

## LAMPIRAN

### Lampiran 1 Kuesioner

Kuesioner Pengaruh Pembayaran SPaylater dan Potongan Harga terhadap Keputusan Pembelian produk fashion pada pengguna Shopee di Surabaya

Assalamualiakum. WR. WB

Perkenalkan saya Muhammad Nasikhudin, dari Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Fakultas Ilmu Sosial dan Politik Prodi Administrasi Bisnis Angkatan Tahun 2019. Saya mengajak saudara untuk mengisi kuesioner pada penelitian saya dengan judul Pengaruh Pembayaran SPaylater dan Potongan Harga terhadap Keputusan Pembelian Produk fashion pada pengguna Shopee di Surabaya.

Ketentuan mengisi kuesioner

1. Pengguna embayaran SPaylater dan potongan harga pada Shopee bertempat tinggal di Surabaya.
2. Sudah pernah melakukan pembelian produk *fashion* menggunakan pembayaran Spaylater dan potongan harga di Shopee minimal 3 kali.

Data Responden

Tuliskan data Dan berikan tanda bulat ( • ) pada kolom yang tersedia sesuai data diri anda

Nama : \_\_\_\_\_

Jenis kelamin : Laki-laki

Perempuan

Usia : 17–20 tahun

21–25 tahun

26–30 tahun

Pekerjaan : Pelajar/Mahasiswa

Wirausaha

PNS

Ibu Rumah Tangga

Lai lain .....

- Pendapatan : < Rp 1.000.000,-
- Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
- Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000
- > Rp 5.000.000,-

Petunjuk pengisian kuesioner

Berikan tanda bulat ( • ) pada pilihan jawaban yang paling sesuai menurut anda

Kriteria jawaban sebagai berikut :

Jawaban	Skor
Sangat Tidak Setuju	1
Tidak Setuju	2
Kurang Setuju	3
Setuju	4
Sangat Setuju	5

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	KS	S	SS
Variabel Pembayaran SPaylater						
1	Saya menggunakan Pembayaran SPaylater untuk memenuhi kebutuhan					
2	Saya menggunakan Pembayaran SPaylater guna berbelanja untuk memenuhi kepuasan saya					
3	Saya menggunakan Pembayaran SPaylater karena kemudahan pemakaiannya					
4	Saya menggunakan Pembayaran SPaylater untuk memenuhi hobi berbelanja saya					

5	Saya menggunakan Pembayaran SPaylater karena merasa aman menggunakannya					
6	Saya menggunakan Pembayaran SPaylater karena ingin mendapatkan <i>cashback</i>					
Variabel Potongan Harga						
7	Saya memilih potongan harga atas dasar besarnya Potongan Harga					
8	Saya memilih potongan harga atas dasar Masa berlaku Potongan Harga					
9	Saya memilih potongan harga atas dasar jenis produk yang mendapat potongan harga					
Variabel Keputusan Pembelian						
10	Saya memutuskan membeli setelah mengetahui informasi produk					
11	Saya memutuskan membeli karena merek yang saya suka					
12	Saya memutuskan membeli sesuai dengan keinginan dan kebutuhan saya					
13	Saya memutuskan membeli karena mendapat rekomendasi dari orang lain					

Lampiran 2 Tabulasi karakteristik responden

Responden	Jenis Kelamin	Usia	Pekerjaan	Pendapatan
1	Perempuan	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
2	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
3	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-

4	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
5	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
6	Laki-Laki	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
7	Laki-Laki	26-30 Tahun	Wirausaha	> Rp 5.000.000,-
8	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
9	Laki-Laki	21-25 Tahun	Freelance	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
10	Laki-Laki	21-25 Tahun	Wirausaha	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
11	Laki-Laki	26-30 Tahun	Karyawan Swasta	> Rp 5.000.000,-
12	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
13	Laki-Laki	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
14	Laki-Laki	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000,-
15	Laki-Laki	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000,-
16	Laki-Laki	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
17	Perempuan	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
18	Laki-Laki	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
19	Perempuan	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
20	Perempuan	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
21	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
22	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
23	Perempuan	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
24	Perempuan	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
25	Laki-Laki	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-

