

# LAMPIRAN

**PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Heni Safitri

NIM : 201469110009

Program Studi : Psikologi

Fakultas : Psikologi

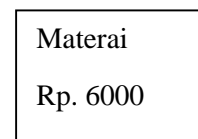
Menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa skripsi yang saya tulis ini benar-benar merupakan hasil karya saya sendiri bukan merupakan pengambilalihan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai hasil tulisan atau pikiran saya sendiri.

Apabila dikemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan skripsi ini hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Pasuruan, 07 Agustus 2018

Yang membuat pernyataan

Tanda tangan



Heni Safitri

## Lampiran Skala Kepercayaan Dirir Setelah Uji Coba

Nama	:
Usia	:
Jenis kelamin	:

**Petunjuk Pengerjaan :**

Berikut ini disajikan skala yang berisi sejumlah pernyataan. Anda diminta untuk menjawab pernyataan tersebut dengan cara memberikan tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang paling sesuai dengan diri anda, diantara lima pilihan jawaban yang tersedia. Kerjakan semua pernyataan dengan teliti dan **jangan sampai ada yang terlewati atau tidak diisi** .

Adapun arti dari pilihan jawaban tersebut adalah

**SS** = **Sangat Setuju**

**S** = **Setuju**

**E** = **Entahlah**

**TS** = **Tidak Setuju**

**STS** = **Sangat Tidak Setuju**

No	Pernyataan	SS	S	E	TS	STS
1.	Berlatih berbicara didepan cermin dapat mengasah kemampuan saya berbicara didepan umum					
2.	Saya yakin jika saya bisa menjelaskan materi dihadapan teman-teman.					
3.	Saya merasa tidak mampu apabila diminta untuk menjadi MC disekolah					
4.	Saya merasa mampu menjadi moderator saat presentasi					
5.	Saya senang apabila diiminta menceritakan pengalaman saya di hadapan teman-teman					
6.	Saya menolak apabila terpilih menjadi pemateri untuk presentasi di kelas					

7.	Saya merasa puas ketika saya berani bertanya pada guru saat tidak mengerti materi diskusi					
8.	Saya merasa gugup apabila harus mengawali pembicaraan dengan orang baru					
9.	Saya senang bertanya langsung jika saya tidak paham materi yang dijelaskan					
10.	Saya meminta bantuan teman untuk mengungkapkan pendapat					
11.	Bila saya gagal dalam menyampaikan suatu materi di depan kelas, bukan berarti akan gagal seterusnya					
12.	Saya merasa iri dengan teman saya yang mampu berbicara dihadapan orang banyak					
13.	Saya merasa gagal ketika mempresentasikan materi yang menurut saya sulit					
14.	Saya mudah cemas apabila mempresentasikan materi yang menurut saya sulit					
15.	Dengan menguasai materi akan membuat saya lebih mudah menyampaikan informasi					
16.	Saya menyalahkan diri sendiri ketika tidak menguasai materi presentasi					
17.	Saya menganggap diri saya gagal apabila tidak dapat presentasi dengan baik					
18.	Saya tidak ragu bertanya ketika tidak memahami materi yang disampaikan					
19.	Saya merasa puas dapat memberikan masukan saat diskusi kelompok					
20.	Saya merasa takut apabila diminta untuk memberikan pendapat dihadapan orang baru					
21.	Saya senang apabila dapat menyampaikan pendapat didepan umum					
22.	Saya berani memberikan masukan ketika sedang berdiskusi					

