

LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian Efektivitas Komunikasi Akun Instagram @Sehatsurabayaku Sebagai Media Informasi Vaksinasi Covid-19 Masyarakat Kota Surabaya

A. Identitas Responden

1. Nama :
2. Umur :
3. Jenis Kelamin :
4. Status :
5. Akun Instagram :

B. Petunjuk Pengisian

Berikan pendapat Anda mengenai Efektivitas Komunikasi Akun Instagram @Sehatsurabayaku Sebagai Media Informasi Vaksinasi Covid-19 Masyarakat Kota Surabaya.

Berikan tanda centang (√) disalah satu kriteria untuk setiap pernyataan yang menurut Anda tepat dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Sangat Setuju (SS) : skor 5
2. Setuju (S) : skor 4
3. Netral (N) : skor 3
4. Tidak Setuju (TS) : skor 2
5. Sangat Tidak Setuju (STS) : skor 1

C. Daftar Pertanyaan

NO	Pernyataan	JAWABAN				
		SS	S	N	TS	STS
Penerima (receiver or user)						
1	Saya menjadi penerima yang tepat dalam menerima informasi vaksinasi Covid-19 di akun Instagram @sehatsurabayaku					
2	Saya mendapatkan informasi yang saya butuhkan terkait vaksinasi Covid-19					

	melalui akun Instagram @sehatsurabayaku					
Isi pesan (content)						
3	Informasi vaksinasi Covid-19 yang diunggah di akun @sehatsurabayaku dapat diterima dengan jelas					
4	Informasi vaksinasi Covid-19 seperti persyaratan mudah untuk dipahami					
5	Informasi vaksinasi Covid-19 seperti lokasi, tanggal, dan pukul pelaksanaan mudah untuk dipahami					
Media Komunikasi (Media)						
6	Informasi vaksinasi Covid-19 dapat dengan mudah diakses melalui akun Instagram @sehatsurabayaku					
7	Informasi vaksinasi Covid-19 dapat dengan cepat tersebar melalui akun Instagram @sehatsurabayaku					
8	Saya merasa akun @sehatsurabayaku merupakan media yang tepat sebagai media informasi tentang vaksinasi Covid-19					
Format Pesan (Format)						
9	Tampilan informasi dikemas dengan menarik sehingga saya terus mengikuti akun					

	Instagram @sehatsurabayaku dalam memenuhi kebutuhan informasi vaksinasi Covid-19					
10	Informasi vaksinasi Covid-19 yang disampaikan melalui akun @sehatsurabayaku berformat sederhana sehingga mudah untuk dipahami					
11	Setiap informasi vaksinasi Covid-19 yang disampaikan melalui akun @sehatsurabayaku memiliki maksud dan sasaran yang jelas					
Sumber Pesan (Source)						
12	Setiap informasi vaksinasi Covid-19 yang disampaikan melalui akun @sehatsurabayaku berasal dari sumber yang jelas					
13	Setiap informasi vaksinasi Covid-19 yang disampaikan melalui akun @sehatsurabayaku dapat dipercayai kebenarannya					
Ketepatan waktu (Timing)						
14	Informasi vaksinasi Covid-19 di akun @sehatsurabayaku diunggah pada waktu yang tepat sehingga					

	para pengikut (<i>followers</i>) dapat mengetahui					
15	Pertanyaan terkait vaksinasi Covid-19 diunggahakan akun @sehatsurabayaku dapat dijawab oleh admin dengan tepat waktu					
16	Pertanyaan terkait vaksinasi Covid-19 diunggahakan akun @sehatsurabayaku dapat dijawab oleh sesama pengikut (<i>followers</i>) dengan tepat waktu					

Lampiran 2 *One Sample T-Test*

One-Sample Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
X17	100	69.49	9.060	.906

One-Sample Test

Test Value = 0						
	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
					Lower	Upper
X17	76.696	99	.000	69.490	67.69	71.29