26	Laki-Laki	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
27	Perempuan	21-25 Tahun	Fresh graduate	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000,-
28	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
29	Perempuan	17-20 Tahun	Ibu Rumah Tangga	< Rp 1.000.000,-
30	Laki-Laki	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
31	Laki-Laki	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
32	Perempuan	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
33	Perempuan	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
34	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
35	Laki-Laki	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
36	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
37	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
38	Laki-Laki	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
39	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
40	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
41	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
42	Laki-Laki	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
43	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
44	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
45	Laki-Laki	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
46	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-

47	Perempuan	21-25 Tahun	Karyawan Swasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000,-
48	Perempuan	21-25 Tahun	Wirausaha	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
49	Perempuan	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
50	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
51	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
52	Laki-Laki	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
53	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
54	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
55	Laki-Laki	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
56	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
57	Perempuan	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
58	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 - Rp 3.000.000,-
59	Perempuan	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
60	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
61	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
62	Perempuan	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
63	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
64	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 - Rp 3.000.000,-
65	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
66	Perempuan	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
67	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
68	Perempuan	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-

69	Laki-Laki	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
70	Perempuan	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
71	Laki-Laki	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
72	Perempuan	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
73	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
74	Perempuan	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
75	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
76	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
77	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
78	Laki-Laki	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
79	Laki-Laki	26-30 Tahun	Karyawan Swasta	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
80	Laki-Laki	17-20 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
81	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
82	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
83	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
84	Perempuan	21-25 Tahun	Karyawan Swasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000,-
85	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
86	Perempuan	21-25 Tahun	Karyawan Swasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000,-
87	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
88	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000,-
89	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
90	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-

91	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-
92	Laki-Laki	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	> Rp 5.000.000,-
93	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
94	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
95	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
96	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
97	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
98	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	< Rp 1.000.000,-
99	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000,-
100	Perempuan	21-25 Tahun	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.000 – < Rp 3.000.000,-



Lampiran 3 Uji validitas variabel pembayaran SPaylater (X1)

		Correlations						
		x1.1	x1.2	x1.3	x1.4	x1.5	x1.6	totalsp
x1.1	Pearson Correlation	1	.459*	.501**	.342	.303	.618**	.722**
	Sig. (2-tailed)		.011	.005	.065	.104	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
x1.2	Pearson Correlation	.459*	1	.454*	.549**	.389*	.461*	.731**
	Sig. (2-tailed)	.011		.012	.002	.034	.010	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
x1.3	Pearson Correlation	.501**	.454*	1	.634**	.519**	.642**	.813**
	Sig. (2-tailed)	.005	.012		.000	.003	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
x1.4	Pearson Correlation	.342	.549**	.634**	1	.455*	.510**	.783**
	Sig. (2-tailed)	.065	.002	.000		.012	.004	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
x1.5	Pearson Correlation	.303	.389*	.519**	.455*	1	.480**	.647**
	Sig. (2-tailed)	.104	.034	.003	.012		.007	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
x1.6	Pearson Correlation	.618**	.461*	.642**	.510**	.480**	1	.834**
	Sig. (2-tailed)	.000	.010	.000	.004	.007		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
totalsp	Pearson Correlation	.722**	.731**	.813**	.783**	.647**	.834**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.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).								

Lampiran 4 Uji validitas variabel potongan parga (X2)

Correlations					
		ph1	ph2	ph3	Totalph
ph1	Pearson Correlation	1	.623**	.655**	.889**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	30	30	30	30
ph2	Pearson Correlation	.623**	1	.419*	.843**
	Sig. (2-tailed)	.000		.021	.000
	N	30	30	30	30
ph3	Pearson Correlation	.655**	.419*	1	.791**
	Sig. (2-tailed)	.000	.021		.000
	N	30	30	30	30
Totalph	Pearson Correlation	.889**	.843**	.791**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	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 validitas variabel keputusan pembelian (Y)

