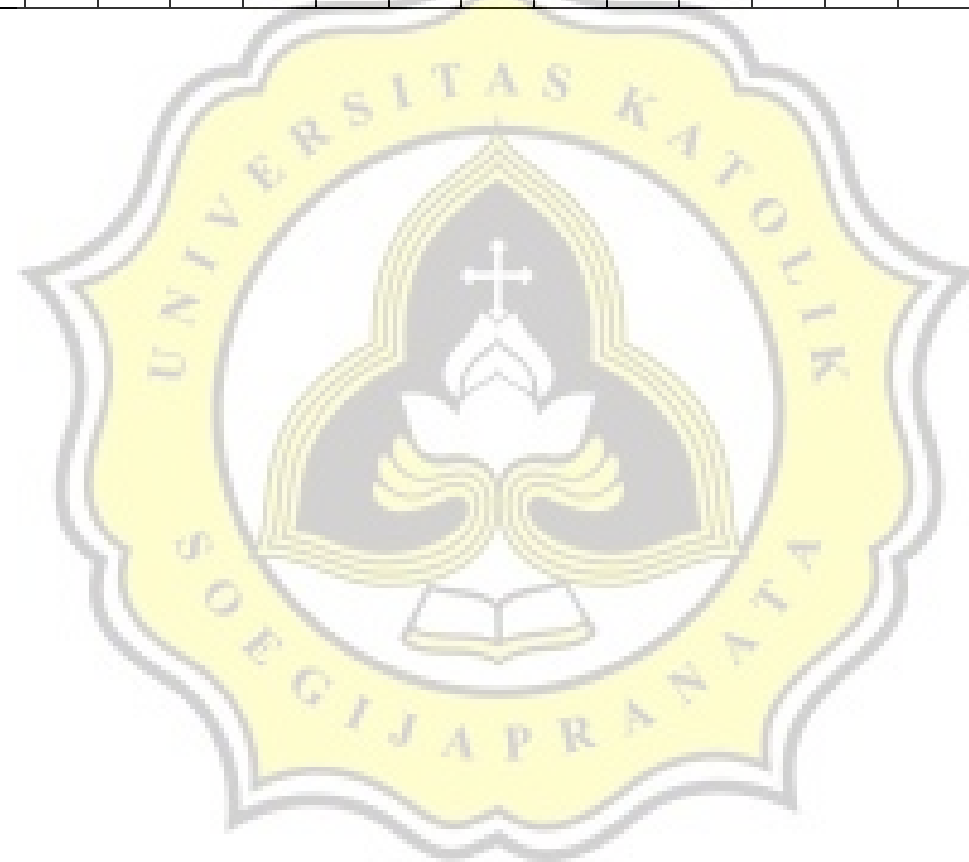
3	3	3	3	2	1	3	2	2	1	3	4	3	2	4	2	2	1	2	2	4	4	4	2
1	3	3	4	3	3	2	3	2	2	2	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3
2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	4	2	2	2	4	4	4	3
4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4
1	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	2	3	2	4	2	2	2	4	4	4
4	4	4	1	1	3	4	4	4	3	3	3	2	2	2	3	4	3	1	4	3	4	4	4
3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2
4	4	4	1	1	3	4	4	4	3	3	3	2	2	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4
1	3	4	2	3	3	2	4	4	4	4	2	4	4	3	2	3	4	2	3	2	2	4	4
2	3	3	3	4	4	2	4	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	4
2	3	3	3	4	4	2	4	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	4
2	4	3	3	2	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2
3	3	3	4	4	4	2	3	3	4	1	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3
1	4	3	3	4	4	2	4	2	2	2	3	4	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3
1	4	4	3	4	4	2	4	3	3	4	4	4	1	1	4	4	1	3	3	4	4	4	4
1	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	1	1	3	4	3	3	1	3	4	4	3
2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2

2	4	4	4	4	4	3	4	1	4	2	4	4	3	3	4	3	4	4	3	2	4	4	4
1	4	3	3	3	4	2	4	3	3	4	2	4	2	2	2	3	3	3	3	4	4	3	3
2	4	4	3	3	3	4	3	3	2	4	3	2	2	2	3	4	3	2	3	4	4	4	4
3	3	3	4	4	1	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
1	4	4	2	4	4	1	4	3	4	3	3	3	3	1	1	4	3	3	1	3	3	4	4
2	4	2	3	3	3	2	3	2	3	1	4	3	2	1	3	3	1	3	2	4	4	4	2
1	4	2	4	2	2	3	3	2	2	3	3	2	4	1	4	2	1	2	3	2	4	4	2
2	4	3	4	4	4	2	3	3	3	2	4	3	2	1	3	4	2	3	3	1	4	4	4
2	4	3	3	2	1	2	3	3	4	2	4	4	1	4	2	2	1	3	1	1	3	4	2
1	3	4	3	3	4	1	4	4	4	2	4	3	2	2	4	4	3	3	1	4	4	4	4
2	3	3	3	3	2	2	3	1	1	3	4	3	1	1	2	3	1	4	2	2	4	3	3
1	3	3	3	4	3	2	3	1	1	2	4	3	3	2	4	4	3	3	1	3	4	3	4
2	3	4	3	4	4	1	4	1	4	4	4	4	2	3	3	4	3	2	3	4	4	4	3
2	4	4	3	4	4	1	4	4	4	2	4	4	3	2	2	3	2	2	4	4	4	4	4
2	3	3	3	4	4	2	4	3	4	3	4	3	2	2	3	4	3	3	2	3	4	4	3
3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3
2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	1	4	4	4	4
2	4	3	2	3	3	2	3	1	2	2	1	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3

