

## Lampiran

### Lampiran 1 Kuesioner

#### KUESIONER

“Pengaruh Terpaan Press Release Angka Kematian Akibat Covid-19 Oleh Satgas Terhadap Tingkat Kecemasan Remaja Di SMA Negeri 1 Tarakan”

#### A. Data Responden

1. Nama lengkap :
2. Usia :
  - a. 16
  - b. 17
  - c. 18
  - d. 19
3. Jenis kelamin :
  - a. Perempuan
  - b. Laki-laki
4. Asal sekolah :
5. Jurusan :
  - a. IPA
  - b. IPS
  - c. Bahasa

#### B. Variabel X (terpaan press release)

Frekuensi

No	Pertanyaan	1 Kali	2 Kali	3 Kali	4 Kali	5 Kali
1	Saya melihat/ membaca press release mengenai angka kematian yang diakibatkan oleh kasus Covid-19 di media sosial Instagram, Whatsapp, twitter, tiktok, youtube, facebook (dalam rentan waktu satu minggu)					
2	Saya melihat / membaca press release mengenai angka kematian yang diakibatkan oleh kasus Covid-19 di media website satgas kota Tarakan (dalam rentan waktu satu minggu)					
3	Saya melihat / membaca press release mengenai angka kematian yang diakibatkan oleh kasus Covid-19 di media massa televisi, radio, koran (dalam rentan waktu satu minggu)					

Durasi

No	Pertanyaan	<2 Menit	5 Menit	10 Menit	15 Menit	>15menit
1	Saya melihat/ membaca press release mengenai angka kematian yang diakibatkan oleh kasus Covid- 19 di media sosial Instagram, Whatsapp, twitter, tiktok, youtube, facebook (dalam rentan waktu satu minggu)					
2	Saya melihat / membaca press release mengenai angka kematian yang diakibatkan oleh kasus Covid- 19 di media website satgas Covid-19 kota Tarakan (dalam rentan satu minggu)					
3	Saya melihat / membaca press release mengenai angka kematian yang diakibatkan oleh kasus Covid- 19 di media massa televisi, radio,koran (dalam rentan waktu satu minggu )					

Atensi

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1	Saya tertarik menonton / membaca press release yang disampaikan oleh satgas kota Tarakan					
2	Saya menonton / membaca press release oleh satgas dari awal hingga akhir					

Variabel Z (Organisme)

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
Perhatian						
1	Saat media menampilkan press relase dari satgas saya memperhatikan dengan seksama					
Pengertian						
2	Saya lebih mudah mengerti/memahami informasi yang dikeluarkan oleh satgas melalui press release					
3	Saya mengetahui angka kematian tertinggi pada bulan agustus-september di Kota Tarakan melalui press release oleh satgas					
Penerimaan						
4	Saya mempercayai / menyetujui bahwa press release yang dikeluarkan oleh satgas sebagai sumber informasi terpercaya					
5	Saya selalu menerima informasi mengenai perkembangan angka kematian Covid-19 di kota Tarakan melalui press relase oleh satgas					

Variabel Y (Tingkat kecemasan)

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
<b>Kecemasan Ringan ( merasakan kegelisahan )</b>						
1	Setelah mendengar / membaca press release mengenai angka kematian akibat covid-19, saya merasa takut					
2	Setelah mendengar / membaca press release mengenai angka kematian akibat covid-19 saya merasa jantung berdebar cepat atau tidak beraturan					
3	Setelah mendengar / membaca press release mengenai angka kematian akibat covid-19, saya merasa gelisah					
<b>Kecemasan Sedang ( merasakan cemas akan tertular virus covid-19)</b>						
1	Setelah mendengar / membaca press release mengenai angka kematian akibat covid-19 saya merasa pusing / sakit kepala dan mual					
2	Setelah mendengar / membaca press release mengenai angka kematian akibat covid-19 saya merasa takut bertemu orang lain					
3	Setelah mendengar / membaca press release mengenai angka kematian akibat covid-19 saya selalu menggunakan masker dan handsanitizer					
4	Setelah mendengar / membaca press release mengenai angka kematian akibat covid-19 saya melakukan sosial distancing					
<b>Kecemasan Berat (Merasakan khawatir akan berdampak serius pada kesehatan mental)</b>						
1	Setelah mengetahui angka kematian covid-19 meningkat di kota Tarakan saya takut untuk keluar rumah					
2	Setelah mendengar / membaca press release mengenai angka kematian akibat covid-19 saya merasa tidak tenang					
3	Saya merasa tegang setelah mengetahui angka kematian Covid-19 di Kota Tarakan terus meningkat sejak bulan Agustus 2021					
4	Setelah mendengar / membaca press release mengenai angka kematian akibat					