Lampiran data induk responden

		Pernyataan																																																							
No Responden		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	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50						
		1		2	1	3	1	3	1	2	2	1	2	3	1	3	3	1	0	3	4	4	4	1	3	1	3	4	0	3	1	3	3	2	0	3	1	4	3	1	1	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3		
2		3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	4	4	1	3	1	3	4	2	1	3	3	1	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3						
3		0	3	1	3	1	1	1	1	1	4	1	3	4	3	1	4	3	1	0	1	1	1	1	3	3	4	1	3	4	4	0	1	0	4	3	0	0	3	1	1	4	1	1	0	0	1	1	4	1	1	4					
4		1	1	1	3	1	1	1	1	1	3	3	3	1	3	1	1	3	1	3	3	1	1	3	3	3	1	4	0	0	0	4	4	4	4	0	0	4	4	4	0	4	4	0	0	4	4	1	0	4	4	4	0	0			
5		4	3	3	3	2	2	1	1	2	3	3	2	2	3	1	3	4	4	1	2	4	4	4	0	4	2	2	2	3	4	4	0	1	1	4	4	1	1	4	2	3	4	4	3	2	4	3	4	0	4						
6		2	0	1	1	0	0	1	1	0	0	2	1	0	0	1	1	2	3	1	2	0	3	1	2	2	2	0	1	1	2	2	1	2	1	3	2	1	1	2	2	1	2	3	3	1	2	2	3	4	1						
7		0	1	4	4	1	0	2	2	1	3	3	2	3	3	1	0	4	4	1	0	2	1	2	0	0	1	4	1	1	2	3	3	3	0	4	4	3	0	0	1	1	2	4	3	0	0	0	0	4	4						
8		4	2	0	1	2	2	1	3	4	4	3	1	2	3	3	3	4	3	2	3	2	4	4	2	4	3	4	4	3	2	4	1	2	1	4	4	2	2	4	2	2	4	2	2	4	3	4	2	4	4	2	1	4			
9		2	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	4	4	3	2	2	4	3	2	3	2	4	4	2	4	3	4	3	3	2	4	1	2	1	4	4	2	2	4	2	2	4	2	2	4	3	4	2	4	4	2	1	4			
10		4	4	2	3	2	3	1	3	1	3	3	2	3	2	1	1	4	4	3	2	2	4	2	1	4	1	3	2	3	4	4	2	1	1	3	4	1	2	2	3	3	4	3	3	2	3	3	1	1	3						
11		3	4	3	4	4	4	1	1	2	3	3	2	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	1	4	4	3	3	3	4	4	1	3	1	4	4	1	3	2	3	3	4	4	4	2	3	3	3	2	3						
12		3	1	2	1	2	1	2	1	1	1	3	2	3	2	1	1	4	4	2	3	1	4	2	1	4	0	3	1	2	4	4	3	1	0	4	3	2	1	2	2	1	4	3	3	1	3	3	1	2	4						
13		3	2	2	2	1	1	1	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	1	1	3	3	2	3	3	2	2	3	3	4	1	2	1	4	3	2	3	3	2	2	4	3	3	2	3	3	2	1	2						
14		3	3	3	1	1	4	1	0	2	1	3	0	1	2	0	0	4	4	3	2	1	4	2	4	4	2	2	0	2	4	4	0	4	2	4	4	1	2	3	2	4	4	4	4	2	3	3	2	4	4						
15		2	2	2	1	2	2	1	2	2	3	3	2	3	2	1	1	4	4	1	1	2	3	2	2	4	3	2	1	3	3	4	2	2	1	3	3	3	2	3	1	4	4	3	3	2	2	3	4	2	3	1	2	2	3	1	3
16		2	3	1		4	1	1	1	2	1	3	3	3	2	2	3	3	4	4	0	1	2	3	2	4	2	2	1	3	3	3	2	3	1	4	4	3	3	2	2	3	4	2	3	3	3	4	3	4	2	3	2	2	1	4	
17		4	2	3	3	4	3	2	3	0	1	3	4	3	3	3	1	4	3	3	3	0	4	1	1	4	3	2	1	1	4	3	1	1	4	4	3	2	3	3	4	3	2	3	3	4	3	2	4	3	1	3	2	3	1		
18		3	2	3	3	2	2	3	3	0	2	3	3	2	3	0	2	2	3	2	3	1	4	0	0	3	1	3	3	1	4	3	2	1	3	4	3	2	1	1	1	1	4	1	2	3	3	4	4	2	3	1					
19		4	3	4	3	3	4	1	1	4	4	4	3	2	3	1	0	4	4	4	4	1	3	3	1	4	4	3	4	4	4	4	0	0	0	4	4	2	1	3	2	2	4	2	4	3	4	2	2	2	1						
20		4	3	2	3	4	3	1	0	2	3	3	1	2	3	3	1	4	4	2	2	3	4	3	4	4	4	3	2	2	3	3	2	1	1	4	3	1	2	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	1	2					
21		3	2	2	2	2	4	1	1	0	3	4	3	4	3	1	1	4	4	1	2	0	4	3	0	3	4	3	0	0	4	4	0	1	1	4	4	1	0	4	4	1	3	3	4	2	4	4	3	3	0						
22		2	3	2	3	3	4	2	3	2	3	4	3	3	2	1	2	3	4	3	3	2	3	3	3	4	4	3	2	3	2	4	1	2	1	3	4	2	2	4	3	2	4	3	2	4	3	4	2	3	3	2	3				
23		3	3	2	2	1	1	1	2	2	3	2	3	2	2	1	1	4	4	1	1	3	2	2	2	4	2	3	1	2	2	4	1	2	1	4	4	2	1	2	2	2	3	3	4	1	4	3	3	2	3						
24		2	2	1	2	2	3	2	3	1	2	4	2	1	2	3	1	4	4	2	1	2	2	2	1	4	3	2	2	1	3	2	2	3	2	2	3	2	4	4	2	1	3	2	2	4	4	3	2	2	2	1	4				
25		3	2	2	4	3	3	1	2	2	3	3	4	3	3	3	1	4	4	1	1	2	4	3	3	4	4	2	1	1	4	4	4	1	1	4	4	3	1	3	2	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4				
26		3	3	0	1	1	1	1	1	1	3	0	3	1	1	1	4	4	1	0	4	4	3	0	4	4	3	1	1	3	3	3	3	1	4	4	1	3	3	1	1	4	4	3	1	3	3	1	1	4	4	3	1	1	3		
27		2	3	1	1	2	3	3	3	1	3	3	3	2	1	3	2	3	3	3	3	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	1	1	3	1	3	3	2	2	3	3	3	1	2	3	2	2	3			

