

DAFTAR PUSTAKA

Buku

Anshori, M., & Iswati, S. 2017. Metode Penelitian Kuantitatif. Surabaya: Airlangga University Press.

Duli, N. 2019. Metodologi Penelitian Kuantitatif : Beberapa Konsep Dasar Untuk Penulisan Skripsi & Analisis Data Dengan SPSS, Yogyakarta: Deepublish.

Haris, A. T. C. 2020. Solidaritas Sosial Dalam Pembinaan Anak Jalanan. Yogyakarta: Leutikaprio.

Hasan, M. Iqbal. (2001). Pokok-Pokok Materi Statistik 1 (Statistik Deskriptif). Jakarta: PT Bumi Aksara Hasan.

Herlina, V. 2019. Panduan Praktis Mengolah Data Kuesioner Menggunakan SPSS, Elex Media Komputindo.

Jaya, I Made L. M. 2020. Metode Penelitian Kuantitatif. Yogyakarta: Quadrant.

Laksana. Puja. 2008. Ensiklopedia Bahan Bakar Minyak. Semarang: ALPRIN.

Laksana. Puja. 2008. Ensiklopedia Bahan Bakar Nonminyak. Semarang: ALPRIN.

Martono, N. 2016. Metode Penelitian Kuantitatif: Analisis Isi dan Analisis Data Sekunder Edisi Revisi 2, Jakarta: PT RAJAGRAFINDO PERSADA.

Martono, N. 2016. Sosiologi Perubahan Sosial: Perspektif Klasik, Modern, Posmodern, dan Poskolonial. Jakarta: PT RAJAGRAFINDO PERSADA.

Muzakar, Abdullah. 2020. GERAKAN SOSIAL: Telaah Aksi Perlawanan Pengamen. Yogyakarta: Hikam Pustaka.

Paul Johnson, Doyle. 1986. Teori Sosiologi Klasik dan Modern. Diterjemahkan oleh Robert M. Z. Lawang. Jakarta: Gramedia.

Ritzer. G., Goodman. D. J. 2014. Teori Sosiologi: Dari Teori Sosiologi Klasik Sampai Perkembangan Mutakhir Teori Sosial Postmodern. Bantul: KREASI WACANA.

Rochadi, Sigit. 2020. Perilaku Kolektif dan Gerakan Sosial. Bandung: CV.Rasi Terbit.

Rudyansjah, Tony. 2015. EMILE DURKHEIM: Pemikiran Utama dan Percabangannya ke Radcliffe-Brown, Fortes, Levi-Strauss, Turner, dan Holbraad. Jakarta: Buku Kompas.

Sarwono, J. 2018. Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif Edisi 2. Yogyakarta: Suluh Media.

Susanti, D. S., Sukmawaty, Y., & Salam, N. 2019. Analisis Regresi dan Korelasi. Malang: CV IRDH.

Unaradjan, D. D. 2019. Metode Penelitian Kuantitatif. Jakarta: Penerbit Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya.

Widarjono, A. 2010. Analisis Statistika Multivariat Terapan. Yogyakarta: UPP
STIM YKPN.

Jurnal Dan Penelitian Terdahulu

Akhmad, Ramliah. 2019. Solidaritas sosial komunitas pengemudi ojek *online* Di
Kota Makassar. Universitas Negeri Makassar.

Amrullah, Z. A. 2019. Proses Pembentukan Identitas Sosial Di Komunitas
Pengemudi Ojek *Online*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah
Jakarta.

Fergiwa, M. R. 2022. Solidaritas Sosial Komunitas Pengemudi Ojek *Online* (Studi
Kasus Di Komunitas D'BOS Rancaekek). UIN Sunan Gunung Djati
Bandung.

Fitriani, Annisa Aulia. 2018. Analisis Perbedaan Pendapatan Ojek Sepeda Motor
Berbasis *Online* di Kota Surabaya. Universitas 17 Agustus 1945.

Grace, Diana., dkk. 2018. Sistem Infomai Letak Geografis Penentuan Jalur
Tercepat Rumah Sakit Di Kota Palu Menggunakan Algoritma Greedy
Berbasis Web. STMIK Bina Mulia Palu, Vol. 4 (2).

Irwan, Wilhamsyah. 2021. Strategi Komunikasi Komunitas *Driver* Gojek Dalam
Membangun Solidaritas Di Shelter Gedung Pakuon Teluk Betung Selatan.
Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung.

Latif, Abdul. 2015. Dampak Fluktuasi Harga Bahan Bakar Minyak Terhadap Suplai
Sembilan Bahan Pokok Di Pasar Tradisional. Al-Buhuts, Vol. 11 (1).