2	4	4	2	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	2	2	4	4	4
1	4	4	3	4	3	2	4	3	3	3	4	4	4	1	1	2	3	1	2	1	2	3	2	4	
2	4	4	4	2	4	2	3	3	4	2	4	4	3	3	4	3	2	4	2	2	4	1	3		
2	3	3	4	3	4	3	3	4	4	2	4	4	4	2	4	4	3	3	3	4	4	4	4		
4	3	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	1	
4	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	4	3	2	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3		
2	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	2	4	2	4	4	3	1	2	4	3	3		
3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	2	4	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	4	4	3	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
2	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	2	3	3	2	2	3	4	4	3	3	3	
3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	1	3	4	3	3	2	3	4	4	4		
4	3	4	2	3	3	3	4	3	3	2	3	4	1	4	3	3	4	4	1	3	3	4	4		
2	3	3	4	3	3	1	4	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	
3	3	3	4	4	3	2	4	2	3	3	4	4	1	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4		
1	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	4	3	1	2	2	3	2	3	3	3	3	4	4	4	
2	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	2	3	4	4	3	4	2	3	4	4	4		
2	4	4	3	4	4	3	3	3	4	2	2	2	3	2	2	3	4	2	3	2	3	4	4	4	



4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4





## LAMPIRAN C DATA PENELITIAN

- C-1 DATA VARIABEL PENELITIAN KEMATANGAN EMOSI
- C-2 DATA VARIABEL PENELITIAN POLA ASUH OTORITATIF

C-1 DATA VARIABEL PENELITIAN KEMATANGAN  
EMOSI

KE 1	KE 2	KE 3	KE 4	KE 5	KE 6	KE 7	KE 8	KE 9	KE 10	KE 11	KE 12	KE 13	KE 14	KE 15	KE 16	KE 17	KE 18	KE 19	KE 20	KE 21	KE 22	KE 23	KE 24	KE 25		
4	3	3	4	3	3	2	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	2		
3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	4	2	3	3	4	3	3	4	3	3	1	4	3	2	3	2	
3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	4	3	
3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
3	4	3	2	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3	4	
4	3	3	4	2	2	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	1	3	2	4	3	2	
3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	
4	4	3	3	2	2	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	4	3	3	
3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	4	2	
4	4	3	3	2	2	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3
4	3	3	3	3	3	4	3	2	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	2	
3	3	3	4	3	2	2	3	4	3	3	2	4	3	3	3	2	3	4	3	3	4	4	4	3	2	
4	3	4	3	2	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	

3	3	4	4	1	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	2	4	1	2		
3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	2	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3		
3	4	4	4	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	4	2	4	4	3		
4	4	3	4	1	3	3	3	2	4	4	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	4	3		
3	3	4	4	2	3	3	3	1	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	1	3	3	3	4	1				
4	4	3	3	2	2	2	3	1	3	3	3	4	3	4	2	2	2	2	3	2	4	3	3	3	2			
4	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	4	2	4	3	1	2	3	2	2	4	1	3	1				
4	4	3	4	3	4	4	3	1	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3			
4	3	4	3	3	2	2	3	3	4	4	2	4	3	4	3	2	3	4	4	1	4	4	4	4	4			
3	4	3	4	3	2	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	2	4	3	4	4	4	3	4	3			
3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3		
4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3		
4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	2		
4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4	3	2	3	4	2	3	4	2	4	3			
3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	2	4	4	4	3	2	3	4	1	4	3	2	4	3				
4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	2	4	4	3	3	3	3	3	4	2	4	2	3	3	2		
4	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	2	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3			

4	3	2	4	2	1	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	4	4
3	3	3	4	4	2	3	3	3	4	4	4	3	3	4	2	3	3	3	2	4	4	4	4	3
3	3	2	3	3	2	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	2	2	2	2	3	3	2	4	3
3	3	2	1	4	2	3	2	4	1	2	4	4	4	3	3	2	2	3	3	3	4	2	4	4
3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	3	1	4	2	4	4	4	4	3	4	4
2	3	3	2	2	1	2	3	2	4	1	3	3	3	4	2	3	3	3	2	4	4	3	3	2
2	4	3	4	4	3	3	3	2	4	4	3	4	4	4	2	4	3	3	3	4	4	3	4	2
3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	2	3	4	2	4	4	3	4
3	4	4	4	2	2	3	3	3	3	1	2	4	3	3	4	2	3	3	2	2	2	4	4	3
3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3
2	2	3	3	2	1	3	3	3	4	3	4	4	4	3	2	2	3	3	2	4	3	2	3	3
3	4	3	3	3	1	3	4	1	3	3	3	4	3	3	2	2	2	3	2	3	2	1	3	3
4	3	4	4	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	4	1	3	3	2	4	3
3	3	3	4	3	1	4	2	1	4	2	2	4	1	3	2	3	3	3	1	2	1	3	3	1
4	4	4	4	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	2	4	1	2	3	3
4	4	4	4	3	3	3	4	1	4	3	2	4	4	4	3	1	4	4	2	4	3	3	4	3
3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3