Lampiran 3 Uji Validitas

		Correlations																Total
		X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	
X01	Pearson Correlation	1	.524**	.217	.401**	.532**	.401**	.380**	.540**	.407**	.407**	.540**	.574**	.690**	.307*	.022	.258	.637**
	Sig. (2-tailed)		.000	.130	.004	.000	.004	.006	.000	.003	.003	.000	.000	.000	.030	.879	.070	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X02	Pearson Correlation	.524**	1	.632**	.241	.372**	.796**	.743**	.775**	.372**	.451**	.387**	.566**	.490**	.236	-.051	.058	.688**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.092	.008	.000	.000	.000	.008	.001	.005	.000	.000	.099	.723	.687	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X03	Pearson Correlation	.217	.632**	1	.535**	.530**	.646**	.628**	.534**	.484**	.579**	.347*	.482**	.210	.289*	.188	.176	.692**
	Sig. (2-tailed)	.130	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.014	.000	.142	.042	.191	.222	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X04	Pearson Correlation	.401**	.241	.535**	1	.787**	.420**	.352*	.306*	.470**	.647**	.368**	.533**	.467**	.596**	.350*	.282*	.705**
	Sig. (2-tailed)	.004	.092	.000		.000	.002	.012	.031	.001	.000	.009	.000	.001	.000	.013	.048	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X05	Pearson Correlation	.532**	.372**	.530**	.787**	1	.438**	.359*	.375**	.500**	.595**	.384**	.556**	.527**	.571**	.269	.236	.725**
	Sig. (2-tailed)	.000	.008	.000	.000		.001	.010	.007	.000	.000	.006	.000	.000	.000	.059	.099	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X06	Pearson Correlation	.401**	.796**	.646**	.420**	.438**	1	.844**	.754**	.396**	.549**	.466**	.533**	.467**	.347*	.041	.000	.732**
	Sig. (2-tailed)	.004	.000	.000	.002	.001		.000	.000	.004	.000	.001	.000	.001	.014	.779	1.000	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X07	Pearson Correlation	.380**	.743**	.628**	.352*	.359*	.844**	1	.703**	.239	.479**	.492**	.601**	.434**	.201	-.047	.035	.666**
	Sig. (2-tailed)	.006	.000	.000	.012	.010	.000		.000	.094	.000	.000	.000	.002	.162	.745	.808	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X08	Pearson Correlation	.540**	.775**	.534**	.306*	.375**	.754**	.703**	1	.469**	.463**	.452**	.685**	.547**	.256	.005	.118	.723**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.031	.007	.000	.000		.001	.001	.001	.000	.000	.073	.972	.415	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X09	Pearson Correlation	.407**	.372**	.484**	.470**	.500**	.396**	.239	.469**	1	.644**	.534**	.401**	.431**	.619**	.610**	.530**	.767**
	Sig. (2-tailed)	.003	.008	.000	.001	.000	.004	.094	.001		.000	.000	.004	.002	.000	.000	.000	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X10	Pearson Correlation	.407**	.451**	.579**	.647**	.595**	.549**	.479**	.463**	.644**	1	.598**	.533**	.470**	.526**	.462**	.350*	.803**
	Sig. (2-tailed)	.003	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000		.000	.000	.001	.000	.001	.013	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X11	Pearson Correlation	.540**	.387**	.347*	.368**	.384**	.486**	.492**	.452**	.534**	.598**	1	.543**	.590**	.274	.102	.155	.640**
	Sig. (2-tailed)	.000	.005	.014	.009	.006	.001	.000	.001	.000	.000		.000	.000	.054	.481	.282	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X12	Pearson Correlation	.574**	.566**	.482**	.533**	.556**	.533**	.601**	.685**	.401**	.533**	.543**	1	.703**	.394**	.053	.186	.744**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.004	.000	.000		.000	.005	.713	.197	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X13	Pearson Correlation	.690**	.490**	.210	.467**	.527**	.487**	.434**	.547**	.431**	.470**	.590**	.703**	1	.434**	.116	.212	.688**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.142	.001	.000	.001	.002	.000	.002	.001	.000	.000		.002	.423	.140	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X14	Pearson Correlation	.307*	.236	.289*	.596**	.571**	.347*	.201	.256	.619**	.526**	.274	.394**	.434**	1	.689**	.533**	.693**
	Sig. (2-tailed)	.030	.099	.042	.000	.000	.014	.162	.073	.000	.000	.054	.005	.002		.000	.000	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X15	Pearson Correlation	.022	-.051	.188	.350*	.269	.041	-.047	.005	.610**	.462**	.102	.053	.116	.689**	1	.732**	.467**
	Sig. (2-tailed)	.879	.723	.191	.013	.059	.779	.745	.972	.000	.001	.481	.713	.423	.000		.000	.001
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X16	Pearson Correlation	.258	.058	.176	.282*	.236	.000	.035	.118	.530**	.350*	.155	.186	.212	.533**	.732**	1	.488**
	Sig. (2-tailed)	.070	.687	.222	.048	.099	1.000	.808	.415	.000	.013	.282	.197	.140	.000	.000		.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Total	Pearson Correlation	.637**	.688**	.692**	.705**	.725**	.732**	.666**	.723**	.767**	.803**	.640**	.744**	.688**	.693**	.467**	.488**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

** Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
 * Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Lampiran 4 Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.915	16

Lampiran 5 Statistik Deskriptif Tanggapan Responden Terhadap Efektivitas Komunikasi Akun Instagram @Sehatsurabayaku

X01

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak Setuju	3	3.0	3.0	4.0
	Netral	7	7.0	7.0	11.0
	Setuju	40	40.0	40.0	51.0
	Sangat Setuju	49	49.0	49.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X02

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Netral	7	7.0	7.0	8.0
	Setuju	37	37.0	37.0	45.0
	Sangat Setuju	55	55.0	55.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X03

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	2.0	2.0	2.0
	Netral	9	9.0	9.0	11.0
	Setuju	31	31.0	31.0	42.0
	Sangat Setuju	58	58.0	58.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X04

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak Setuju	1	1.0	1.0	2.0
	Netral	5	5.0	5.0	7.0
	Setuju	35	35.0	35.0	42.0
	Sangat Setuju	58	58.0	58.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X05

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	7	7.0	7.0	7.0
	Setuju	30	30.0	30.0	37.0
	Sangat Setuju	63	63.0	63.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X06

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.0	2.0	2.0
	Netral	4	4.0	4.0	6.0
	Setuju	39	39.0	39.0	45.0
	Sangat Setuju	55	55.0	55.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X07

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.0	2.0	2.0
	Netral	8	8.0	8.0	10.0
	Setuju	33	33.0	33.0	43.0
	Sangat Setuju	57	57.0	57.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X08

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	4	4.0	4.0	4.0
	Netral	9	9.0	9.0	13.0
	Setuju	32	32.0	32.0	45.0
	Sangat Setuju	55	55.0	55.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X09

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.0	2.0	2.0
	Netral	16	16.0	16.0	18.0
	Setuju	43	43.0	43.0	61.0
	Sangat Setuju	39	39.0	39.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Netral	9	9.0	9.0	10.0
	Setuju	44	44.0	44.0	54.0
	Sangat Setuju	46	46.0	46.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X11

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Netral	7	7.0	7.0	8.0
	Setuju	39	39.0	39.0	47.0
	Sangat Setuju	53	53.0	53.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X12

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak Setuju	1	1.0	1.0	2.0
	Netral	9	9.0	9.0	11.0
	Setuju	30	30.0	30.0	41.0
	Sangat Setuju	59	59.0	59.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X13

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Netral	6	6.0	6.0	7.0
	Setuju	33	33.0	33.0	40.0
	Sangat Setuju	60	60.0	60.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X14