- Mardiatmoko, G. 2020. Pentingnya Uji Asumsi Klasik Pada Analisis Regresi Linier Berganda (Studi Kasus Penyusunan Persamaan Allometrik Kenari Muda [*Canarium Indicum L*]). Universitas Pattimura, Vol. 14 (3).
- Nasution, L. M. 2017. Statistik Deskriptif. Jurnal Hikmah, STAI Serdang Lubuk Pakam, Vol. 14 (1).
- Ningrum, Kuntum Aulia. 2020. Religiusitas Dalam Pembentukan Solidaritas Pengemudi Ojek *Online* (Studi Deskriptif Kualitatif pada Pola Komunikasi Komunitas SOLID Yogyakarta). Universitas Islam Negeri Yogyakarta.
- Nugroho, D. G., dkk. 2016. Analisa Sentimen Pada Jasa Ojek *Online* Menggunakan Metode NAÏVE BAYES. Universitas Jenderal Achmad Yani.
- Nurliani, Suci. 2019. Solidaritas Sosial Pengemudi Ojek Online Pada Komunitas GOELIS (Gojek Geulis) Di Kota Bandung. Universitas Pasundan.
- Safitri, Ira Ayu., Syukur, M. 2022. Solidaritas Sosial Antar Pengemudi Ojek *Online* dan Ojek Konvensional Di Kabupaten Bone. Universitas Negeri Makassar, Vol. 2 (1).
- Salim, K., Azriani, T. 2020. *Community Social Movement Through Digital Media as a Response to the Covid-19 Pandemic in Surabaya, East Java, IJDS*, Vol.1 (2).
- Sutikno, A. N. 2020. Bonus Demografi Di Indonesia. Institute Pemerintahan Dalam Negeri, Vol. 12 (2).

Web

https://youtu.be/p_d1_Zesj_Q

https://kependudukancapil.jakarta.go.id/data_2022_1/

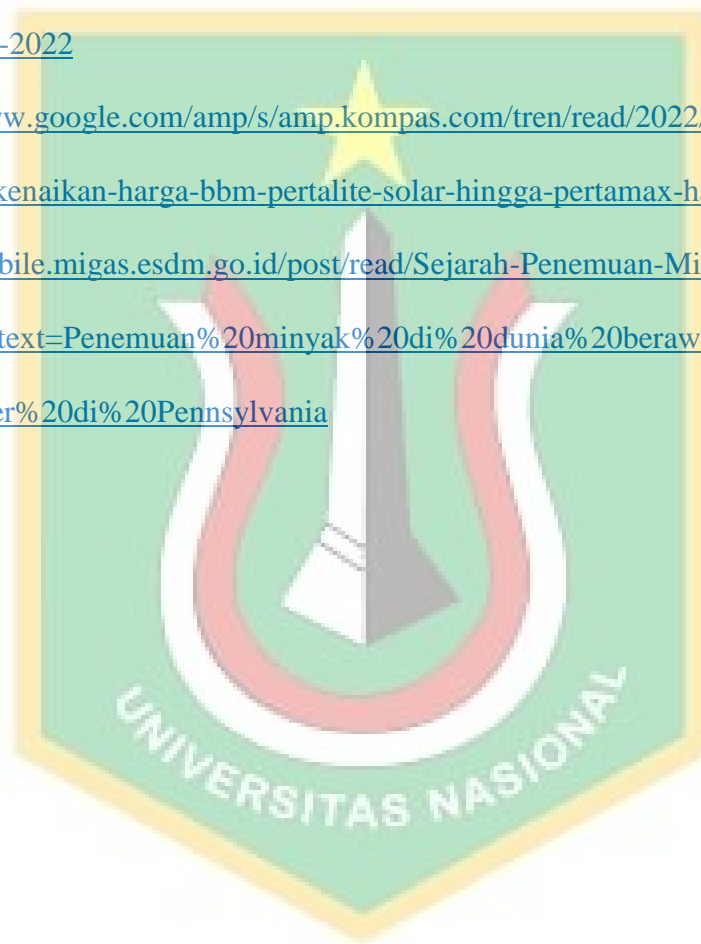
<https://news.detik.com/berita/d-6271070/keluh-kesah-driver-ojol-soal-harga-bbm-naik-kalau-bisa-diturunkan-lagi>

<https://m.bisnis.com/amp/read/20220904/98/1573923/tolak-kenaikan-harga-bbm-ini-tuntutan-driver-ojek-online>

<https://www.pertamina.com/id/news-room/announcement/daftar-harga-bbk-tmt-3-september-2022>

<https://www.google.com/amp/s/amp.kompas.com/tren/read/2022/09/03/144500865/rincian-kenaikan-harga-bbm-pertalite-solar-hingga-pertamax-hari-ini>

<https://mobile.migas.esdm.go.id/post/read/Sejarah-Penemuan-Minyak-di-Dunia#:~:text=Penemuan%20minyak%20di%20dunia%20berawal,sedalam%2023%20meter%20di%20Pennsylvania>