	covid-19 saya merasa khawatir akan mudah tertular virus saat berada di lingkungan					
Panik (Ketakutan berlebih hingga kehilangan kendali)						
1	Setelah mendengar / membaca press release mengenai angka kematian akibat covid-19 saya merasa takut jika hal tersebut terjadi pada orang tua saya dan saya					
2	Setelah mendengar / membaca press release mengenai angka kematian akibat covid-19 saya menjadi panik buying (berbelanja bahan pangan/ vitamin secara berlebihan)					
3	Setelah mendengar / membaca press release mengenai angka kematian akibat covid-19 saya mengurangi aktivitas sosial					
4	Setelah mendengar / membaca press release mengenai angka kematian akibat covid-19 saya membeli banyak masker dan handsanitizer untuk stock karena panik					

## Lampiran 2 Uji Validitas Variabel X

		Correlations								
		Item_1	Item_2	Item_3	Item_4	Item_5	Item_6	Item_7	Item_8	Total
Item_1	Pearson Correlation	1	.336	.486**	.103	.322	.260	.011	.162	.579**
	Sig. (2-tailed)		.070	.006	.587	.083	.165	.954	.392	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item_2	Pearson Correlation	.336	1	.423*	.099	.242	.222	.084	.354	.566**
	Sig. (2-tailed)	.070		.020	.603	.198	.238	.661	.055	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item_3	Pearson Correlation	.486**	.423*	1	.309	.381*	.441*	.190	.253	.760**
	Sig. (2-tailed)	.006	.020		.097	.038	.015	.314	.177	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item_4	Pearson Correlation	.103	.099	.309	1	.154	.353	.285	.188	.538**
	Sig. (2-tailed)	.587	.603	.097		.416	.056	.126	.321	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item_5	Pearson Correlation	.322	.242	.381*	.154	1	.554**	.166	.290	.672**
	Sig. (2-tailed)	.083	.198	.038	.416		.001	.382	.120	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item_6	Pearson Correlation	.260	.222	.441*	.353	.554**	1	-.048	.091	.635**
	Sig. (2-tailed)	.165	.238	.015	.056	.001		.800	.631	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item_7	Pearson Correlation	.011	.084	.190	.285	.166	-.048	1	.070	.390*
	Sig. (2-tailed)	.954	.661	.314	.126	.382	.800		.714	.033
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item_8	Pearson Correlation	.162	.354	.253	.188	.290	.091	.070	1	.499**
	Sig. (2-tailed)	.392	.055	.177	.321	.120	.631	.714		.005

	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	.579**	.566**	.760**	.538**	.672**	.635**	.390*	.499**	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.001	.000	.002	.000	.000	.033	.005	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).										
* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).										

### Lampiran 3 Uji Reliabilitas variabel X

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.716	8

### Lampiran 4 Uji Validitas Variabel Z

Correlations							
		Item_Z1	Item_Z2	Item_Z3	Item_Z4	Item_Z5	Totalz
Item_Z1	Pearson Correlation	1	.664**	.404*	.544**	.356	.733**
	Sig. (2-tailed)		.000	.027	.002	.053	.000
	N	30	30	30	30	30	30
Item_Z2	Pearson Correlation	.664**	1	.683**	.584**	.690**	.919**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.001	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
Item_Z3	Pearson Correlation	.404*	.683**	1	.283	.610**	.800**
	Sig. (2-tailed)	.027	.000		.129	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
Item_Z4	Pearson Correlation	.544**	.584**	.283	1	.409*	.669**
	Sig. (2-tailed)	.002	.001	.129		.025	.000
	N	30	30	30	30	30	30
Item_Z5	Pearson Correlation	.356	.690**	.610**	.409*	1	.797**
	Sig. (2-tailed)	.053	.000	.000	.025		.000

	N	30	30	30	30	30	30
Totalz	Pearson Correlation	.733**	.919**	.800**	.669**	.797**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).							
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).							