4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	
3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	
4	3	3	3	2	2	1	3	1	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	1	3	3	2	4	2
3	4	3	4	2	3	4	4	2	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2
4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3
3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	2	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	
4	2	3	3	3	2	2	4	3	3	2	1	4	4	3	3	2	4	4	4	1	3	2	3	4	3
3	4	3	2	1	2	4	3	3	4	2	3	3	4	4	2	3	2	3	4	3	2	4	3	4	
3	4	3	3	1	2	3	3	4	3	4	2	4	2	3	2	3	3	3	2	4	1	3	4	2	
4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	2	2	4	3	4	2	4	3	4	3	4	4	3	4	4	
2	4	3	3	2	3	4	4	1	3	3	3	4	3	3	2	3	1	3	2	4	3	3	4	3	
3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	2	2	3	4	1	4	3	3	4	3		
4	4	4	4	2	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	1	3	3	3	4	3	



C-2 DATA VARIABEL PENELITIAN POLA ASUH  
OTORITATIF

PA 1	PA 2	PA 3	PA 4	PA 5	PA 6	PA 7	PA 8	PA 9	PA 10	PA 11	PA 12	PA 13	PA 14	PA 15	PA 16	PA 17	PA 18	PA 19	PA 20	PA 21	PA 22	PA 23	PA 24	
3	3	4	3	3	4	2	4	4	4	2	4	4	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	
3	3	4	3	3	4	2	4	4	4	1	4	4	4	3	3	1	3	3	3	3	3	3	2	3
2	3	3	4	3	3	2	3	4	4	2	4	2	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3
1	4	4	3	4	4	1	4	4	4	2	4	3	3	4	3	4	4	4	2	3	4	4	4	4
3	4	4	4	3	3	2	2	3	4	3	4	4	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3
4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	4	3	2	4	4	3	2	3	3	4	4	3	
3	3	3	3	2	4	2	3	4	4	2	4	4	2	3	3	3	2	2	2	2	4	4	2	
2	4	4	3	4	4	2	4	4	4	2	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	4	4	3	
3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	
3	4	3	4	4	4	3	2	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	
3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
2	4	4	3	3	3	2	3	3	4	2	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	
3	4	4	2	4	4	1	4	4	4	1	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	
2	3	4	4	3	3	2	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	
1	4	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	4	3	4	2	3	3	4	2	3	3	3	3	



4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	4	4
3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3
4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4
4	4	4	3	3	4	2	4	3	3	2	2	3	3	4	2	3	2	2	4	1	1	3
3	4	4	4	4	4	1	4	3	4	1	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4
3	4	3	4	4	4	1	3	4	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	3	3	4	4
2	4	3	4	3	4	3	4	2	3	2	3	4	2	3	3	3	3	3	2	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3
2	4	3	3	4	4	2	3	3	4	2	4	3	1	2	4	4	2	4	2	3	3	4
1	3	3	3	4	3	2	4	4	4	1	4	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3
2	3	3	3	4	4	2	4	3	4	2	4	3	3	3	4	4	2	2	2	3	2	3
2	3	3	4	3	4	2	4	3	4	3	2	3	4	4	4	4	3	3	3	2	3	3
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	3	3	3	3	3	4	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2
4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	2	4	4	4	3	4	3	3	4	2	3	4	3
3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4

4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	2	2	2	4	4	4
2	3	4	4	3	4	4	4	4	2	2	3	4	3	4	4	3	3	2	2	2	2	3	3	4
2	3	3	3	2	2	4	4	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	1	2	1	3	
4	3	4	3	4	4	2	3	4	4	2	4	4	2	4	3	3	3	4	2	4	4	4	4	
4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	2	3	4	3	4	4	3	3	3	1	4	3	3	4	
1	3	3	3	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	
1	4	3	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2	2	4	3	3	1	1	4	4	4	
1	3	4	1	4	4	1	3	4	4	1	4	2	3	1	1	4	4	4	1	4	4	4	4	
2	3	4	4	4	4	1	3	4	4	2	4	3	2	2	2	4	3	2	2	3	4	4	3	
2	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
2	4	3	3	2	4	2	4	4	4	2	4	4	3	4	2	4	3	3	3	4	4	4	4	
4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	2	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	



## **LAMPIRAN D**

### **VALIDITAS DAN RELIABILITAS ALAT UKUR**

D-1 VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA  
KEMATANGAN EMOSI

D-2 VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA POLA  
ASUH OTORITATIF



## D-1 VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA KEMATANGAN EMOSI

```

RELIABILITY
/VARIABLES=KE1 KE2 KE3 KE4 KE5 KE6 KE7 KE8 KE9 KE10 KE11 KE12 KE13 KE14
KE15 KE16 KE17 KE18 KE19 KE20 KE21 KE22 KE23 KE24 KE25 KE2
6 KE27 KE28 KE29 KE30
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA

/SUMMARY=TOTAL MEANS CORR.