LAMPIRAN

Lampiran 1

Lembar Konsultasi Bimbingan Skripsi

**UNIVERSITAS NASIONAL**
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
S1- Ilmu Politik, S1- Hubungan Internasional, S1- Ilmu Administrasi Negara,
S1- Sosiologi, dan S1- Ilmu Komunikasi
Jl. Dewi Maula No. 61 Pejaya, Pasar Minggu, Jakarta 12520 Telp. (021) 78923307, 7898700 Gsm/Int'l Fax. 7892716, 7892719
P.O. Box 4741 Jakarta 12007 Homepage : <http://www.unn.ac.id> E-mail : libnasia@gnaf.com

KONSULTASI BIMBINGAN

Npm : 193503516051
Nama : SAFINATUN NAJAH
Program Studi : Sosiologi
Konsentrasi :

KONSULTASI PEMBIMBING PROPOSAL

Tanggal	Materi Konsultasi	Status
15 October, 2022	merevisi judul, susunan kata pada latar belakang dan merevisi rumusan masalah	Sudah Ditanggapi
15 October, 2022	merubah penelitian terdahulu dan metodologi penelitian	Sudah Ditanggapi
15 October, 2022		Sudah Ditanggapi

KONSULTASI PEMBIMBING TUGAS AKHIR

Tanggal	Materi Konsultasi	Status
3 February, 2023	07 november 2022 revisi bab 1 latarbelakang (update kepmen esdm dan perubahan harga setiap zona wilayah)	Sudah Ditanggapi
3 February, 2023	09 desember 2022 revisi bab 2 penambahan jurnal, teori solidaritas sosial emile durkheim dan kerangka pemikiran	Sudah Ditanggapi
3 February, 2023	14 desember 2022 revisi bab 3 tentang perubahan footnote dan penambahan definisi tiap subbab	Sudah Ditanggapi
3 February, 2023	29 desember 2022 revisi bab 3 perubahan populasi	Sudah Ditanggapi
3 February, 2023	18 januari 2023 revisi pertanyaan kuesioner	Sudah Ditanggapi
3 February, 2023	24 januari 2023 revisi bab 4 tentang penambahan definisi subbab	Sudah Ditanggapi

Tanggal	Materi Konsultasi	Status
3 February, 2023	26 januari 2023 revisi bab 5 tentang kesimpulan dan saran	Sudah Ditanggapi
3 February, 2023	27 januari 2023 full review bab 1-5	Sudah Ditanggapi
3 February, 2023	30 januari 2023 revisi menurunkan persentase turnitin	Sudah Ditanggapi



Lampiran 2

Kuesioner Penelitian

**PENGARUH KENAIKAN BAHAN BAKAR MINYAK TERHADAP
TINGKAT SOLIDARITAS SOSIAL KOMUNITAS PENGEMUDI OJEK
ONLINE DI KECAMATAN KRAMAT JATI JAKARTA TIMUR**

Assalamualaikum Wr. Wb.

Perkenalkan saya Safinatun Najah, mahasiswa S1 Program Studi Sosiologi, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Nasional. Sebelumnya saya ucapkan rasa terima kasih kepada para pengemudi ojek *online* di Kecamatan Kramat Jati yang sudah berkenan untuk membantu mengisi kuesioner penelitian ini, salam sejahtera dan sehat untuk kita semua.

Sehubungan dengan proses pembuatan skripsi dan penelitian yang mengenai **“Pengaruh Kenaikan Bahan Bakar Minyak Terhadap Tingkat Solidaritas Sosial Komunitas Pengemudi Ojek *Online* Di Kecamatan Kramat Jati Jakarta Timur”** untuk memenuhi tugas akhir mata kuliah skripsi. Oleh Karena itu, saya berharap Saudara/i berkenan untuk berpartisipasi dalam pengisian kuesioner agar tercapai keberhasilan dalam penelitian ini. Jawaban bersifat rahasia dan digunakan dengan tujuan penelitian.

Adapun pilihan jawaban yang tersedia, yaitu:

1 = Sangat Tidak Setuju

2 = Tidak Setuju

3 = Netral

4 = Setuju

5 = Sangat Setuju

Saya berharap saudara/i sekalian bersedia mengisi kuesioner ini secara jujur dan sebenar-benarnya. Atas ketersediaan saudara/i, peneliti ucapkan terima kasih sebesar-besarnya.

Wassalamualaikum Wr. Wb.

I. Identitas Responden

Nama :

Jenis Kelamin :

Aplikasi Ojek *Online* :

- Gojek
- Grab
- Maxim
- Shopeefood

II. Pertanyaan Pengaruh Kenaikan Bahan Bakar Minyak Terhadap Tingkat Solidaritas Sosial Komunitas Pengemudi Ojek *Online* Di Kecamatan Kramat Jati Jakarta Timur

No	Pertanyaan	1	2	3	4	5
Kenaikan Bahan Bakar Minyak						
1.	Kenaikan BBM berpengaruh terhadap menurunnya penumpang pengguna ojek <i>online</i>					
2.	Dengan adanya kenaikan harga BBM membuat masyarakat lebih memilih naik transportasi umum daripada ojek <i>online</i>					
3.	Kebijakan pemerintah tentang kenaikan tarif ojek <i>online</i> sangat membantu saya					
4.	Kenaikan harga BBM menambah beban pengeluaran saya					
5.	Saya berharap harga BBM diturunkan kembali					
6.	Saya tidak merasa keberatan dengan adanya kenaikan dari potongan biaya aplikator					
Solidaritas Sosial Komunitas Pengemudi Ojek <i>Online</i>						