Correlations						
		kp1	kp2	kp3	kp4	Totalkp
kp1	Pearson Correlation	1	.186	.463*	.350	.608**
	Sig. (2-tailed)		.324	.010	.058	.000
	N	30	30	30	30	30
kp2	Pearson Correlation	.186	1	.245	.704**	.791**
	Sig. (2-tailed)	.324		.192	.000	.000
	N	30	30	30	30	30
kp3	Pearson Correlation	.463*	.245	1	.319	.637**
	Sig. (2-tailed)	.010	.192		.085	.000
	N	30	30	30	30	30
kp4	Pearson Correlation	.350	.704**	.319	1	.863**

	Sig. (2-tailed)	.058	.000	.085		.000
	N	30	30	30	30	30
Totalkp	Pearson Correlation	.608**	.791**	.637**	.863**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	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 6 Uji reliabilitas variabel pembayaran SPaylater (X1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.843	6

Lampiran 7 Uji reliabilitas variabel potongan harga (X2)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.783	3

Lampiran 8 Uji reliabilitas variabel keputusan pembelian (Y)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.711	4

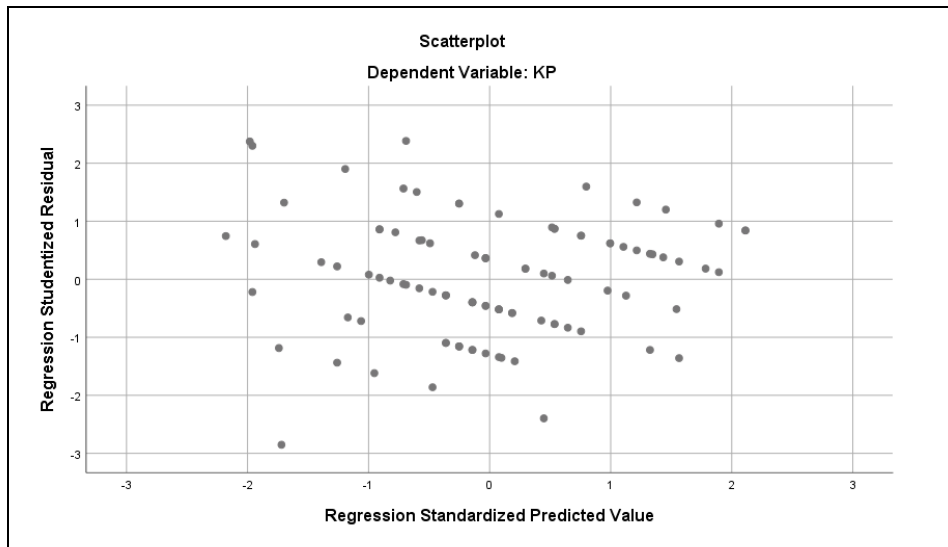
Lampiran 9 Uji normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.43188981
Most Extreme Differences	Absolute	.083
	Positive	.083
	Negative	-.042
Test Statistic		.083
Asymp. Sig. (2-tailed)		.090 <sup>c</sup>
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		

Lampiran 10 Uji multikolenieritas

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	9.685	1.197		8.092	.000		
	SPaylater	.079	.039	.194	2.040	.044	.821	1.218
	PotonganHarga	.450	.103	.417	4.384	.000	.821	1.218
a. Dependent Variable: KeputusanPembelian								

Lampiran 11 Uji heteroskedastisitas



Lampiran 12 Uji regresi linier berganda

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	9.685	1.197		8.092	.000		
	SPaylater	.079	.039	.194	2.040	.044	.821	1.218
	PotonganHarga	.450	.103	.417	4.384	.000	.821	1.218

a. Dependent Variable: KeputusanPembelian

Lampiran 13 Uji t

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	9.685	1.197		8.092	.000		
	SPaylater	.079	.039	.194	2.040	.044	.821	1.218
	PotonganHarga	.450	.103	.417	4.384	.000	.821	1.218