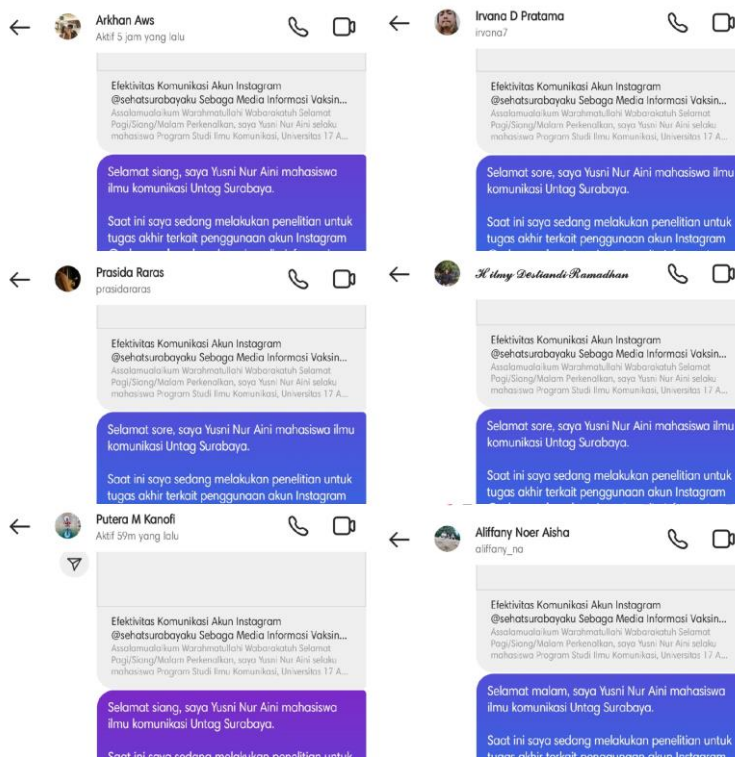
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak Setuju	4	4.0	4.0	5.0
	Netral	19	19.0	19.0	24.0
	Setuju	38	38.0	38.0	62.0
	Sangat Setuju	38	38.0	38.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