### Lampiran 5 Uji Reliabilitas Variabel Z

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.801	5

### Lampiran 6 Uji Validitas Variabel Y

		Correlations															
		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Total
		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	_Y
Y1	Pearson Correlation	1	.058	.267	.029	.404*	.443*	.496**	.428*	.359	.561**	.185	.325	.186	.225	.248	.510*
	Sig. (2-tailed)		.760	.153	.878	.027	.014	.005	.018	.051	.001	.328	.079	.326	.233	.186	.004
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y2	Pearson Correlation	.058	1	.740**	.644**	.177	.116	-.026	.538**	.494**	.267	.076	-.046	.480**	.048	.301	.570*
	Sig. (2-tailed)	.760		.000	.000	.349	.542	.892	.002	.006	.154	.691	.274	.007	.802	.105	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30



Y3	Pearson Correlation	.267	.740**	1	.544**	.290	.186	.162	.452*	.555**	.387*	.024	-.080	.425*	.136	.406*	.636*
	Sig. (2-tailed)	.153	.000		.002	.120	.325	.392	.012	.001	.035	.899	.675	.019	.473	.026	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y4	Pearson Correlation	.029	.644**	.544**	1	.118	-.161	-.091	.230	.363*	.168	-.043	-.451*	.356	-.079	.223	.381*
	Sig. (2-tailed)	.878	.000	.002		.536	.395	.633	.222	.048	.375	.822	.012	.053	.678	.236	.038
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y5	Pearson Correlation	.404*	.177	.290	.118	1	.386*	.650**	.484**	.628**	.676**	.533**	.436*	.557**	.523**	.557**	.766*
	Sig. (2-tailed)	.027	.349	.120	.536		.035	.000	.007	.000	.000	.002	.016	.001	.003	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y6	Pearson Correlation	.443*	.116	.186	-.161	.386*	1	.595**	.345	.257	.494**	.319	.457*	.184	.350	.181	.478*
	Sig. (2-tailed)	.014	.542	.325	.395	.035		.001	.062	.170	.005	.086	.011	.331	.058	.338	.008
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y7	Pearson Correlation	.496**	-.026	.162	-.091	.655**	.595**	1	.437*	.422*	.612**	.386*	.289	.280	.460*	.436*	.588*
	Sig. (2-tailed)	.005	.892	.392	.633	.000	.001		.016	.020	.000	.035	.121	.134	.010	.016	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y8	Pearson Correlation	.428*	.538**	.452*	.230	.484**	.345	.437*	1	.528**	.529**	.220	.081	.470*	.452*	.612**	.739*
	Sig. (2-tailed)	.027	.000	.002	.120	.000	.325	.392		.012	.001	.899	.675	.019	.473	.026	.000

	Sig. (2-tailed)	.018	.002	.012	.222	.007	.062	.016		.003	.003	.243	.672	.009	.011	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y9	Pearson Correlation	.359	.494**	.555**	.363*	.628**	.257	.422*	.528**	1	.515**	.425*	.107	.615**	.399*	.535**	.788*	*
	Sig. (2-tailed)	.051	.006	.001	.048	.000	.170	.020	.003		.004	.019	.573	.000	.029	.005**	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y10	Pearson Correlation	.561**	.267	.387*	.168	.676**	.494**	.612**	.529**	.515**	1	.315	.245	.450*	.308	.370*	.714*	*
	Sig. (2-tailed)	.001	.154	.035	.375	.000	.005	.000	.003	.004		.090	.191	.013	.098	.044	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y11	Pearson Correlation	.185	.076	.024	-.043	.533**	.319	.386*	.220	.425*	.315	1	.676**	.569**	.601**	.485**	.590*	*
	Sig. (2-tailed)	.328	.691	.899	.822	.000	.086	.035	.243	.019	.090		.000	.001	.000	.007	.001	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y12	Pearson Correlation	.325	-.206	-.080	-.451*	.436*	.457*	.289	.081	.107	.245	.676**	1	.273	.584**	.344	.374*	
	Sig. (2-tailed)	.079	.274	.675	.012	.016	.121	.672	.573	.191	.000			.144	.001	.062	.042	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y13	Pearson Correlation	.186	.480**	.425*	.356	.557**	.184	.280	.470**	.615**	.450*	.569**	.273	1	.488**	.710**	.783*	*
	Sig. (2-tailed)	.326	.007	.019	.053	.001	.331	.134	.009	.000	.013	.004	.144		.006	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