a. Dependent Variable: KeputusanPembelian

Lampiran 14 Uji F

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	78.859	2	39.430	18.843	.000 <sup>b</sup>
	Residual	202.981	97	2.093		
	Total	281.840	99			

a. Dependent Variable: KeputusanPembelian

b. Predictors: (Constant), PotonganHarga , SPaylater

Lampiran 15 Uji koefisien determinan  $R^2$

Model Summary <sup>b</sup>				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.529 <sup>a</sup>	.280	.265	1.447

a. Predictors: (Constant), PotonganHarga , SPaylater

b. Dependent Variable: KeputusanPembelian

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

**LEMBAR REVISI UJIAN SKRIPSI**

Nama : Muhammad Nasikhudin

NIM : 1121900152

Hari/ Tanggal Ujian : Senin, 3 Juli 2023

Catatan Perbaikan:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Surabaya, .....

Persetujuan Dosen Penguji 2 Telah Revisi/Perbaikan, Revisi dari Dosen Penguji 2,

(  )

(  )



Catatan: Bila tidak ada revisi, dosen penguji wajib menuliskan "tidak ada revisi", dan menandatangani di sebelah kanan dan kiri.  
Dipindai dengan CamScanner

Lampiran 17 Lembar revisi ujian skripsi penguji 2

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

**LEMBAR REVISI UJIAN SKRIPSI**

Nama : Muhammad Nasikhudin

NIM : 1121900152

Hari/ Tanggal Ujian : Senin, 3 Juli 2023

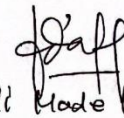
Catatan Perbaikan:

- ① Daftar Abstrak
- ② LBM Ibt sistumchs
- ③ Kutipan ada di Daftar pustaka
- ④ Regresi
- ⑤ Rekomendasi
- ⑥ Daftar pustaka

Surabaya, .....

Persetujuan Dosen Penguji 3 Telah Revisi/Perbaikan, Revisi dari Dosen Penguji 3,

(  )

(  Ali Made Da P. )

Catatan: Bila tidak ada revisi, dosen penguji wajib menuliskan "tidak ada revisi", dan menandatangani di sebelah kanan dan kiri.

 Dipindai dengan CamScanner



Lampiran 18 Lembar revisi ujian skripsi penguji 3

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

LEMBAR REVISI UJIAN SKRIPSI

Nama : Muhammad Nasikhudin

NIM : 1121900152

Hari/ Tanggal Ujian : Senin, 3 Juli 2023

Catatan Perbaikan:

- Penulisan → penggunaan. Huruf besar / kecil  
- kata-kata → UTM → khusus  
- penting → praktis & kritis  
- Rekomendasi

Surabaya, ..... 6 Juli 2023 .....  
Persetujuan Dosen Penguji 1 Telah Revisi/Perbaikan, Revisi dari Dosen Penguji 1,

(Ute ch D)

(Ute ch D)

Catatan: Bila tidak ada revisi, dosen penguji wajib menuliskan "tidak ada revisi", dan menandatangani di sebelah kanan dan kiri.

CS Dipindai dengan CamScanner



**UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA**  
**FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK**  
**PROGRAM STUDI ILMU ADMINISTRASI BISNIS**  
**LABORATORIUM OTODAERAH**  
Gedung F Lantai 2 Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya  
Jl. Semolowaru No. 45 Surabaya, Telp. (031) 5931800

**SURAT KETERANGAN**  
Nomor: 698/K/LOD/V/2023

Yang bertanda tangan di bawah ini penanggung jawab Uji Turnitin dari Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas 17 Agustus 1945 (UNTAG) Surabaya

Nama : Yusuf Hariyoko, S.AP., M.AP  
NPP : 20110170735

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Muhammad Nasikhudin  
NBI : 1121900152

Berdasarkan hasil uji turnitin untuk Bab 1,4,5 skripsi mahasiswa tersebut telah di bawah 20%.  
Surat Keterangan ini di berikan atas permintaan yang bersangkutan untuk "Pendaftaran ujian skripsi".