## Lanjutan

28	2	2	1	1	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	1	3	1	3	3	2	4	3	3	2	3	4	3	1	1	1	2	4	2	2	4	2	1	4	3	3	2	2	3	3	2	4
29	3	2	2	2	2	3	1	1	1	2	3	2	2	1	3	1	3	3	1	1	1	2	2	1	3	1	2	2	1	2	3	1	2	2	4	2	2	1	3	4	2	3	3	4	2	2	3	2	3	3
30	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	2	2	0	4	1	1	4	2	2	4	4	4	4	3	4	3	1	4
31	3	3	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	4	4	3	1	2	3	3	1	4	2	4	2	3	3	4	3	4	1	4	4	2	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	2	3
32	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	1	3	1	1	2	3	4	3	3	2	4	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1	1	3	3	3	4	3	3	3	3	3	1	3	4	
33	3	2	0	2	2	2	1	0	2	2	0	0	2	3	0	1	3	3	1	0	0	2	1	0	4	1	2	2	2	3	3	0	0	0	1	3	2	3	4	2	1	4	3	3	0	2	2	2	3	2
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3	4	3	3	1	3	3	3	3	1	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	1	4
35	4	3	2	1	2	3	1	0	2	3	2	1	2	2	2	1	4	4	0	0	3	3	2	2	4	0	3	1	1	4	4	2	3	2	0	4	3	3	3	2	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3
36	3	2	3	2	2	2	1	1	2	2	3	1	3	3	0	2	3	4	1	1	2	3	1	2	4	1	2	1	3	3	3	2	1	1	2	3	2	2	3	3	3	4	4	3	2	3	3	1	2	3
37	2	3	1	2	2	3	3	2	1	1	3	2	2	2	1	1	3	3	2	2	2	2	3	1	4	3	1	1	3	3	3	1	2	2	3	3	2	3	4	3	3	4	2	3	1	3	3	3	3	2
38	1	3	2	2	1	0	1	1	1	2	3	1	3	0	1	0	4	3	1	3	2	3	2	1	3	3	2	1	1	4	4	1	1	0	1	3	0	1	2	2	2	3	3	3	0	2	2	3	3	4
39	3	3	2	2	1	3	3	3	4	4	2	2	3	3	1	0	3	3	1	3	1	2	1	1	2	2	3	2	1	3	4	1	1	3	2	3	0	0	2	2	1	1	3	4	2	3	3	3	3	4
40	3	2	2	3	1	2	4	3	3	4	0	2	2	2	1	3	3	0	2	2	4	3	1	1	4	1	3	2	2	3	3	1	0	0	0	0	2	2	3	3	1	2	2	2	1	3	4	2	4	4
41	3	3	2	3	2	1	1	2	1	2	3	2	2	3	0	3	4	3	3	4	2	4	2	1	3	0	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	4	3	3	2	3	2	0	2	0
42	2	1	3	1	3	1	2	2	1	2	3	1	3	3	1	0	3	3	2	4	1	3	1	3	4	3	3	1	3	3	2	0	3	1	2	3	1	1	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3
43	4	3	3	3	2	2	1	1	2	3	3	2	2	3	1	3	4	4	1	2	4	4	4	0	4	0	2	2	3	4	4	0	1	1	0	4	1	1	4	2	3	4	4	3	2	4	3	4	0	4
44	4	4	2	3	2	3	1	3	1	3	2	2	3	2	1	1	4	3	3	2	2	4	2	1	4	1	3	2	3	4	4	2	1	1	3	2	1	2	2	3	3	4	3	3	2	3	3	1	1	3