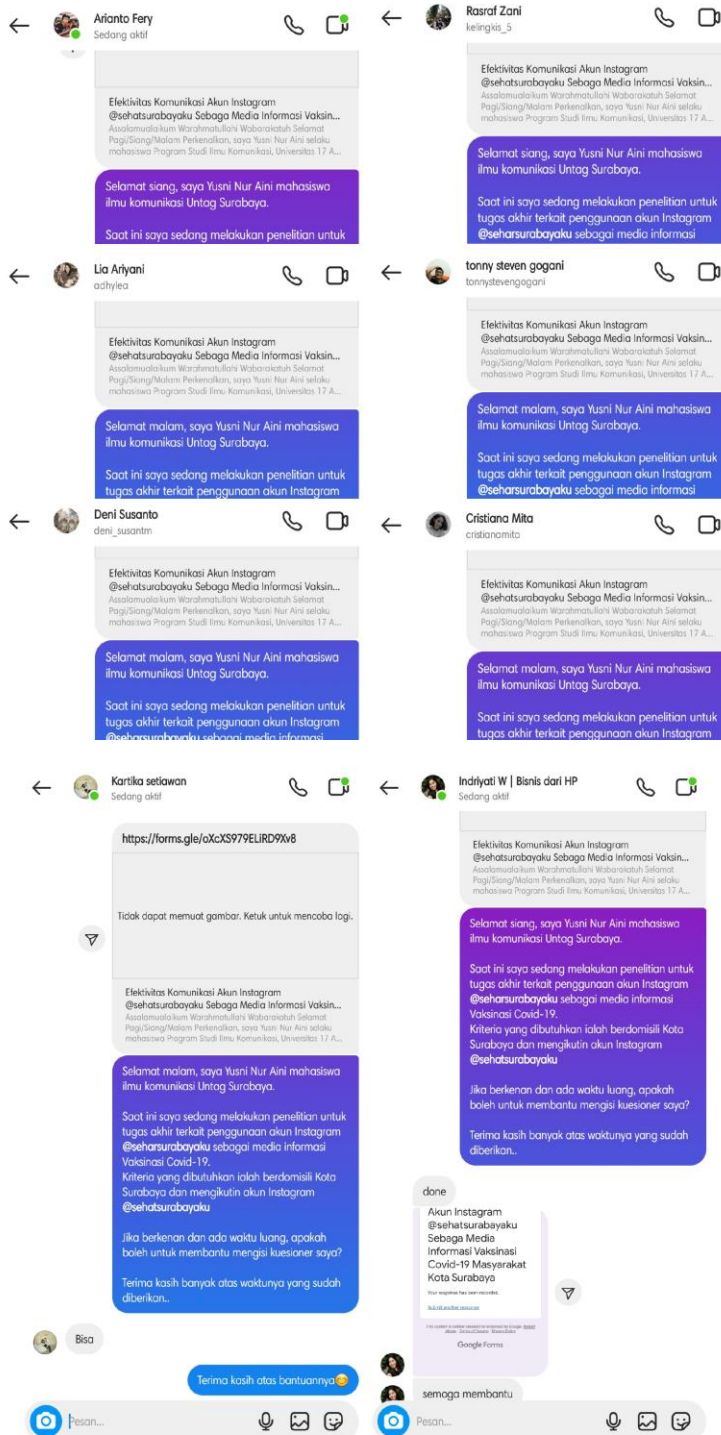
X15

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak Setuju	7	7.0	7.0	8.0
	Netral	24	24.0	24.0	32.0
	Setuju	41	41.0	41.0	73.0
	Sangat Setuju	27	27.0	27.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X16

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	5	5.0	5.0	5.0
	Netral	19	19.0	19.0	24.0
	Setuju	41	41.0	41.0	65.0
	Sangat Setuju	35	35.0	35.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Lampiran 6 Tampilan Penyebaran Kuesioner Secara *Online*



Lampiran 7 Distribusi Nilai rTabel Uji Validitas

Distribusi nilai r_{tabel} Signifikansi 5% dan 1%

N	The Level of Significance		N	The Level of Significance	
	5%	1%		5%	1%
3	0.997	0.999	38	0.320	0.413
4	0.950	0.990	39	0.316	0.408
5	0.878	0.959	40	0.312	0.403
6	0.811	0.917	41	0.308	0.398
7	0.754	0.874	42	0.304	0.393
8	0.707	0.834	43	0.301	0.389
9	0.666	0.798	44	0.297	0.384
10	0.632	0.765	45	0.294	0.380
11	0.602	0.735	46	0.291	0.376
12	0.576	0.708	47	0.288	0.372
13	0.553	0.684	48	0.284	0.368
14	0.532	0.661	49	0.281	0.364
15	0.514	0.641	50	0.279	0.361
16	0.497	0.623	55	0.266	0.345
17	0.482	0.606	60	0.254	0.330
18	0.468	0.590	65	0.244	0.317
19	0.456	0.575	70	0.235	0.306
20	0.444	0.561	75	0.227	0.296
21	0.433	0.549	80	0.220	0.286
22	0.432	0.537	85	0.213	0.278
23	0.413	0.526	90	0.207	0.267
24	0.404	0.515	95	0.202	0.263
25	0.396	0.505	100	0.195	0.256
26	0.388	0.496	125	0.176	0.230
27	0.381	0.487	150	0.159	0.210
28	0.374	0.478	175	0.148	0.194
29	0.367	0.470	200	0.138	0.181
30	0.361	0.463	300	0.113	0.148
31	0.355	0.456	400	0.098	0.128
32	0.349	0.449	500	0.088	0.115
33	0.344	0.442	600	0.080	0.105
34	0.339	0.436	700	0.074	0.097
35	0.334	0.430	800	0.070	0.091
36	0.329	0.424	900	0.065	0.086
37	0.325	0.418	1000	0.062	0.081