Y14	Pearson	.22	.04	.13	-	.52	.35	.46	.45	.39	.30	.60	.58	.48	1	.59	.629*
	Correlation	5	8	6	.079	3**	0	0*	7*	9*	8	1**	4**	8**		1**	*
	Sig. (2-tailed)	.233	.802	.473	.678	.003	.058	.010	.011	.029	.098	.000	.001	.006		.001	.000
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y15	Pearson	.24	.30	.40	.22	.55	.18	.43	.61	.53	.37	.48	.34	.71	.59	1	.764*
	Correlation	8	1	6*	3	7**	1	6*	2**	5**	0*	5**	4	0**	1**		*
	Sig. (2-tailed)	.186	.105	.026	.236	.001	.338	.016	.000	.002	.044	.007	.062	.000	.001		.000
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL_Y	Pearson	.51	.57	.63	.38	.76	.47	.58	.73	.78	.71	.59	.37	.78	.62	.76	1
	Correlation	0**	0**	6**	1*	6**	8**	8**	9**	8**	4**	0**	4*	3**	9**	4**	
	Sig. (2-tailed)	.004	.001	.000	.038	.000	.008	.001	.000	.000	.000	.001	.042	.000	.000	.000	
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).																	
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).																	

### Lampiran 7 Uji Reliabilitas Variabel Y

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.884	15

## Lampiran 8 Frekuensi Distribusi Data Responden

### Frekuensi Jenis Kelamin

Jenis kelamin					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	perempuan	43	70.5	70.5	70.5
	laki-laki	18	29.5	29.5	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

### Usia

usia					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	16	9	14.8	14.8	14.8
	17	39	63.9	63.9	78.7
	18	13	21.3	21.3	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

### Jurusan

Jurusan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ipa	26	42.6	42.6	42.6
	ips	31	50.8	50.8	93.4
	bahasa	4	6.6	6.6	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

## Lampiran 9 Karakteristik Jawaban Responden

X1					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2 Kali	8	13.1	13.1	13.1
	3 Kali	8	13.1	13.1	26.2
	4 Kali	16	26.2	26.2	52.5
	> 5 kali	29	47.5	47.5	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

X2					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2 Kali	8	13.1	13.1	13.1
	3 Kali	11	18.0	18.0	31.1
	4 Kali	17	27.9	27.9	59.0
	> 5 kali	25	41.0	41.0	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

X3					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2 Kali	10	16.4	16.4	16.4
	3 Kali	16	26.2	26.2	42.6
	4 Kali	12	19.7	19.7	62.3
	> 5 kali	23	37.7	37.7	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

X4					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	5 Menit	8	13.1	13.1	13.1
	10 Menit	7	11.5	11.5	24.6
	15 Menit	13	21.3	21.3	45.9
	> 15 Menit	33	54.1	54.1	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

X5					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	5 Menit	5	8.2	8.2	8.2
	10 Menit	13	21.3	21.3	29.5
	15 Menit	19	31.1	31.1	60.7
	> 15 Menit	24	39.3	39.3	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

X6					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	5 Menit	5	8.2	8.2	8.2
	10 Menit	17	27.9	27.9	36.1
	15 Menit	16	26.2	26.2	62.3
	> 15 Menit	23	37.7	37.7	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

X7					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	7	11.5	11.5	11.5
	Kurang Setuju	19	31.1	31.1	42.6
	Setuju	14	23.0	23.0	65.6
	Sangat Setuju	21	34.4	34.4	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