45	0	0	1	3	0	1	1	1	1	1	4	1	3	4	3	1	4	2	1	0	1	1	1	1	3	3	4	1	3	4	4	0	1	0	1	3	0	0	3	1	1	4	1	1	0	0	1	1	1	4
46	4	0	0	1	2	2	1	3	4	4	2	1	2	3	3	3	4	1	2	3	2	4	4	2	4	3	4	4	3	2	4	1	2	1	1	4	2	2	4	2	2	4	3	4	3	4	4	2	1	4
47	3	2	2	2	1	1	1	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	1	1	3	3	2	3	3	2	2	3	3	4	1	2	1	2	3	2	3	3	2	2	4	3	3	2	3	3	2	1	2
48	4	2	3	3	4	3	2	3	0	1	3	4	3	3	3	1	4	3	3	3	0	4	1	1	4	1	2	1	1	4	3	2	1	1	2	4	3	2	3	3	4	3	2	4	3	1	3	2	3	1
49	3	0	0	2	2	2	1	0	2	2	0	0	2	3	0	1	3	1	1	0	0	2	1	0	4	2	2	2	2	3	3	0	0	0	3	3	2	3	4	2	1	4	3	3	0	2	2	2	3	2
50	3	2	2	2	2	4	1	1	0	3	1	1	4	3	1	1	4	4	1	2	0	4	3	0	3	1	3	0	0	4	4	0	1	1	0	4	1	0	4	4	1	3	3	4	2	4	4	3	3	0
51	3	3	0	1	1	1	1	1	1	1	3	0	3	1	1	1	4	0	1	0	4	1	3	0	4	2	3	1	1	3	3	2	3	1	2	4	1	3	3	1	1	4	4	3	1	3	3	1	1	3
52	2	2	1	1	2	3	3	3	0	0	1	1	2	1	4	3	2	2	1	1	3	2	2	2	0	1	3	4	3	3	2	2	3	3	4	1	0	0	2	2	3	3	1	1	3	4	2	1	1	
53	3	2	2	3	3	2	4	3	3	4	0	2	2	2	1	3	3	0	2	2	4	3	1	1	4	3	3	2	2	3	3	1	0	0	0	0	2	2	3	3	1	2	2	2	1	3	4	2	4	4



Menghitung varians error :

$$S_s^2 = \frac{(\sum x^2)/k - (\sum i)^2/nk}{(n-1)}$$

$$S_s^2 = \frac{\frac{163643}{22} - (3071)^2/60.22}{(60-1)}$$

$$S_s^2 = \frac{7438,31818 - 7144,72803}{59} = 4,97610424$$

$$S_e^2 = \frac{\sum i^2 - (\sum x^2)/k - (\sum y^2)/n + (\sum i)^2/nk}{(n-1)(k-1)}$$

$$S_e^2 = \frac{9029 - \frac{163643}{22} - \frac{464403}{60} + (3071)^2/60.22}{(60-1)(22-1)}$$

$$S_e^2 = \frac{9029 - (7438,31818) - 7740,05 + 7144,72803}{(59)(21)}$$

$$S_e^2 = \frac{995,35985}{1239} = 0,803357425$$

Sehingga Koefisien Reabilitastas diketahui :

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

$$r_{xx'} = 1 - \left(\frac{0,803357425}{4,97610424}\right)$$

$$r_{xx'} = 0.838556954 = 0.84 \text{ (dibulatkan)}$$

Berdasarkan Berdasarkan perhitungan koefisien reliabilitas analisis Formula Hoyt yang diperoleh dari hasil 22 aitem yang valid dengan perhitungan Analisis Varians Hoyt mendapatkan nilai rata-rata 0,84 dari perolehan tersebut berdasarkan Kriteria Guilford (1956) menunjukkan bahwa skala tersebut reliabel.