Lampiran 8 Persentase Distribusi t

Titik Persentase Distribusi t (df = 81 –120)

df \ Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
81	0.67753	1.29209	1.66388	1.98969	2.37327	2.63790	3.19392
82	0.67749	1.29196	1.66365	1.98932	2.37269	2.63712	3.19262
83	0.67746	1.29183	1.66342	1.98896	2.37212	2.63637	3.19135
84	0.67742	1.29171	1.66320	1.98861	2.37156	2.63563	3.19011
85	0.67739	1.29159	1.66298	1.98827	2.37102	2.63491	3.18890
86	0.67735	1.29147	1.66277	1.98793	2.37049	2.63421	3.18772
87	0.67732	1.29136	1.66256	1.98761	2.36998	2.63353	3.18657
88	0.67729	1.29125	1.66235	1.98729	2.36947	2.63286	3.18544
89	0.67726	1.29114	1.66216	1.98698	2.36898	2.63220	3.18434
90	0.67723	1.29103	1.66196	1.98667	2.36850	2.63157	3.18327
91	0.67720	1.29092	1.66177	1.98638	2.36803	2.63094	3.18222
92	0.67717	1.29082	1.66159	1.98609	2.36757	2.63033	3.18119
93	0.67714	1.29072	1.66140	1.98580	2.36712	2.62973	3.18019
94	0.67711	1.29062	1.66123	1.98552	2.36667	2.62915	3.17921
95	0.67708	1.29053	1.66105	1.98525	2.36624	2.62858	3.17825
96	0.67705	1.29043	1.66088	1.98498	2.36582	2.62802	3.17731
97	0.67703	1.29034	1.66071	1.98472	2.36541	2.62747	3.17639
98	0.67700	1.29025	1.66055	1.98447	2.36500	2.62693	3.17549
99	0.67698	1.29016	1.66039	1.98422	2.36461	2.62641	3.17460
100	0.67695	1.29007	1.66023	1.98397	2.36422	2.62589	3.17374
101	0.67693	1.28999	1.66008	1.98373	2.36384	2.62539	3.17289
102	0.67690	1.28991	1.65993	1.98350	2.36346	2.62489	3.17206
103	0.67688	1.28982	1.65978	1.98326	2.36310	2.62441	3.17125
104	0.67686	1.28974	1.65964	1.98304	2.36274	2.62393	3.17045
105	0.67683	1.28967	1.65950	1.98282	2.36239	2.62347	3.16967
106	0.67681	1.28959	1.65936	1.98260	2.36204	2.62301	3.16890
107	0.67679	1.28951	1.65922	1.98238	2.36170	2.62256	3.16815
108	0.67677	1.28944	1.65909	1.98217	2.36137	2.62212	3.16741
109	0.67675	1.28937	1.65895	1.98197	2.36105	2.62169	3.16669
110	0.67673	1.28930	1.65882	1.98177	2.36073	2.62126	3.16598
111	0.67671	1.28922	1.65870	1.98157	2.36041	2.62085	3.16528
112	0.67669	1.28916	1.65857	1.98137	2.36010	2.62044	3.16460
113	0.67667	1.28909	1.65845	1.98118	2.35980	2.62004	3.16392
114	0.67665	1.28902	1.65833	1.98099	2.35950	2.61964	3.16326
115	0.67663	1.28896	1.65821	1.98081	2.35921	2.61926	3.16262
116	0.67661	1.28889	1.65810	1.98063	2.35892	2.61888	3.16198
117	0.67659	1.28883	1.65798	1.98045	2.35864	2.61850	3.16135
118	0.67657	1.28877	1.65787	1.98027	2.35837	2.61814	3.16074
119	0.67656	1.28871	1.65776	1.98010	2.35809	2.61778	3.16013
120	0.67654	1.28865	1.65765	1.97993	2.35782	2.61742	3.15954