7.	Saya pernah mendapatkan penumpang lebih banyak dari teman saya dalam 1 hari					
8.	Saya pernah melihat teman saya tidak mendapat penumpang dalam 1 hari					
9.	Saya pernah membantu teman saya untuk mendapatkan penumpang					
10.	Jika ada salah satu pengemudi ojek <i>online</i> yang sedang kesusahan, teman-teman yang lain dikomunitas saya saling membantu					

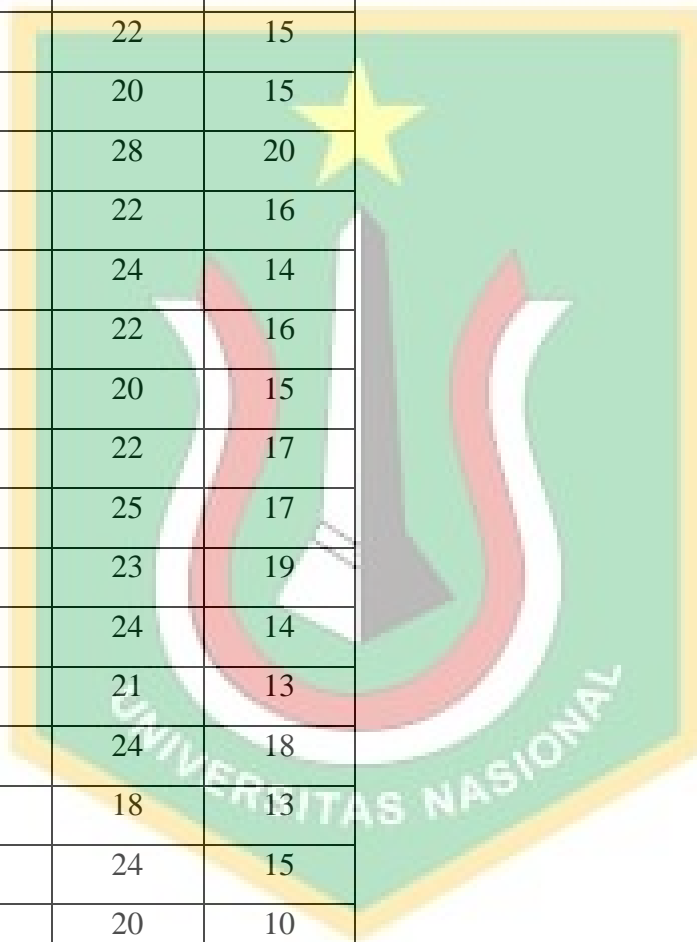


Lampiran 3

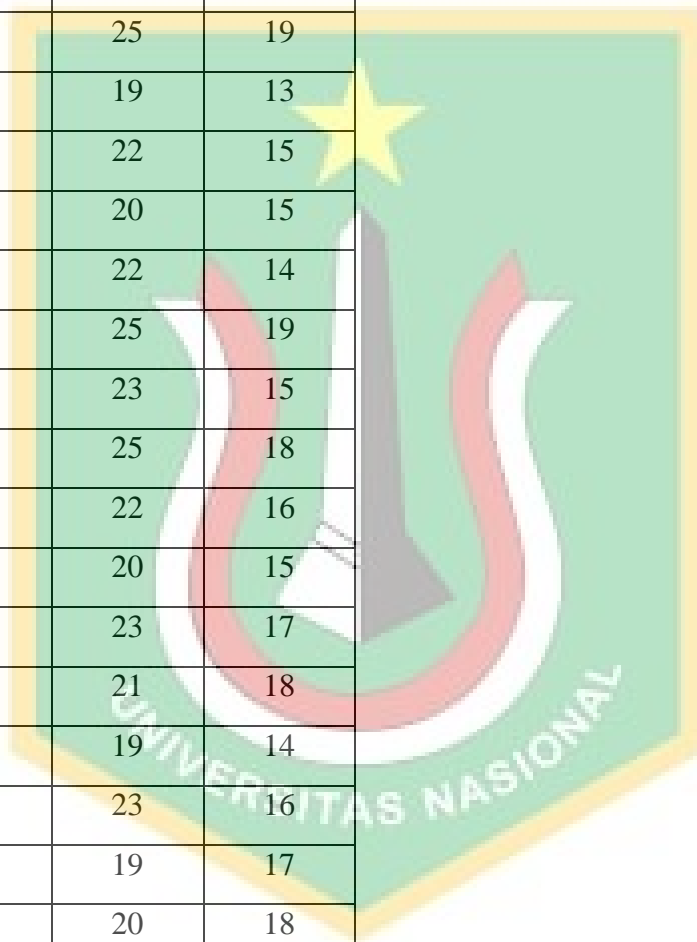
Tabulasi Data X dan Y

No Responden	X	Y
1	25	13
2	20	13
3	19	13
4	24	12
5	21	16
6	22	15
7	14	15
8	24	16
9	23	12
10	19	12
11	19	16
12	21	16
13	30	18
14	23	13
15	24	10
16	16	16
17	20	16
18	8	6
19	30	16
20	18	7
21	30	20
22	21	20
23	18	13