Tabel Data Induk Kelas XII Bahasa

no	1	2	3	5	6	12	18	19	22	24	25	32	33	34	36	37	38	43	44	45	46	47	X	X2
1	4	4	2	3	3	4	2	2	3	3	1	3	2	2	3	4	4	3	2	1	3	4	62	3844
2	3	3	2	1	3	4	4	3	3	2	2	3	3	3	1	0	4	3	2	1	3	4	57	3249
3	4	3	3	3	2	1	3	4	2	3	1	1	3	4	2	3	1	2	2	3	4	4	58	3364
4	2	3	4	1	1	3	3	4	3	3	2	2	2	4	2	2	3	3	2	3	3	3	58	3364
5	1	2	0	3	1	4	4	3	3	3	2	4	4	3	4	2	2	4	3	3	4	4	63	3969
6	1	2	0	2	1	4	3	3	3	2	2	0	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4	57	3249
7	3	3	3	4	3	1	3	3	2	4	0	1	2	1	2	3	3	3	3	2	1	4	54	2916
8	2	3	4	4	4	1	3	1	1	4	1	2	2	1	1	3	2	3	3	0	2	3	50	2500
9	4	4	4	2	2	3	1	1	1	1	3	3	1	3	4	4	4	4	2	4	2	1	58	3364
10	3	4	2	2	1	3	1	4	4	4	4	3	2	2	2	3	3	3	2	3	4	4	63	3969
11	2	4	2	3	3	3	4	4	4	3	2	3	3	0	2	3	1	3	4	3	3	3	62	3844
12	1	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	4	4	4	4	3	3	1	4	4	4	71	5041
13	2	3	2	4	4	2	4	3	2	2	2	3	4	4	0	3	3	2	2	3	3	4	61	3721
14	3	3	3	4	2	2	1	2	2	2	2	4	4	4	4	2	2	1	3	2	1	2	55	3025
15	2	4	2	2	3	4	4	2	3	3	4	3	3	0	2	3	4	3	3	3	2	2	61	3721
16	4	3	4	2	2	3	3	2	1	3	4	4	2	4	2	1	3	3	3	2	2	3	60	3600
17	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	1	3	2	3	4	4	3	3	2	4	0	4	62	3844
18	2	1	2	3	3	2	3	4	1	1	3	3	4	3	3	3	3	1	1	4	1	3	54	2916
19	2	1	1	3	2	1	2	0	3	1	4	3	1	4	4	4	1	1	1	1	3	3	46	2116
20	3	1	1	1	3	2	1	3	4	2	4	4	2	2	3	3	4	4	3	2	3	3	58	3364
21	3	1	4	4	1	1	3	3	4	3	4	2	2	0	3	1	0	4	3	2	3	3	54	2916

22	3	4	4	4	3	1	4	4	3	3	4	2	3	3	3	2	3	1	2	2	3	2	63	3969
23	3	3	3	3	2	1	4	3	3	3	3	4	4	4	3	2	2	3	3	2	1	1	60	3600
24	2	4	3	2	4	3	1	3	3	2	3	2	4	4	2	4	2	2	4	3	1	1	59	3481
25	3	3	3	4	2	4	4	2	2	3	3	2	2	1	2	3	3	4	2	2	0	3	57	3249
26	3	3	3	4	3	4	2	4	2	2	4	3	2	1	1	3	2	4	2	3	3	3	61	3721
27	3	2	4	3	3	4	2	3	3	3	4	4	3	1	1	1	3	3	4	4	4	3	65	4225
28	1	1	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	1	4	4	1	3	2	4	4	2	60	3600
29	1	1	3	3	2	3	2	1	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	2	2	59	3481
30	4	4	4	2	3	3	2	4	4	4	4	2	0	1	3	3	4	4	3	2	1	3	64	4096
31	4	4	3	3	4	4	4	2	2	2	4	4	4	1	1	3	4	2	4	4	3	4	70	4900
32	4	3	4	0	1	2	3	4	4	1	2	3	3	4	4	3	4	3	4	2	2	4	64	4096
33	4	3	4	0	2	3	2	3	3	4	0	3	1	2	4	4	3	3	4	2	3	4	61	3721
34	4	3	3	3	2	3	4	3	1	4	3	3	2	3	1	3	3	3	3	4	3	2	63	3969
35	3	3	3	4	3	2	1	3	1	3	4	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	4	60	3600
36	3	4	4	4	3	1	1	2	2	3	3	3	2	2	2	2	4	2	3	3	2	3	58	3364
37	2	3	2	2	2	1	0	3	3	4	4	4	3	4	2	3	3	4	4	4	1	4	62	3844
38	3	3	2	3	2	3	2	2	2	4	4	3	2	3	4	3	3	2	4	4	3	3	64	4096
TOTAL																						2274	136908	
MEAN																						59,84210526		
STANDART DEVIASI																						4,727872019		