```

## Reliability

### Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	82	100.0
Excluded <sup>a</sup>	0	.0
Total	82	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.916	.913	30

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	3.218	2.805	3.646	.841	1.300	.073	30
Inter-Item Correlations	.258	-.312	.717	1.029	-2.300	.036	30

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KE1	92.90	127.645	.437	.742	.915
KE2	93.01	125.716	.475	.495	.914
KE3	93.12	125.689	.569	.614	.913
KE4	93.22	125.013	.452	.709	.914
KE5	93.67	119.829	.647	.726	.911
KE6	93.74	119.106	.687	.720	.910
KE7	93.34	123.857	.518	.704	.913
KE8	93.74	129.008	.214	.566	.918
KE9	93.10	126.064	.509	.700	.914
KE10	93.65	118.577	.582	.648	.913
KE11	93.12	125.837	.469	.571	.914
KE12	93.72	128.772	.227	.541	.918
KE13	93.26	121.773	.697	.593	.911
KE14	93.67	119.853	.611	.553	.912
KE15	93.02	123.950	.608	.590	.912
KE16	93.37	120.803	.633	.565	.912
KE17	93.02	134.222	-.142	.712	.922
KE18	93.27	132.372	.002	.636	.919
KE19	93.01	125.370	.520	.722	.914
KE20	93.43	124.593	.392	.577	.916
KE21	93.55	120.424	.595	.516	.912
KE22	93.41	123.505	.629	.655	.912
KE23	93.06	124.947	.600	.548	.913
KE24	93.49	130.105	.196	.597	.917
KE25	93.72	117.538	.744	.722	.909
KE26	93.07	126.661	.390	.575	.915
KE27	93.32	122.392	.590	.513	.912
KE28	93.49	119.833	.602	.655	.912
KE29	92.95	126.565	.434	.548	.915
KE30	93.46	118.499	.754	.566	.909

```

RELIABILITY
/VARIABLES=KE1 KE2 KE3 KE4 KE5 KE6 KE7 KE9 KE10 KE11 KE12 KE13 KE14 KE1
5 KE16 KE19 KE20 KE21 KE22 KE23 KE25 KE26 KE27 KE28 KE29 KE
30
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA

/SUMMARY=TOTAL MEANS CORR.

```

## Reliability

### Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	82	100.0
Excluded <sup>a</sup>	0	.0
Total	82	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.928	.928	26

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	3.226	2.805	3.646	.841	1.300	.073	26
Inter-Item Correlations	.332	-.061	.717	.778	-11.740	.019	26

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KE1	80.23	123.341	.438	.742	.927
KE2	80.34	121.363	.483	.495	.926
KE3	80.45	121.510	.563	.614	.925
KE4	80.55	120.572	.465	.709	.926
KE5	81.00	115.506	.657	.726	.923
KE6	81.07	114.661	.705	.720	.922
KE7	80.67	119.335	.538	.704	.925
KE9	80.43	121.754	.513	.566	.926
KE10	80.98	114.049	.600	.700	.925
KE11	80.45	121.436	.480	.648	.926
KE12	81.05	124.664	.213	.571	.930
KE13	80.59	117.777	.684	.541	.923
KE14	81.00	115.630	.615	.593	.924
KE15	80.35	119.762	.605	.553	.924
KE16	80.70	116.610	.634	.590	.924
KE19	80.34	121.289	.507	.565	.926
KE20	80.76	120.113	.406	.712	.928
KE21	80.88	116.059	.606	.636	.924
KE22	80.74	118.983	.653	.722	.924
KE23	80.39	120.883	.585	.577	.925
KE25	81.05	113.257	.754	.516	.921
KE26	80.40	122.392	.390	.655	.927
KE27	80.65	118.256	.586	.548	.924
KE28	80.82	115.756	.598	.597	.924
KE29	80.28	122.550	.414	.722	.927
KE30	80.79	114.512	.745	.575	.922

```

RELIABILITY
/VARIABLES=KE1 KE2 KE3 KE4 KE5 KE6 KE7 KE9 KE10 KE11 KE13 KE14 KE15 KE1
6 KE19 KE20 KE21 KE22 KE23 KE25 KE26 KE27 KE28 KE29 KE30
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA

/SUMMARY=TOTAL MEANS CORR.