Lampiran 9 Kartu Bimbingan Skripsi



28

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




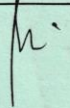



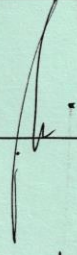

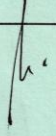
Program Studi : Adm. Publik, Adm. Bisnis, Ilmu Komunikasi, Magister Adm. Publik, Doktor Ilmu Adm.
Gedung: F 101. Jl. Semolowaru 45 Surabaya (60118)
Telp. 031 5925982, 5931800 psw. 159 e-mail : fisip@untag-sby.ac.id

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Yusni Nur Aini
NBI : 1151800094
Program Studi : Ilmu Komunikasi
Dosen Pembimbing I : Drs. Edy Sudaryanto, M.I.Kom
Dosen Pembimbing II : Hamim, S.Sos.,M.I.Kom

Judul Skripsi : EFEKTIVITAS KOMUNIKASI AKUN INSTAGRAM @SEHATSURABAYAKU SEBAGAI MEDIA INFORMASI VAKSINASI COVID-19 MASYARAKAT KOTA SURABAYA

No	Tanggal	Saran/Perbaikan	Pembimbing	
			Paraf Dospem 1	Paraf Dospem 2
	23-03 2022	Perbaikan di Daftar Pustaka		
	3/4/2022	- Rumus Uji T		
		- kerangka Berpikir - Analisis Teori		
	9/4/2022	- Lanjut Kuesioner - Perbaikan Kerangka Berpikir		
	20/4/2022	- Revisi Kuesioner no 3,6,8 (Seuaikan dengan indikator)		

No	Tanggal	Saran/Perbaikan	Pembimbing	
			Paraf Dospem 1	Paraf Dospem 2
	24/4/2022	- Revisi Kuesioner no 1 dan 2 - Sub bab 2.3 tentang definisi konsep		
	14/5/2022	- Acc Kuesioner, lanjut bab 4		
		1.3m - Kutipan		
	16/10/2022	- Kerangka Berpikir - Bab 5		
	30/10/2022	- Abstrak - Lampiran - Sistim Penulisan		

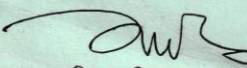
Catatan:

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

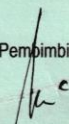
Bimbingan dinyatakan

Tanggal : 29 November 2022

Dosen Pembimbing I,


 (Dr. Edy Sudaryanto, M.I.Kom)

Dosen Pembimbing II,


 (Hamim, S.Sos., M.I.Kom)

Lampiran 10 Hasil Turnitin

ORIGINALITY REPORT

8%

SIMILARITY INDEX

7%

INTERNET SOURCES

3%

PUBLICATIONS

3%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1

komunikasi.untag-sby.ac.id

Internet Source

3%

2

www.psp.edu.my

Internet Source

2%

3

core.ac.uk

Internet Source

1%

4

digilib.uin-suka.ac.id

Internet Source

1%

5

Submitted to Udayana University

Student Paper

1%

Exclude quotes Off

Exclude matches < 1%

Exclude bibliography Off

Lampiran 11 Lembar Revisi

PROGRAM STUDI ILMU KOMUNIKASI
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA

LEMBAR REVISI SKRIPSI

Nama : *Jusni Nur Anni*

NIM : *1151800094*

Hari/ Tanggal Ujian : *Jumat, 23 Desember 2022*

Catatan Perbaikan:

Teknik Sampel

Surabaya, *3 Januari 2023*
Persetujuan Dosen Penguji Telah Revisi/Perbaikan,

(Edy Sudaryanto)
Edy Sudaryanto

Revisi dari Dosen Penguji,

(Edy Sudaryanto)
Edy Sudaryanto

PROGRAM STUDI ILMU KOMUNIKASI
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA

LEMBAR REVISI SKRIPSI

Nama : Yusni Nur Anis

NIM : 1151800921

Hari/ Tanggal Ujian : Jumat, 23 Desember 2022

Catatan Perbaikan:

Revisi di bagian sampel

Surabaya, 3 Januari 2023
Persetujuan Dosen Penguji Telah Revisi/Perbaikan,

()
Herlina K.

Revisi dari Dosen Penguji,

()
Hartina K.