**Tabel Data Induk Kelas XI Bahasa**

no	1	2	3	5	6	12	18	19	22	24	25	32	33	34	36	37	38	43	44	45	46	47	Y	Y2
1	0	1	2	2	1	0	3	1	4	1	3	2	1	1	4	3	2	3	3	1	1	0	39	1521
2	1	1	2	3	2	2	1	0	1	3	2	2	2	1	1	0	0	2	3	2	3	3	37	1369
3	1	3	1	3	1	1	0	2	1	4	4	3	3	0	0	1	1	2	1	0	3	2	37	1369
4	3	3	0	1	1	4	3	2	2	2	1	1	0	3	2	1	1	0	0	2	3	1	36	1296
5	2	2	1	3	4	2	2	1	1	2	3	0	1	0	3	2	1	4	4	2	3	0	43	1849
6	3	2	2	2	3	1	1	0	3	2	1	1	0	0	2	1	3	4	2	2	1	0	36	1296
7	4	3	2	1	1	2	3	2	1	1	3	4	0	3	3	2	2	2	1	1	1	3	45	2025
8	0	1	2	2	3	2	3	3	2	2	1	1	0	3	2	2	2	0	3	2	1	3	40	1600
9	0	3	3	2	2	0	3	1	1	2	1	1	0	0	2	1	1	1	3	3	2	3	35	1225
10	1	1	1	3	2	0	0	2	2	1	0	1	0	1	2	2	3	3	3	2	2	3	35	1225
11	1	3	4	0	3	3	0	0	2	2	1	0	1	3	1	4	1	3	2	3	2	3	42	1764
12	3	1	2	1	2	2	4	3	1	3	0	1	2	2	1	4	4	3	2	2	1	3	47	2209
13	4	2	2	2	1	1	3	1	2	2	3	0	0	2	1	1	3	3	1	1	3	3	41	1681
14	2	2	2	2	4	0	2	4	3	1	3	4	2	3	0	2	0	0	2	4	0	0	42	1764
15	3	2	2	2	2	0	1	2	1	3	3	2	2	3	1	1	0	1	2	3	4	2	42	1764
16	0	1	2	3	1	1	2	1	1	1	1	1	3	3	2	3	1	2	1	2	4	2	38	1444
17	1	2	1	1	2	2	2	2	0	4	1	2	1	0	2	3	1	2	2	1	2	1	35	1225
18	2	4	3	3	2	0	1	2	1	3	1	2	0	0	2	3	3	2	3	0	0	0	37	1369
19	4	3	2	2	1	1	1	0	4	3	2	3	3	4	4	3	3	2	1	1	0	4	51	2601
20	0	3	3	0	2	1	1	4	2	1	4	2	3	1	1	1	4	0	3	1	2	3	42	1764