```

## Reliability

### Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	82	100.0
Excluded <sup>a</sup>	0	.0
Total	82	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.930	.930	25

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	3.242	2.805	3.646	.841	1.300	.070	25
Inter-Item Correlations	.349	-.030	.717	.747	-24.215	.016	25

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KE1	77.40	119.725	.447	.742	.929
KE2	77.51	117.883	.482	.495	.928
KE3	77.62	118.065	.558	.614	.927
KE4	77.72	117.340	.448	.709	.929
KE5	78.17	112.020	.661	.726	.925
KE6	78.24	111.224	.707	.720	.924
KE7	77.84	115.888	.536	.704	.927
KE9	77.60	118.268	.512	.566	.928
KE10	78.15	110.373	.614	.700	.927
KE11	77.62	117.843	.488	.648	.928
KE13	77.76	114.261	.689	.571	.925
KE14	78.17	112.143	.619	.541	.926
KE15	77.52	116.401	.596	.593	.927
KE16	77.87	113.179	.634	.553	.926
KE19	77.51	117.883	.500	.590	.928
KE20	77.93	116.612	.407	.565	.930
KE21	78.05	112.664	.605	.712	.926
KE22	77.91	115.635	.644	.636	.926
KE23	77.56	117.435	.581	.722	.927
KE25	78.22	109.704	.764	.577	.923
KE26	77.57	118.914	.388	.516	.929
KE27	77.82	114.818	.585	.655	.927
KE28	77.99	112.358	.597	.548	.926
KE29	77.45	118.942	.422	.597	.929
KE30	77.96	111.122	.745	.722	.924



## D-2 VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA POLA ASUH OTORITATIF

### Item-Total Statistics

```

RELIABILITY
/VARIABLES=pa1 pa2 pa3 pa4 pa5 pa6 pa7 pa8 pa9 pa10 pa11 pa12 pa13 pa14
pa15 pa16 pa17 pa18 pa19 pa20 pa21 pa22 pa23 pa24
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA

/SUMMARY=TOTAL MEANS CORR.

```

## Reliability

### Scale: ALL VARIABLES

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	164	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
Total		164	100.0

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

#### Reliability Statistics

	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
Cronbach's Alpha	.898	.900

#### Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	3.294	2.976	3.591	.616	1.207	.034	24
Inter-Item Correlations	.273	-.129	.689	.819	-5.325	.027	24

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
pa1	76.01	105.245	.565	.713	.892
pa2	75.48	113.331	.442	.352	.895
pa3	75.62	112.556	.393	.398	.896
pa4	75.54	111.231	.471	.536	.894
pa5	75.53	111.539	.477	.547	.894
pa6	75.97	110.042	.418	.563	.895
pa7	75.83	108.032	.544	.644	.892
pa8	75.88	111.993	.309	.526	.898
pa9	75.69	108.952	.529	.526	.893
pa10	75.74	109.765	.497	.433	.893
pa11	75.93	106.265	.613	.577	.890
pa12	75.73	114.483	.200	.401	.900
pa13	75.62	110.335	.527	.436	.893
pa14	75.99	106.080	.615	.584	.890
pa15	75.82	108.874	.489	.574	.894
pa16	75.88	107.384	.616	.528	.891
pa17	75.65	109.639	.585	.555	.892
pa18	76.08	106.491	.581	.519	.891
pa19	76.09	108.439	.551	.615	.892
pa20	75.86	107.925	.507	.624	.893
pa21	75.67	108.541	.595	.485	.891
pa22	75.85	112.310	.289	.541	.899
pa23	75.53	111.563	.461	.408	.894
pa24	75.55	109.721	.599	.513	.892