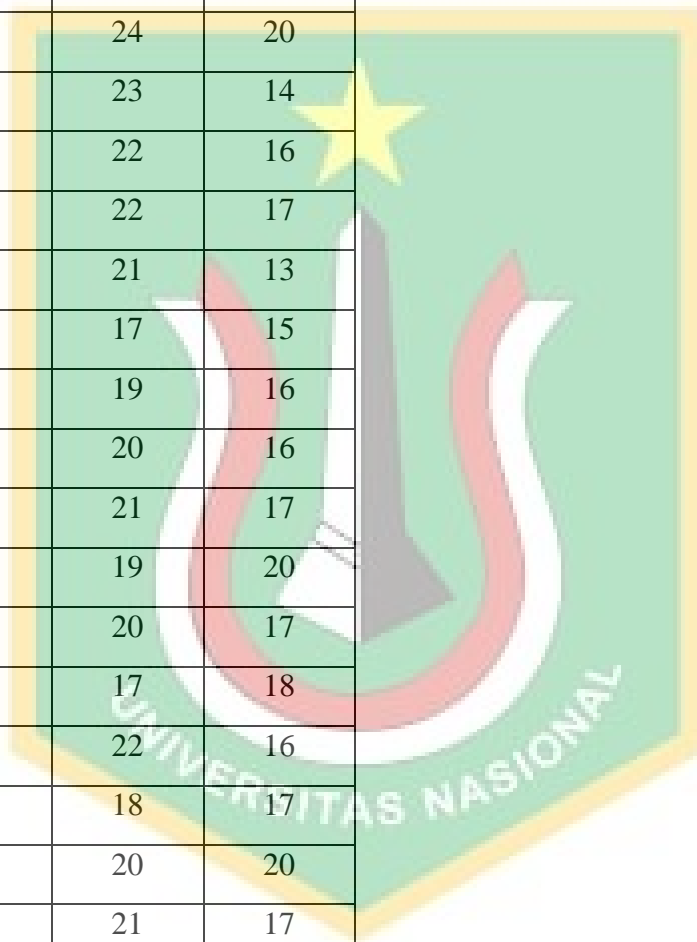
24	20	13
25	22	12
26	21	16
27	24	14
28	25	13
29	21	16
30	22	15
31	20	15
32	28	20
33	22	16
34	24	14
35	22	16
36	20	15
37	22	17
38	25	17
39	23	19
40	24	14
41	21	13
42	24	18
43	18	13
44	24	15
45	20	10
46	26	16
47	19	15
48	21	16
49	23	16
50	24	16
51	24	18



52	20	15
53	22	17
54	22	14
55	19	15
56	22	18
57	21	14
58	25	19
59	19	13
60	22	15
61	20	15
62	22	14
63	25	19
64	23	15
65	25	18
66	22	16
67	20	15
68	23	17
69	21	18
70	19	14
71	23	16
72	19	17
73	20	18
74	21	14
75	25	20
76	26	16
77	24	14
78	14	16
79	26	20



80	18	12
81	18	12
82	26	14
83	22	12
84	12	14
85	21	17
86	24	20
87	23	14
88	22	16
89	22	17
90	21	13
91	17	15
92	19	16
93	20	16
94	21	17
95	19	20
96	20	17
97	17	18
98	22	16
99	18	17
100	20	20
101	21	17
102	20	16
103	21	15
104	20	18
105	21	18



Tabulasi Data Variabel X (Kenaikan Bahan Bakar Minyak)

No Responden	Kenaikan Bahan Bakar Minyak (BBM)						TOTAL (X)
	X1	X2	X3	X4	X5	X6	
1	4	2	4	5	5	5	25
2	4	3	2	5	5	1	20
3	3	3	4	4	4	1	19
4	5	3	5	5	5	1	24
5	4	4	4	4	4	1	21
6	3	4	4	4	5	2	22
7	2	1	4	3	1	3	14
8	4	5	2	5	5	3	24
9	3	3	4	5	5	3	23
10	2	5	3	2	4	3	19
11	3	3	4	3	4	2	19
12	3	4	2	5	5	2	21
13	5	5	5	5	5	5	30
14	4	3	5	5	5	1	23
15	3	1	5	5	5	5	24
16	2	2	1	5	5	1	16
17	4	4	1	4	5	2	20
18	1	3	1	1	1	1	8
19	5	5	5	5	5	5	30
20	2	2	3	5	5	1	18
21	5	5	5	5	5	5	30
22	5	2	1	5	5	3	21
23	1	3	3	5	5	1	18
24	3	3	2	4	5	3	20
25	4	4	3	4	4	3	22
26	4	3	3	4	4	3	21
27	3	4	4	4	5	4	24
28	5	3	5	5	4	3	25
29	3	3	4	4	4	3	21
30	4	4	3	5	5	1	22
31	2	4	4	2	5	3	20
32	5	5	4	5	5	4	28
33	3	4	3	4	5	3	22
34	4	4	4	4	4	4	24
35	5	5	1	5	5	1	22