X8					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.6	1.6	1.6
	Tidak Setuju	6	9.8	9.8	11.5
	Kurang Setuju	13	21.3	21.3	32.8
	Setuju	22	36.1	36.1	68.9
	Sangat Setuju	19	31.1	31.1	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Z1					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	9	14.8	14.8	14.8
	Tidak Setuju	14	23.0	23.0	37.7
	Kurang Setuju	14	23.0	23.0	60.7
	Setuju	12	19.7	19.7	80.3
	Sangat Setuju	12	19.7	19.7	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Z2					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	8	13.1	13.1	13.1
	Tidak Setuju	14	23.0	23.0	36.1
	Kurang Setuju	13	21.3	21.3	57.4
	Setuju	16	26.2	26.2	83.6
	Sangat Setuju	10	16.4	16.4	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Z3					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	7	11.5	11.5	11.5
	Tidak Setuju	11	18.0	18.0	29.5
	Kurang Setuju	13	21.3	21.3	50.8
	Setuju	19	31.1	31.1	82.0
	Sangat Setuju	11	18.0	18.0	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Z4					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	10	16.4	16.4	16.4
	Tidak Setuju	19	31.1	31.1	47.5
	Kurang Setuju	10	16.4	16.4	63.9
	Setuju	12	19.7	19.7	83.6
	Sangat Setuju	10	16.4	16.4	100.0
	Total	61	100.0	100.0	



Z5					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	14	23.0	23.0	23.0
	Tidak Setuju	12	19.7	19.7	42.6
	Kurang Setuju	7	11.5	11.5	54.1
	Setuju	16	26.2	26.2	80.3
	Sangat Setuju	12	19.7	19.7	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Y1					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	9	14.8	14.8	14.8
	Tidak Setuju	8	13.1	13.1	27.9
	Kurang Setuju	16	26.2	26.2	54.1
	Setuju	7	11.5	11.5	65.6
	Sangat Setuju	21	34.4	34.4	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Y2					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	8	13.1	13.1	13.1
	Tidak Setuju	11	18.0	18.0	31.1
	Kurang Setuju	16	26.2	26.2	57.4
	Setuju	13	21.3	21.3	78.7
	Sangat Setuju	13	21.3	21.3	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Y3					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	8	13.1	13.1	13.1
	Tidak Setuju	16	26.2	26.2	39.3
	Kurang Setuju	11	18.0	18.0	57.4
	Setuju	15	24.6	24.6	82.0
	Sangat Setuju	11	18.0	18.0	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Y4					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	4.9	4.9	4.9
	Tidak Setuju	11	18.0	18.0	23.0
	Kurang Setuju	13	21.3	21.3	44.3
	Setuju	13	21.3	21.3	65.6
	Sangat Setuju	21	34.4	34.4	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Y5					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	13	21.3	21.3	21.3
	Tidak Setuju	14	23.0	23.0	44.3
	Kurang Setuju	14	23.0	23.0	67.2
	Setuju	13	21.3	21.3	88.5
	Sangat Setuju	7	11.5	11.5	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Y6					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	13	21.3	21.3	21.3
	Tidak Setuju	9	14.8	14.8	36.1
	Kurang Setuju	13	21.3	21.3	57.4
	Setuju	11	18.0	18.0	75.4
	Sangat Setuju	15	24.6	24.6	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Y7					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	10	16.4	16.4	16.4
	Tidak Setuju	19	31.1	31.1	47.5
	Kurang Setuju	12	19.7	19.7	67.2
	Setuju	7	11.5	11.5	78.7
	Sangat Setuju	13	21.3	21.3	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Y8					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	6	9.8	9.8	9.8
	Tidak Setuju	10	16.4	16.4	26.2
	Kurang Setuju	17	27.9	27.9	54.1
	Setuju	14	23.0	23.0	77.0
	Sangat Setuju	14	23.0	23.0	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Y9					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	5	8.2	8.2	8.2
	Tidak Setuju	17	27.9	27.9	36.1
	Kurang Setuju	12	19.7	19.7	55.7
	Setuju	17	27.9	27.9	83.6
	Sangat Setuju	10	16.4	16.4	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Y10					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	5	8.2	8.2	8.2
	Tidak Setuju	15	24.6	24.6	32.8
	Kurang Setuju	18	29.5	29.5	62.3
	Setuju	10	16.4	16.4	78.7
	Sangat Setuju	13	21.3	21.3	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Y11					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	8	13.1	13.1	13.1
	Tidak Setuju	9	14.8	14.8	27.9
	Kurang Setuju	10	16.4	16.4	44.3
	Setuju	18	29.5	29.5	73.8
	Sangat Setuju	16	26.2	26.2	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Y12					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	15	24.6	24.6	24.6
	Tidak Setuju	8	13.1	13.1	37.7
	Kurang Setuju	11	18.0	18.0	55.7
	Setuju	15	24.6	24.6	80.3
	Sangat Setuju	12	19.7	19.7	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Y13					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	7	11.5	11.5	11.5
	Tidak Setuju	10	16.4	16.4	27.9
	Kurang Setuju	12	19.7	19.7	47.5
	Setuju	15	24.6	24.6	72.1
	Sangat Setuju	17	27.9	27.9	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Y14					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	6	9.8	9.8	9.8
	Tidak Setuju	10	16.4	16.4	26.2
	Kurang Setuju	16	26.2	26.2	52.5
	Setuju	12	19.7	19.7	72.1
	Sangat Setuju	17	27.9	27.9	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