21	4	2	0	1	1	3	3	2	0	1	3	1	3	2	2	3	3	1	0	2	2	1	40	1600
22	2	2	1	1	0	1	0	3	2	0	0	4	1	2	2	3	2	2	2	3	2	1	36	1296
23	1	1	2	3	0	4	4	0	2	1	0	3	1	0	0	3	1	3	2	2	1	1	35	1225
24	2	2	2	3	1	3	4	1	3	2	1	2	1	0	0	3	2	0	1	3	1	2	39	1521
25	3	3	3	2	1	0	3	2	0	3	2	1	1	0	3	0	2	2	2	2	1	1	37	1369
26	1	1	1	1	3	1	3	3	0	2	1	3	3	2	1	3	2	2	3	3	1	3	43	1849
27	1	3	2	2	1	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	0	0	2	2	46	2116
28	1	2	1	2	1	2	2	3	3	2	2	2	3	1	1	2	1	1	0	1	2	2	37	1369
29	2	2	2	1	0	3	2	2	0	2	1	1	0	2	2	2	2	3	1	2	1	1	34	1156
30	3	3	0	2	1	4	1	4	3	4	2	1	1	3	0	1	3	1	1	2	2	3	45	2025
31	2	2	1	3	1	0	1	4	2	3	3	0	1	4	0	0	2	3	4	1	2	1	40	1600
32	2	2	3	2	2	0	2	2	2	3	2	2	0	3	2	4	2	2	3	1	2	0	43	1849
33	1	3	3	2	3	2	3	3	1	2	0	3	2	2	2	3	3	1	3	2	3	2	49	2401
34	1	4	2	1	2	1	0	1	3	1	0	2	3	3	0	3	4	3	1	4	2	0	41	1681
35	3	4	1	1	2	3	0	3	2	0	1	2	4	4	3	2	0	4	1	3	1	3	47	2209
36	1	1	0	2	2	2	0	3	4	3	3	2	0	0	2	3	0	3	2	0	1	3	37	1369
37	2	1	1	3	4	0	2	1	3	2	2	1	3	4	4	3	1	3	3	0	2	0	45	2025
38	3	0	1	4	4	1	3	2	3	3	0	2	3	1	1	1	3	3	2	3	2	2	47	2209
TOTAL																						1541	63229	
MEAN																						40,55263158		
STANDART DEVIASI																						4,464256655		

## Lampiran Perhitungan Uji t- antar kelompok

Perhitungan Kelas XII Bahasa dan Kelas XI Bahasa Uji t-antar kelompok:

1. menghitung  $M_x$  dan  $M_y$  :

$$M_x : 59,84210526$$

$$M_y : 40,55263158$$

2. menghitung  $SD2x$  dan  $SD2Y$  dengan rumus :

$$SD2x: -70,61602387$$

$$SD2y: 19,40512465$$

3. menghitung  $SD2M_x$  dan  $SD2M_y$  dengan rumus :

$$SD2M_x -1,858316418$$

$$SD2M_y 0,524462828$$

4. menghitung  $SD_{bm}$  dengan rumus :

$$SD_{bm} : -1,33385$$

5. menghitung t-Antar dengan rumus :

$$T\text{-antar} : 14,46146252$$

6. masukkan ke rumus t-antar, kemudian hasil dikonsultasikan pada table-t melihat

db:

Db 74 diperoleh t-tabel 5% 2,000 dan t-tabel 1% 2,660.

## Lampiran Frekuensi Jawaban Responden

Ketentuan norma:

$M + 1,5 s < X$	: Tinggi
$M + 1,5 s \leq X \leq M - 1,5 s$	: Sedang
$X < M - 1,5 s$	: Rendah

Kategori Jawaban Variabel  $X_1$ 

Tinggi	$47.25 \leq X$	1	2,70%
sedang :	$33.86 \leq X < 47.25$	36	97,30%
rendah:	$X < 33.86$	0	0%

Kategori Jawaban Variabel  $X_2$ 

TINGGI :	$67.15 \leq X$	2	5,26%
SEDANG :	$52.84 \leq X < 67.15$	35	92,11%
RENDAH :	$X < 52.84$	2	2,63%

Lampiran CV Pemateri

## CURRICULUM VITAE

### PERSONAL DETAIL

Name : Tri Cahyono Putra

Nick Name : Ayok

Place & date of birth : Magelang, May 09<sup>th</sup>, 1975

Address : Ters. Mergan Raya No. 7. Tanjungrejo, Sukun Kota Malang

Education : Major Psychology

Contact : 081-555.091.48 / 081-244-7674-77

e-mail : [ayox\\_75@yahoo.co.id](mailto:ayox_75@yahoo.co.id) – [ayok.mks@gmail.com](mailto:ayok.mks@gmail.com)

Special Background : Civil Society Strengthening, Public Awareness, Outbound Training Management, Technical Assistance and Human Resources