36	1	1	5	4	5	4	20
37	5	4	2	5	5	1	22
38	4	5	4	4	5	3	25
39	4	4	4	4	5	2	23
40	4	3	5	4	5	3	24
41	1	4	4	4	4	4	21
42	4	3	4	4	5	4	24
43	3	3	3	3	3	3	18
44	4	5	3	5	5	2	24
45	3	4	1	4	5	3	20
46	5	5	5	5	5	1	26
47	4	3	2	4	4	2	19
48	5	4	3	3	3	3	21
49	4	3	4	5	5	2	23
50	5	4	5	4	5	1	24
51	5	4	4	5	5	1	24
52	3	3	3	3	5	3	20
53	4	4	4	3	4	3	22
54	3	4	3	5	5	2	22
55	2	3	3	5	5	1	19
56	3	3	4	4	5	3	22
57	2	3	5	5	5	1	21
58	4	5	5	5	5	1	25
59	3	4	2	4	5	1	19
60	5	5	1	5	5	1	22
61	3	3	5	3	5	1	20
62	4	4	3	4	4	3	22
63	3	4	4	4	5	5	25
64	4	5	2	5	5	2	23
65	5	4	4	5	5	2	25
66	5	5	1	5	5	1	22
67	4	5	1	4	5	1	20
68	5	4	2	5	5	2	23
69	4	4	2	5	4	2	21
70	4	4	2	4	3	2	19
71	4	3	5	5	5	1	23
72	4	3	2	4	4	2	19
73	4	3	2	4	5	2	20
74	5	3	2	4	4	3	21

75	5	5	4	5	5	1	25
76	5	5	5	5	5	1	26
77	5	5	3	5	3	3	24
78	1	1	1	5	5	1	14
79	5	5	5	5	5	1	26
80	3	3	3	3	3	3	18
81	3	3	3	3	3	3	18
82	5	3	5	5	5	3	26
83	4	4	1	4	5	4	22
84	1	1	3	1	5	1	12
85	3	2	5	5	5	1	21
86	5	5	1	5	5	3	24
87	4	4	4	4	5	2	23
88	5	4	3	5	4	1	22
89	5	5	1	5	5	1	22
90	4	5	2	4	4	2	21
91	3	3	2	4	3	2	17
92	5	4	2	4	3	1	19
93	5	4	2	4	4	1	20
94	5	3	2	4	5	2	21
95	5	4	1	3	5	1	19
96	5	5	2	4	3	1	20
97	5	3	1	4	3	1	17
98	5	5	2	5	4	1	22
99	5	3	1	4	3	2	18
100	5	4	1	5	4	1	20
101	5	4	2	4	4	2	21
102	5	4	2	4	3	2	20
103	5	4	2	4	4	2	21
104	5	4	1	4	5	1	20
105	5	4	2	5	4	1	21

Tabulasi Data Variabel Y (Solidaritas Sosial Komunitas Pengemudi Ojek *Online*)

No Responden	Solidaritas Sosial Komunitas Pengemudi Ojek <i>Online</i>				
	Y1	Y2	Y3	Y4	TOTAL (Y)
1	2	1	5	5	13
2	4	3	4	2	13
3	3	4	3	3	13
4	4	1	4	3	12
5	4	4	4	4	16
6	5	3	3	4	15
7	5	1	4	5	15
8	3	3	5	5	16
9	3	3	1	5	12
10	4	3	2	3	12
11	5	3	3	5	16
12	4	4	3	5	16
13	3	5	5	5	18
14	4	3	2	4	13
15	1	2	2	5	10
16	4	4	3	5	16
17	4	4	4	4	16
18	2	2	1	1	6
19	1	5	5	5	16
20	3	1	2	1	7
21	5	5	5	5	20
22	5	5	5	5	20
23	2	2	4	5	13
24	3	4	2	4	13
25	3	2	3	4	12
26	3	4	4	5	16
27	4	2	4	4	14
28	3	3	3	4	13
29	4	4	4	4	16
30	1	5	5	4	15
31	5	2	4	4	15
32	5	5	5	5	20
33	4	2	5	5	16
34	3	3	4	4	14
35	3	4	4	5	16