Y15					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	8	13.1	13.1	13.1
	Tidak Setuju	11	18.0	18.0	31.1
	Kurang Setuju	16	26.2	26.2	57.4
	Setuju	16	26.2	26.2	83.6
	Sangat Setuju	10	16.4	16.4	100.0
	Total	61	100.0	100.0	

**Lampiran 10 Data responden**

<b>NO</b>	<b>NAMA LENGKAP</b>	<b>JENIS KELAMIN</b>	<b>USIA</b>	<b>ASAL SEKOLAH</b>	<b>JURUSAN</b>
1.	Suhermi Indrahayu	Perempuan	18	SMAN 1 TARA KAN	IPA
2.	Putri Nur Asisah	Perempuan	18	SMA NEGERI 1 TARA KAN	IPS
3.	Muallaf isyadhin	Laki-Laki	18	SMAN 1 TARA KAN	IPA
4.	Ridho Filegon Nainggolan L.T	Laki-Laki	17	SMA NEGERI 1 TARA KAN	Bahasa
5.	Meysyha Shora Angeline	Perempuan	17	SMA NEGERI 1 TARA KAN	IPA
6.	Siti Nur Aisyah	Perempuan	18	SMA N 1 TARA KAN	IPS
7.	Joan Tabita Ongko	Perempuan	16	SMAN 1 TARA KAN	IPA
8.	dhea	Perempuan	17	SMA 1 TARA KAN	IPS
9.	Aulia Candrakanti	Perempuan	17	SMAN 1 TARA KAN	Bahasa
10.	Aisyah Callysta Shafa Nailah	Perempuan	16	SMA NEGERI 1 TARA KAN	IPA
11.	Hasna Latifa	Perempuan	17	SMAN 1 TARA KAN	IPS
12.	Maria Lusiana F.W	Perempuan	18	SMAN 1 TARA KAN	IPS

13.	Ahmad Yusriel Saputra	Laki-Laki	17	SMA NEGERI 1 TARA KAN	IPA
14.	Trixie Ariella Paskyo Mou	Laki-Laki	17	SMAN 1 TARA KAN	Bahasa
15.	Suriani	Perempuan	17	SMA NEGERI 1 TARA KAN	IPA
16.	Nadya Sherlina Putri	Perempuan	17	SMA NEGERI 1 TARA KAN	IPS
17.	Fatimah Nur Sailah	Perempuan	18	SMAN 1 TARA KAN	IPA
18.	Nur Rahma Niar	Perempuan	18	SMA NEGERI 1 TRKN	IPA
19.	Marwah	Perempuan	17	SMA 1 NEGRI TARA KAN	IPS
20.	nindi meylani	Perempuan	17	SMA NEGERI 1 TARA KAN	IPA
21.	Dahlia	Perempuan	17	SMA NEGERI 1 TARA KAN	IPS
22.	Rifki Rahmansyah	Laki-Laki	17	SMAN 1 TARA KAN	IPA
23.	Sri wahyuni	Perempuan	17	SMA1	IPS
24.	Rif'atul Arifah	Perempuan	17	SMASA	IPA
25.	Nindya higine azzahra	Perempuan	16	SMAN 1 TARA KAN	IPS
26.	Ahmad dhani	Laki-Laki	17	SMA NEGERI 1 TARA KAN	IPS