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Surabaya, 24 Juni 2023  
Kepala Lab. Otoda,

  
LABORATORIUM OTONOMI  
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA  
Yusuf Hariyoko, S.AP., M.AP

Lampiran 20 Turnitin jurnal (terbit jurnal Sosialita)

jurnal 1121900152

ORIGINALITY REPORT

<b>7%</b>	<b>7%</b>	<b>9%</b>	<b>6%</b>
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	<b>repository.unmul.ac.id</b> Internet Source	<b>3%</b>
<b>2</b>	<b>repository.untag-sby.ac.id</b> Internet Source	<b>2%</b>
<b>3</b>	<b>dokumen.tech</b> Internet Source	<b>2%</b>

Exclude quotes Off

Exclude matches < 2%

Exclude bibliography Off

Lampiran 21 Kartu bimbingan skripsi



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

Program Studi ♦ Administrasi Publik ♦ Administrasi Bisnis ♦ Ilmu Komunikasi  
 ♦ Magister Administrasi Publik ♦ Magister Ilmu Komunikasi ♦ Doktor Ilmu Administrasi  
 Gedung F 101 Jl. Semolowaru 45 Surabaya (60118)  
 Telp. 031-5991742, 5931800 psw. 159 email : fispip@untag-sby.ac.id

**KARTU BIMBINGAN SKRIPSI**

Nama : Muhammad Nasikhudin  
 NBI : 1121900152  
 Program Studi : Administrasi Niaga  
 Dosen Pembimbing I : Dr. Dra. Ayun Maduwiharti, M.P  
 Dosen Pembimbing II : Dra. Awin Mulyati, M.M

Judul Skripsi :

Pengaruh pembayaran non tunai dan potongan harga terhadap keputusan pembelian produk fashion pada pengguna Shopee Paylater di Surabaya

30323

*h*

No	Tanggal	Saran/Perbaikan	Pembimbing	
			Paraf Dospem 1	Paraf Dospem 2
1	30-3-2023	Judul skripsi Acc. Bab I dit ke pemb II dulu.	<i>h</i>	
2	10/2023 15/5	Bab I, Tambahkan kutipan di lat Be Bab I Acc.		<i>[Signature]</i>
3	16/23 15	Bab II. Lengkapi teori & many 2 variasi. Bab III, perbaiki sampel pilih uji statistik & ketepatan		<i>[Signature]</i>
4	19-5-23	Bab I Acc	<i>h</i>	
5	20-5-23	Bab II dan III Acc. Lanjut Questioner		<i>[Signature]</i>
6	23-5-23	Questioner, di perbaiki sesuai anjuran		<i>[Signature]</i>
7	24-5-2023	Questioner sudah Acc.		<i>[Signature]</i>



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

Program Studi : ♦ Administrasi Publik ♦ Administrasi Bisnis ♦ Ilmu Komunikasi  
♦ Magister Administrasi Publik ♦ Magister Ilmu Komunikasi ♦ Doktor Ilmu Administrasi  
Gedung F 101 Jl. Semolowaru 45 Surabaya (60118)  
Telp. 031-5991742, 5931800 psw. 159 email : fisip@untag-sby.ac.id

No.	Tanggal	Saran/Perbaikan	Pembimbing	
			Paraf Dospem 1	Paraf Dospem 2
8	4/6-2023	uji' uzul'at' & Revisi		
9	7-6-23	Pnb II : Tambahkan teori marketing mix & Promotim mix Pnb III : Sempurnakan semua saran		
10	13-6-23	Pnb I Acc Pnb III Acc		
11	17-6-2023	Bab IV Perbaiki sesuai anggaran Bab V ⊕ saran / pot harga		
12	19/6-2023	Bab V Acc.		
13	21-6-23	Pnb IV & V Perbaiki sesuai saran		
14	22-6-23	Pnb IV & V Acc		

Catatan:

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

Bimbingan dinyatakan telah selesai

Tanggal : 22 Juni 2023

Dosen Pembimbing I,

Dosen Pembimbing II,

CS: [Logo] Dipindai dengan CamScanner

(.....)