36	4	2	4	5	15
37	5	4	4	4	17
38	4	4	4	5	17
39	5	4	5	5	19
40	4	2	4	4	14
41	4	1	4	4	13
42	5	4	5	4	18
43	3	5	1	4	13
44	3	4	3	5	15
45	3	2	3	2	10
46	5	5	1	5	16
47	4	3	4	4	15
48	4	4	4	4	16
49	3	4	4	5	16
50	4	3	4	5	16
51	5	5	3	5	18
52	3	5	3	4	15
53	3	5	5	4	17
54	4	4	3	3	14
55	3	3	4	5	15
56	4	4	5	5	18
57	4	2	3	5	14
58	4	5	5	5	19
59	3	2	3	5	13
60	4	3	4	4	15
61	3	4	3	5	15
62	4	3	4	3	14
63	5	4	5	5	19
64	4	3	5	3	15
65	4	4	5	5	18
66	5	5	1	5	16
67	3	3	4	5	15
68	4	4	4	5	17
69	5	4	5	4	18
70	4	3	3	4	14
71	3	4	4	5	16
72	4	3	5	5	17
73	5	4	4	5	18
74	4	4	3	3	14

75	5	5	5	5	20
76	5	5	1	5	16
77	4	3	4	3	14
78	1	5	5	5	16
79	5	5	5	5	20
80	3	3	3	3	12
81	3	3	3	3	12
82	1	5	3	5	14
83	4	4	2	2	12
84	1	3	5	5	14
85	5	5	2	5	17
86	5	5	5	5	20
87	4	4	2	4	14
88	4	3	4	5	16
89	4	3	5	5	17
90	3	3	3	4	13
91	4	3	4	4	15
92	4	4	4	4	16
93	4	3	4	5	16
94	4	3	5	5	17
95	5	5	5	5	20
96	4	4	4	5	17
97	4	5	4	5	18
98	4	4	4	4	16
99	4	4	4	5	17
100	5	5	5	5	20
101	5	4	4	4	17
102	4	4	4	4	16
103	4	4	3	4	15
104	5	5	4	4	18
105	5	4	4	5	18

Lampiran 4

Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

Uji Validitas Variabel X

		Correlations						
		X1	X2	X3	X4	X5	X6	Totalx
X1	Pearson Correlation	1	.453*	.108	.642**	.451*	.259	.625**
	Sig. (2-tailed)		.012	.570	.000	.012	.167	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X2	Pearson Correlation	.453*	1	.125	-.024	.113	.299	.574**
	Sig. (2-tailed)	.012		.511	.898	.552	.108	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30
X3	Pearson Correlation	.108	.125	1	.134	.288	.613**	.615**
	Sig. (2-tailed)	.570	.511		.481	.122	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X4	Pearson Correlation	.642**	-.024	.134	1	.703**	.138	.516**
	Sig. (2-tailed)	.000	.898	.481		.000	.467	.003
	N	30	30	30	30	30	30	30
X5	Pearson Correlation	.451*	.113	.288	.703**	1	.265	.639**
	Sig. (2-tailed)	.012	.552	.122	.000		.156	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X6	Pearson Correlation	.259	.299	.613**	.138	.265	1	.619**
	Sig. (2-tailed)	.167	.108	.000	.467	.156		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Totalx	Pearson Correlation	.625**	.574**	.615**	.516**	.639**	.619**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.003	.000	.000	
	N	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).

Uji Validitas Variabel Y

Correlations

		y1	y2	y3	y4	totaly
y1	Pearson Correlation	1	.547**	.215	.492**	.716**
	Sig. (2-tailed)		.002	.255	.006	.000
	N	30	30	30	30	30
y2	Pearson Correlation	.547**	1	.389*	.808**	.845**
	Sig. (2-tailed)	.002		.034	.000	.000
	N	30	30	30	30	30
y3	Pearson Correlation	.215	.389*	1	.494**	.710**
	Sig. (2-tailed)	.255	.034		.006	.000
	N	30	30	30	30	30
y4	Pearson Correlation	.492**	.808**	.494**	1	.865**
	Sig. (2-tailed)	.006	.000	.006		.000
	N	30	30	30	30	30
totaly	Pearson Correlation	.716**	.845**	.710**	.865**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	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).

Uji Reliabilitas Variabel X dan Variabel Y

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.703	6

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.766	4

Lampiran 5

Hasil Analisis Data

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		105
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.40682430
Most Extreme Differences	Absolute	.079
	Positive	.033
	Negative	-.079
Test Statistic		.079
Asymp. Sig. (2-tailed)		.114 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Uji Linearitas

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Solidaritas_Sosial_Komunitas_Pengemudi_Ojek_Online *	Between Groups (Combined)	221.714	15	14.781	2.751	.002
	Linearity	97.396	1	97.396	18.129	.000
	Deviation from Linearity	124.318	14	8.880	1.653	.080
Kenaikan_Bahan_Bakar_Minyak	Within Groups	478.133	89	5.372		
	Total	699.848	104			