27.	aurel hadisty anandira	Perempuan	17	SMA NEGERI 1 TARA KAN	IPA
28.	Rima Nur Kofifah	Perempuan	17	SMA NEGERI 1 TARA KAN	IPA
29.	Ester Lusia Ayuningty	Perempuan	17	SMA 1	IPA
30.	Ahmad Ritaudin	Laki-Laki	17	SMA N 1 TARA KAN	IPA
31.	Evan Iswanto	Laki-Laki	17	SMAN 1 TARA KAN	IPS
32.	zulkifli	Laki-Laki	17	SMA NEGERI 1	IPS
33.	Samsir Bahri	Laki-Laki	17	SMAN 1	IPS
34.	Ibrahim	Laki-Laki	17	SMA 1	IPA
35.	Muhammad Afriza Irkham	Laki-Laki	16	SMA 1	IPA
36.	M rezky almaza	Laki-Laki	17	SMA 1	IPS
37.	Muhammad refinaldi	Laki-Laki	17	SMA 1	IPA
38.	Zarah Nur Afifah	Perempuan	18	SMA 1	IPA
39.	Putri Safarina	Perempuan	17	SMA 1	IPS
40.	Ester Lusia	Perempuan	17	SMAN 1 TARA KAN	IPA

41.	Arni Nazriani	Perempuan	18	SMA 1	IPS
42.	Kety Aprilita	Perempuan	16	SMA 1	Bahasa
43.	Gilang r	Laki-Laki	17	SMA 1	IPA
44.	abdillah	Laki-Laki	17	SMA 1	IPS
45.	Sunardi	Laki-Laki	17	SMA 1	IPS
46.	Rheiva Nanda	Perempuan	16	SMA NEGERI 1	IPA
47.	Siti Aisyah	Perempuan	18	SMA NEGERI 1	IPA
48.	Dwi Rahayu	Perempuan	17	SMA NEGERI 1 TARAKAN	IPA
49.	Achmad Aldo Fauzi	Laki-Laki	17	SMA 1 TARAKAN	IPS
50.	Flourenca Gabrielle Hernando	Perempuan	16	SMA 1	IPS
51.	Novita Ramadhani Rais	Perempuan	17	SMA NEGERI 1	IPS
52.	Andrika Fadilla	Perempuan	17	SMA NEGERI 1	IPS
53.	Wahyuni Ambarsari	Perempuan	18	SMA N 1	IPA
54.	Risa Rachman	Perempuan	18	SMA NEGERI 1	IPS

55.	Alawiyah	Perempuan	16	SMA NEGERI 1	IPS
56.	Nur Hidayah	Perempuan	17	SMA NEGERI 1	IPS
57.	Sindi Aulia	Perempuan	17	SMA 1	IPS
58.	Dwi Rania Ananda	Perempuan	17	SMA NEGERI 1	IPS
59.	Adinda Rahayu	Perempuan	18	SMA NEGERI 1	IPS
60.	Arzita Cika Nathania	Perempuan	16	SMA NEGERI 1	IPS
61.	Imelda	Perempuan	17	SMA NEGERI 1	IPS

# Lampiran 11 Lembar Bimbingan



97

**UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA**  
**FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK**  
 Program Studi : Adm. Publik, Adm. Bisnis, Ilmu Komunikasi, Magister Adm. Publik, Doktor Ilmu Adm.  
 Gedung: F 101. Jl. Semolowaru 45 Surabaya ( 60118 )  
 Telp. 031 5925982, 5931800 psw. 159 e-mail : [fsip@untag-sby.ac.id](mailto:fsip@untag-sby.ac.id)

## KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Novita Dwi Rahma Putri

NBI : 1151800260

Program Studi : Ilmu Komunikasi





Dosen Pembimbing I : Drs. Edy Sudaryanto, M.I.Kom

Dosen Pembimbing II : Drs. Widiyatmo Ekoputro, MA

Judul Skripsi : Pengaruh Terpaan Press Release Angka Kematian Covid-19 oleh Satgas Terhadap Tingkat Kecemasan Remaja di SMA Negeri 1 Tarakan

No	Tanggal	Saran/Perbaikan	Pembimbing	
			Paraf Dospem 1	Paraf Dospem 2
1	14/4	- gambar kerangka berpikir kotak paling bawah yg ada tulisan anak remaja dihilangkan - sub definisi operasional ditambah indikator variabel 2 - organisme yg terdiri 3 indikator - Analisis pakai regresi Under ganda	f	ai
2	14/5	lanjutkan buat kuisioner	f	ai
3	2/6	Revisi kuisioner		ai
4	18/6	Buat bab penutup, abstrak, daftar isi, daftar tabel, dll.	f	ai
5	25/4	Acc Bab 1-3 lanjut rekomendasi dosen	f	ai