## EDUCATIONAL BACKGROUND

- |  |      |
|--|------|
| 1. Psychology Profesion Program (HIMPSI-Jatim)               | 2001 |
| 2. Wisnuwardhana University Major Psychology                 | 2000 |
| 3. Senior High School (SMU) Negeri Grabag, Magelang District | 1993 |
| 4. Junior High School (SMP ) Negeri 3, Magelang City         | 1990 |
| 5. Elementary School (SD) Negeri Wates 1, Magelang City      | 1987 |

## WORKING EXPERIENCE

- |                          |   |
|--------------------------|---|
| 1. <b>2014 – present</b> | Training Manager, KALIANDRA S.E.J.A.T.I, East Java  |
| 2. 2012 – 2014           | Monitoring Evaluation Specialist at STBM ( environment health project), CCP – Surabaya East Java                          |
| 3. 2009 – 2011           | Institutional Development Officer, Water and Sanitation Project, CARE Int Indonesia – South Sulawesi                      |
| 4. 2008 – 2009           | Act. Project Manager, HIV-AIDS Prevention Projetc. CARE Int Indonesia North Sulawesi                                      |
| 5. <b>2005 – 2008</b>    | Part Time Facilitator of Outbound Training Management at Perhutani Alam Wisata (PALAWI) Coban Rondo, Malang               |
| 6. 2003 – 2005           | Human Resources Development and General Affair Brach Solo Central Java at PT. IGA ABADI MOTOR INDONESIA Beji,<br>Pasuruan |



7. 2001 – 2002 District Facilitator Malang, PM-OTODA & GG CARE International Indonesia, East Java
8. **1999 – 2001** Facilitator Outbound Training and Product Development and Consulting Service (PDCS) Staff at PT. Bumi Arasy HRD & Managemen Training Jakarta
9. **1998 – 1999** Freelance Outbound Training PT. Bumi Arasy, East Java - Surabaya
10. 1996 – 1999 Program Division at Lembaga Psikologi Terapan (LPT) UNIDHA Malang

#### **ORGANIZATION EXPERIENCE**

1. Member of Yayasan Satu Indonesia Non Government Organization, Malang District, East Java, 2007 - present
2. Member of PATTIRO Non Government Organization, Malang City, East Java, Focus on Strengthening Civil Society, 2006 – present
3. Founder of Bina Swadaya Masyarakat (BISMA) Non Government Organization, Pasuruan, East Java, Focus on Strengthening Civil Society, Democracy and Training, 2006 - 2009
4. Board Expert in Certain Field of Youth Farmer HKTI, Malang District, East Java. 2007 - now
5. Associate Member of Society Self Supporting Consumer Protection Organization (LPKSM), Malang City, East Java, 2006
6. Founder of Malangucecwara (LKAMM) Non Government Organization, focus on advocacy for Water Public Consumer, Malang City, East Java, 2003 – 2004
7. Ad hock of Community / Forum Communication (FKPKM), Malang City, East Java, 2001 - 2004
8. General Chief of Indonesia Voluntary Corps Indonesia Red Cross (KSR-PMI) Unit UNIDHA Malang City, East Java, 1995 – 1996
9. Member of Voluntary Corps Indonesia Red Cross (KSR – PMI) Unit UNIDHA Malang, 1994 – 2000

## TRAINING / WORKSHOP

- 2014 – present** : Facilitator Training for Trainer Outbound Management, Kaliandra.
- 2014** : Fundamental and Advance Hypnosis Training, Surabaya - East Java, by IBH
- 2013** : Emergency Preparedness Plan, Makassar – South Sulawesi – by CARE Int Indonesia
- 2004 : Annual Motivation Congress “You Have The Power To Change Your Life”, Tung Desem W, Andri Wongso & James
- 2003 : Training on Budgeting Preparation (RAPBD) based on Performance, by USAID - Pitra
- 2003 : Training Fund Rising, by Tifa Foundation, PIRAC, The Ford Foundation & P3A Sidoarjo
- 2003 : Training Introduction Psychology Forensic - HMPSI
- 1999 : Training Wawasan Psikodignostik, Emotional Intelligence, Emotional Disorder dan penatalaksanaannya - HIMPSI
- 1999 : Training Instructor (PKMP), BUMI ARASY - Jakarta
- 1994 : Basic P3K Training, PMI – Kota Malang

Malang, Agustus 2018



Tri Cahyono Putra

## Lampiran pemberian materi NLP