Koefisien Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.373 ^a	.139	.131	2.418

a. Predictors: (Constant), kenaikan.bahan.bakar.minyak

Coefficients (Uji t)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	9.199	1.547		5.946	.000
	kenaikan.bahan.bakar.minyak	.291	.071	.373	4.081	.000

a. Dependent Variable: solidaritas.sosial.komunitas.pengemudi.ojek.online



Lampiran 6

Dokumentasi



KBGG COCOL
(Condet Community Online)



ROCK
(Driver Online Kramat Jati)



Shelter 51 BC Condet



BOR Condet
(Bukan Ojol Ribet)



Bridge Kamteng

Lampiran 7

Surat Keterangan Lolos Plagiasi

**UNIVERSITAS NASIONAL**
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
TERAKREDITASI BAN-PT
Jl. Sawo Manis No. 61, Pejaten, Pasar Minggu, Jakarta Selatan 12520
Telp. (021) 70737624, 7806700 Ext.146, Fax. 7802718-7802719
Homepage : <http://www.unas.ac.id> Email : info@unas.ac.id

Jakarta, 30 Januari 2023

No : 007/Prodi-Sos/I/2023
Lampiran : Bukti Check Plagiarisme Menggunakan Turnitin
Perihal : Surat Keterangan Bebas Plagiarisme

SURAT KETERANGAN

Menerangkan nama mahasiswa Program Studi Sosiologi Universitas Nasional berikut:

Nama Mahasiswa : Safinatun Najah
NPM : 193503516051
Program Studi /Fakultas : Sosiologi/ FISIP Universitas Nasional
Judul Skripsi : Pengaruh Kenaikan Bahan Bakar Minyak Terhadap Tingkat Solidaritas Sosial Komunitas Pengemudi Ojek Online di Kecamatan Kramat Jati Jakarta Timur.

Mahasiswa yang bersangkutan telah melakukan *check* plagiarisme menggunakan turnitin pada karya skripsi yang ditulis untuk memenuhi syarat kelulusan dengan bukti terlampir. Persentase hasil *check* plagiarisme adalah sebagai berikut.

Persentase plagiarisme skripsi : 15%
Toleransi kesamaan maksimal plagiarisme : 25%

Berdasarkan hasil *check* plagiarisme tersebut, maka mahasiswa yang bersangkutan dinyatakan **LAYAK** untuk mengikuti ujian skripsi.

Demikian surat keterangan ini dibuat dan dapat dipergunakan sesuai dengan kebutuhan pihak terkait dengan penuh tanggung jawab.

**Ketua Program Studi Sosiologi
FISIP Universitas Nasional**


Adilita Pramanti, S.Sos., M.Si
NID.0102018006

turnitin Safinatun Najah alqur'ahna

Match Overview

15%

1	Submitted to Universita... Student Paper	3%
2	Submitted to Universita... Student Paper	2%
3	Submitted to Sinejapa... Student Paper	1%
4	Submitted to Badan Pe... Student Paper	1%
5	Submitted to Universita... Student Paper	1%
6	Submitted to STE Perb... Student Paper	1%
7	Submitted to Universita... Student Paper	<1%
8	Submitted to Universita... Student Paper	<1%

Page: 1 of 80 Word Count: 9097 Text-Only Report High Resolution

UNIVERSITAS NASIONAL

PENGARUH KENAIKAN BAHAN BAKAR MINYAK TERHADAP TINGKAT SOLIDARITAS SOSIAL KOMUNITAS PENGEMUDI OJEK *ONLINE* DI KECAMATAN KRAMAT JATI JAKARTA TIMUR

SKRIPSI

Diwajibkan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh



Lampiran 8

Sertifikat TOEFL



Lampiran 9

DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Safinatun Najah merupakan anak pertama dari dua bersaudara yang dilahirkan dalam keluarga Bapak Suwiryo dan Ibu Siti Chodidjah pada tanggal 06 juni 2000. Saat ini peneliti bertempat tinggal di Jl. Raya Bogor Gg. Merpati No.14 RT. 03/RW. 01, Kelurahan Batu Ampar, Kecamatan Kramat Jati, Jakarta Timur, 13520.

Peneliti telah menempuh Pendidikan di TK Najjahut Tolibin, kemudian melanjutkan Pendidikan di MI Al-Ihsan Jakarta (lulus tahun 2012), lalu melanjutkan Pendidikan di MTs. Al-Ihsan Jakarta (lulus tahun 2015), kemudian melanjutkan Pendidikan di SMK Mahadhika 3 Jakarta (lulus tahun 2018). Dan melanjutkan pendidikan sebagai mahasiswa di Program Studi Sosiologi, Universitas Nasional.

Selama kuliah di Universitas Nasional, peneliti aktif di Himpunan Mahasiswa Sosiologi (HIMASOS) dan menjabat sebagai anggota Hubungan Masyarakat (Humas) periode 2021-2022. Selain tergabung dalam organisasi, pada bulan April – Juli 2022 peneliti melaksanakan Praktek Kerja Lapangan selama tiga bulan di Lembaga Perlindungan Saksi dan Korban (LPSK).