CS Dipindai dengan CamScanner

No	Tanggal	Saran/Perbaikan	Pembimbing	
			Paraf Dospem 1	Paraf Dospem 2
6	23/5	Questioner sudah baik dan bisa menjawab hasil penelitian lanjutkan langkah selanjutnya		
7	17/6	- sesuaikan format skripsi - bisa uji hipotesis - lanjut bab berikutnya		

Catatan:

1. Kartu Bimbingan dibawa saat bimbingan
2. Kartu bimbingan diisi oleh Dosen Pembimbing

Bimbingan dinyatakan

Tanggal: 22. Juni 2022

Dosen Pembimbing I,



(Drs. Fery SUDARWANTO, M. I. Kom)

Dosen Pembimbing II,



(Drs. WIDYATNO EKOPURNO, MA)

Dipindai dengan CamScanner



**UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA**  
**FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK**  
Program Studi : Adm. Publik, Adm. Bisnis, Ilmu Komunikasi, Magister Adm. Publik, Doktor Ilmu Adm.  
Gedung: F 101. Jl. Semolowaru 45 Surabaya ( 60118 )  
Telp. 031 5925982, 5931800 psw. 159 e-mail : fisip@untag-sby.ac.id

**PERINTAH REVISI**

Yang bertanda tangan di bawah ini, Dosen Penguji Skripsi dari mahasiswa :

**N A M A** : Novita Dwi Rahma Putri  
**N. B. I.** : 1151800260  
**Jurusan** : Ilmu Komunikasi

Memerintahkan Untuk Mengadakan Revisi Skripsi Sbb :

NO	MATERI	BAB	HAL
	Tambahkan kriteria konten press release		

Setuju telah direvisi,  
Dosen Penguji,

Herlina Kusumaningrum, S. Sps., MA.

Surabaya, Kamis 30 Juni 2022  
Dosen Penguji,

Herlina Kusumaningrum, S. Sos., MA.



**UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA**  
**FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK**

Program Studi : Adm. Publik, Adm. Bisnis, Ilmu Komunikasi, Magister Adm. Publik, Doktor Ilmu Adm.

Gedung: F 101. Jl. Semolowaru 45 Surabaya ( 60118 )

Telp. 031 5925982, 5931800 psw. 159 e-mail : fisp@untag-sby.ac.id

**PERINTAH REVISI**

Yang bertanda tangan di bawah ini, Dosen Penguji Skripsi dari mahasiswa :

**N A M A** : Novita Dwi Rahma Putri

**N. B. I.** : 1151800260

**Jurusan** : Ilmu Komunikasi

Memerintahkan Untuk Mengadakan Revisi Skripsi Sbb :

NO	MATERI	BAB	HAL
	Tidak ada		

Setuju telah direvisi,  
Dosen Penguji,

Surabaya, Kamis 30 Juni 2022  
Dosen Penguji,

Drs. Edy Sudaryanto, M.I.Kom.

Drs. Edy Sudaryanto, M.I.Kom.



**UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA**  
**FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK**

Program Studi : Adm. Publik, Adm. Bisnis, Ilmu Komunikasi, Magister Adm. Publik, Doktor Ilmu Adm.  
Gedung: F 101. Jl. Semolowaru 45 Surabaya ( 60118 )  
Telp. 031 5925982, 5931800 psw. 159 e-mail : fispip@untag-sby.ac.id

**PERINTAH REVISI**

Yang bertanda tangan di bawah ini, Dosen Penguji Skripsi dari mahasiswa :

**N A M A** : Novita Dwi Rahma Putri  
**N. B. I.** : 1151800260  
**Jurusan** : Ilmu Komunikasi

Memerintahkan Untuk Mengadakan Revisi Skripsi Sbb :

NO	MATERI	BAB	HAL
	variabel antara diperjelas Gunakan teori komunikasi Kesimpulan di rubah		

Setuju telah direvisi,  
Dosen Penguji,

Surabaya, Kamis 30 Juni 2022  
Dosen Penguji,

Dr. Teguh Priyo Sadono, M.Si.

Dr. Teguh Priyo Sadono, M.Si.