## UJI NORMALITAS

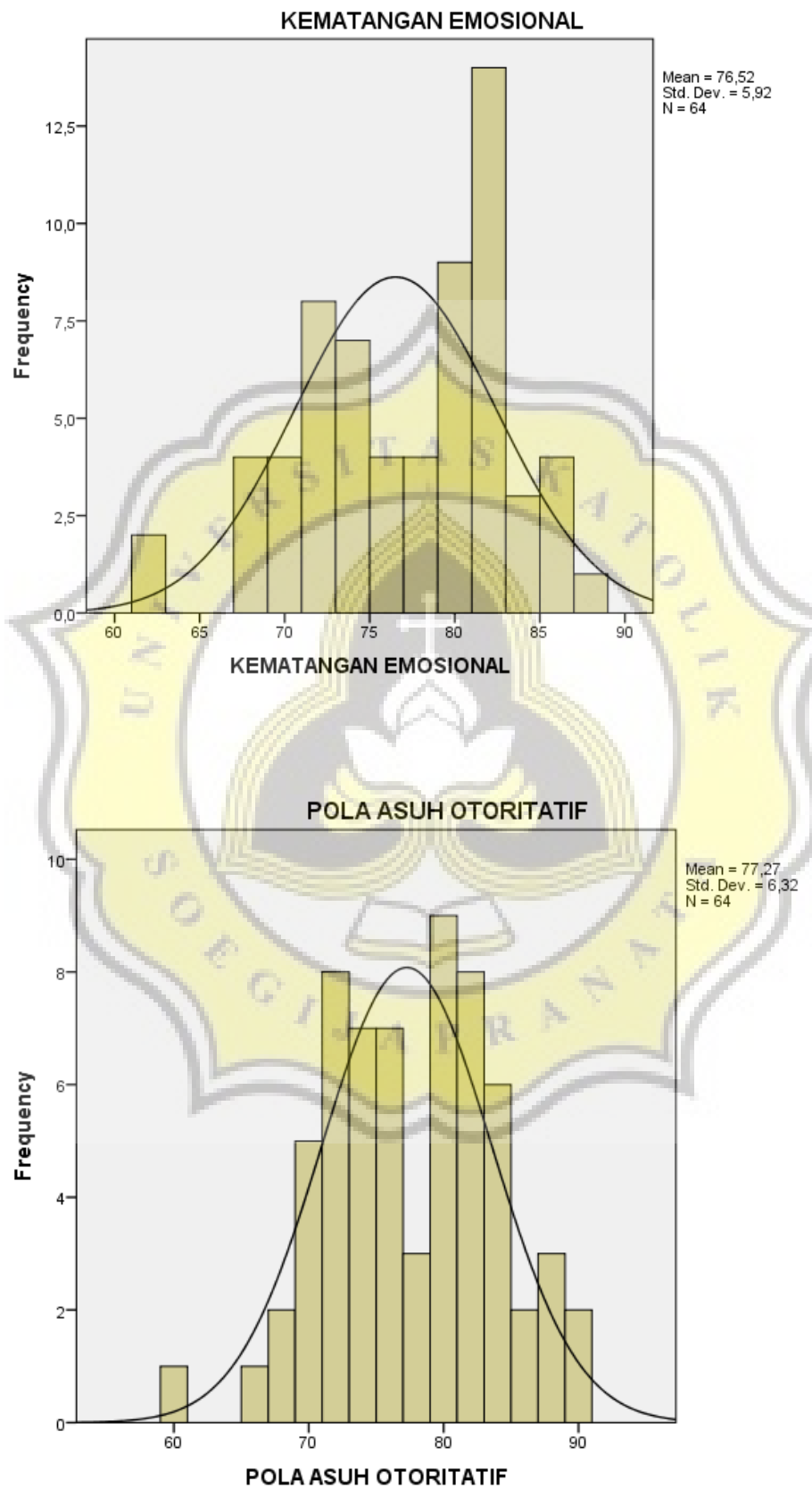
**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

	KEMATANGAN EMOSIONAL	POLA ASUH OTORITATIF
N	64	64
Normal Parameters <sup>a,b</sup>		
Mean	76,52	77,27
Std. Deviation	5,920	6,320
Most Extreme Differences		
Absolute	,147	,120
Positive	,083	,072
Negative	-,147	-,120
Test Statistic	,147	,120
Asymp. Sig. (2-tailed)	,002 <sup>c</sup>	,022 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.





## UJI LINEARITAS

**Model Description**

Model Name	MOD_1
Dependent Variable	KEMATANGAN EMOSIONAL
Equation	Linear
2	Quadratic
3	Cubic
Independent Variable	POLA ASUH OTORITATIF
Constant	Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots	Unspecified
Tolerance for Entering Terms in Equations	,0001

**Case Processing Summary**

	N
Total Cases	64
Excluded Cases <sup>a</sup>	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

**Variable Processing Summary**

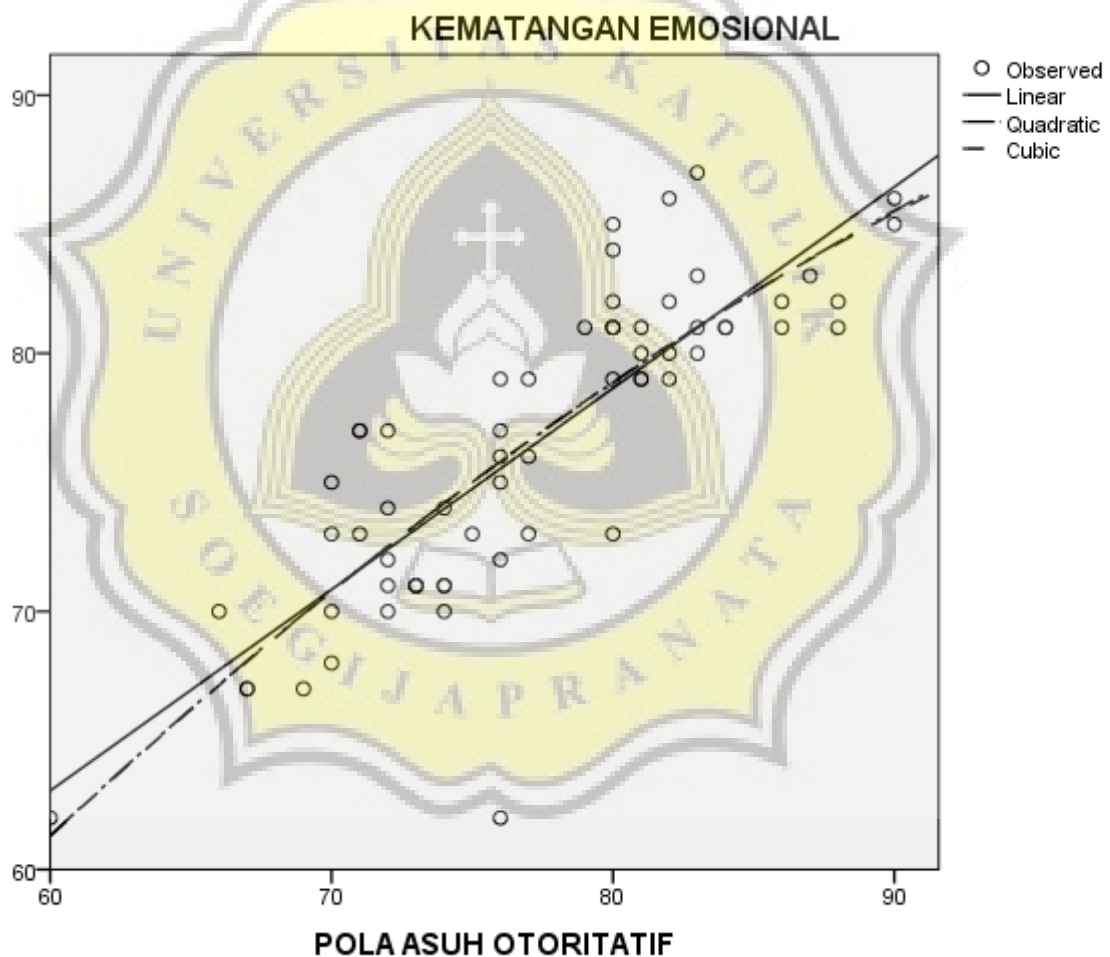
	Variables	
	Dependent	Independent
KEMATANGAN EMOSIONAL		POLA ASUH OTORITATIF
Number of Positive Values	64	64
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing System-Missing	0 0

### Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: KEMATANGAN EMOSIONAL

Equation	Model Summary					Parameter Estimates			
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1	b2	b3
Linear	,693	139,932	1	62	,000	16,268	,780		
Quadratic	,697	70,046	2	61	,000	-25,133	1,863	-,007	
Cubic	,697	70,184	2	61	,000	-13,371	1,362	,000	-3,258E-5

The independent variable is POLA ASUH OTORITATIF.





## UJI HIPOTESIS

**Correlations**

		KEMATANGAN EMOSIONAL	POLA ASUH OTORITATIF
		Pearson Correlation	
		Sig. (2-tailed)	
		N	
KEMATANGAN EMOSIONAL			
	Pearson Correlation		
	Sig. (2-tailed)		
	N		
POLA ASUH OTORITATIF			
	Pearson Correlation		
	Sig. (2-tailed)		
	N		

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

G-1 SURAT PERMOHONAN IJIN PENELITIAN

020/Unika/FP/R-QSR/I/07

**FAKULTAS PSIKOLOGI**  
 Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang 50214  
 Telp. (024) 8441555, 8505003 (hunting) Fax. (024) 8415429 - 8445265  
 e-mail:unika@unika.ac.id http://www.unika.ac.id



Nomor : 1994/B 7.3/FP/VII/2019

Semarang, 17 Juli 2019

Lamp.

Hal Ijin Penelitian

Kepada Yth.  
**Kepala SMA Negeri 9 Semarang**  
**Jl. Cemara Raya, Padangsari, Banyumanik**  
**Semarang**

Dengan hormat,  
 Kami mohon bantuan Bapak/Ibu/Saudara/i, untuk berkenan memberikan ijin kepada  
 mahasiswa/i Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang tersebut dibawah  
 ini.

Nama	: Pramita Desya Fellyta Putri
NIM / NIRM	: 15.E1.0241
Tempat / Tgl/Lahir	: Semarang, 5 April 1997
A I a m a t	: Jl. Bendungan 1081 D Semarang

untuk mengadakan penelitian di SMA Negeri 9 Semarang dalam rangka penyusunan  
 tugas Skripsi dengan judul "**Hubungan Pola Asuh Otoritatif Dengan**  
**Kematangan Emosi Pada Remaja SMA**", dibawah bimbingan Dosen Pembimbing  
**Dr. Suparmi, M.Si**

Demikian atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami ucapan terima kasih.

Ka. Progdi. Sarjana Psikologi,

*[Signature]*  
**Dr. Suparmi, M.Si**

FAK. PSIKOL

NPP:058.1.1992.105

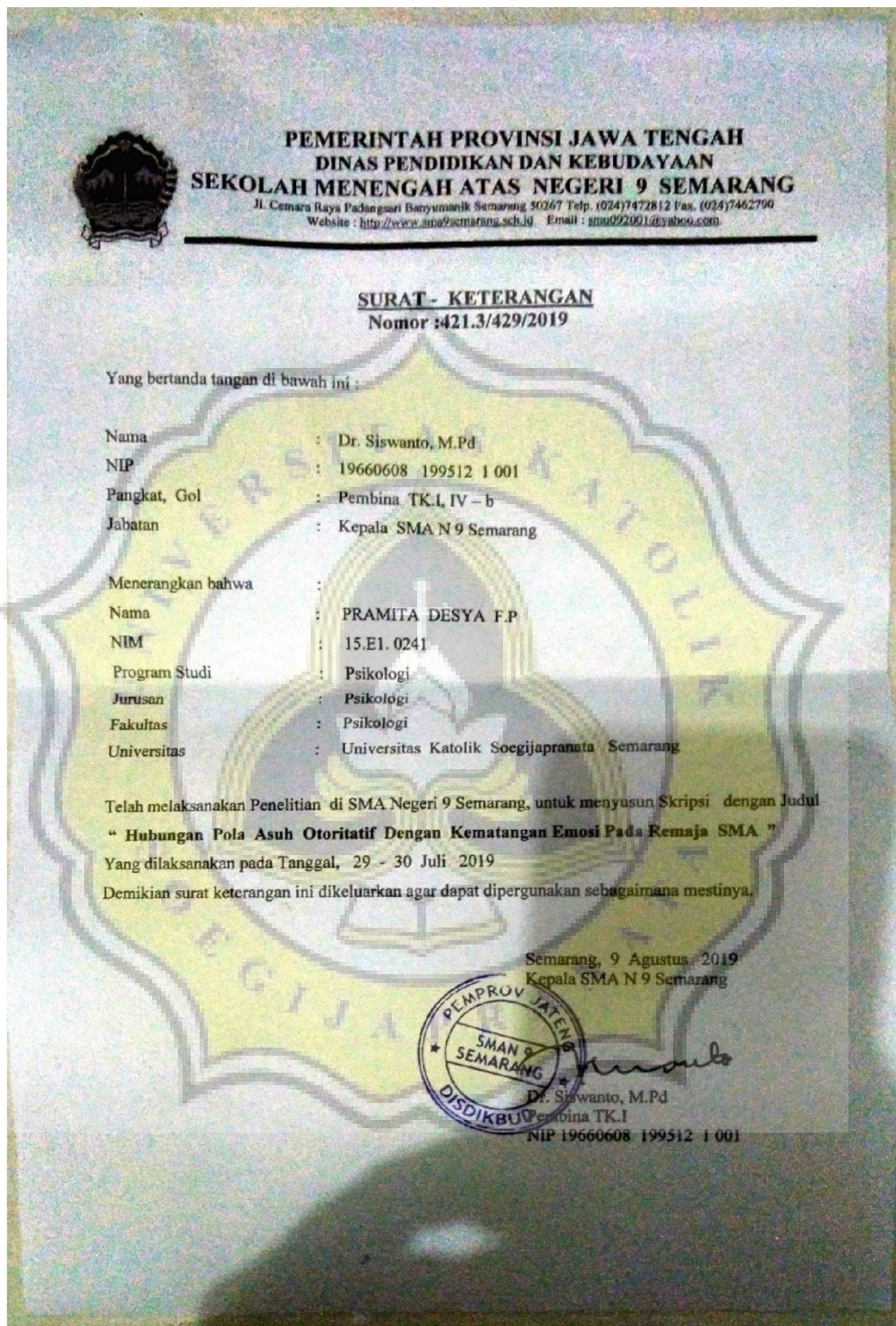
**Tembusan :**

- Yang bersangkutan

*Date: By Deonellia*



G-2 SURAT KETERANGAN PENELITIAN





Submission author:  
15e10241 PRAMITA DESYA FELLYTA PUTRI

Check ID:  
12931006

Check date:  
07.10.2019 10:31:05 GMT+0

Check type:  
Doc vs Internet + Library

Report date:  
08.10.2019 01:37:01 GMT+0

User IDs:  
28094



File name: 15.E1.0241\_Pramita Desya Fellyta Putri.doc

File ID: 17154321 Page count: 13 Word count: 6782 Character count: 48422 File size: 197.40 KB

## 8.66% Matches

Highest match: 0.66% with library source. File ID: 3055475

2.23% Internet Matches 24

Page 15

7.45% Library matches 176

Page 15

## 21% Quotes

Quotes 47

Page 16

No references found

## 45.5% Exclusions

Sources less than 8 words were automatically excluded

1.87% Internet exclusions 129

Page 17

45.5% Library exclusions 379

Page 19

## Replacement

No replaced characters found

Submission author:  
15e10241 PRAMITA DESYA FELLYTA PUTRI

Check ID:  
15862826

Check date:  
13.01.2020 07:52:24 GMT+0

Check type:  
Doc vs Internet + Library

Report date:  
14.01.2020 06:32:35 GMT+0

User ID:  
28094



---

File name: 15.E1.0241\_Pramita Desya.docx

File ID: 20159964 Page count: 7 Word count: 6826 Character count: 48491 File size: 43.22 KB

---

## 7.09% Matches

Highest match: 2.36% with library source. File ID: 17194290

1.27% Internet Matches 1 ..... Page 9

6.37% Library matches 14 ..... Page 9

## 23.6% Quotes

Quotes 49 ..... Page 10

No references found

## 69.3% Exclusions

Sources less than 8 words or 1% were automatically excluded

3.44% Internet exclusions 111 ..... Page 11

69.3% Library exclusions 611 ..... Page 13

## Replacement

No replaced characters found