

Lampiran 1

Hasil SPSS 15 For Windows

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,876 ^a	,768	,765	1,39480

a. Predictors: (Constant), diskon, tarif

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1267,221	2	633,611	325,684	,000 ^b
	Residual	383,259	197	1,945		
	Total	1650,480	199			

a. Dependent Variable: permintaan

b. Predictors: (Constant), diskon, tarif

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	12,379	,324		38,180	,000
	Tarif	,000	,000	,851	24,521	,000
	Diskon	,000	,000	,116	3,334	,001

a. Dependent Variable: permintaan

Lampiran 2
Hasil Jawaban Responden

**Tabel Data Tarif, Diskon dan permintaan Yang Diperoleh Dari Responden
Yang Mesan GoJek (Go-Ride)**

Di Kota Surabaya.

No	Tarif	Disko n	Perminta n	No	Tarif	Disko n	Perminta n
1	4000	2000	10	26	14000	2000	20
2	4000	0	10	27	14000	2000	20
3	4000	0	10	28	16000	0	20
4	4000	0	10	29	16000	3000	20
5	7500	0	16	30	16000	3000	20
6	7500	0	16	31	17500	3000	20
7	8500	0	16	32	17500	3000	21
8	8500	2000	16	33	17500	3000	22
9	8500	0	16	34	17500	3000	22
10	11000	2000	16	35	17500	3000	22
11	11000	0	16	36	17500	3000	22
12	11000	0	16	37	17500	3000	22
13	11000	0	16	38	21000	0	22
14	11000	0	18	39	21000	0	22
15	13000	0	18	40	21000	0	22
16	13000	0	20	41	21000	0	22
17	13000	2000	20	42	21000	0	22
18	13000	0	20	43	24000	0	22
19	13000	2000	20	44	24000	0	22
20	13000	2000	20	45	24000	0	22
21	13000	2000	20	46	24000	0	22
22	13000	0	20	47	24000	4000	22
23	14000	2000	20	48	25000	4000	22
24	14000	2000	20	49	25000	4000	22
25	14000	2000	20	50	25000	4000	22

Data: Primer dan diolah 2017.

No	Tarif	Diskon	Permintaan	No	Tarif	Diskon	Permintaan
51	16000	3000	20	76	17500	3000	22
52	17500	3000	20	77	17500	3000	22
53	17500	3000	21	78	17500	3000	22
54	17500	3000	22	79	17500	3000	22
55	17500	3000	22	80	21000	0	22
56	17500	3000	22	81	21000	0	22
57	17500	3000	22	82	21000	0	22
58	17500	3000	22	83	21000	0	22
59	21000	0	22	84	21000	0	22
60	21000	0	22	85	24000	0	22
61	21000	0	22	86	24000	0	22
62	21000	0	22	87	24000	0	22
63	21000	0	22	88	24000	0	22
64	24000	0	22	89	24000	4000	22
65	24000	0	22	90	25000	4000	22
66	24000	0	22	91	25000	4000	22
67	24000	0	22	92	25000	4000	22
68	24000	4000	22	93	17500	3000	20
69	25000	4000	22	94	17500	3000	21
70	25000	0	22	95	21000	0	22
71	25000	0	22	96	21000	0	22
72	16000	3000	20	97	21000	0	22
73	17500	3000	20	98	8500	0	16
74	17500	3000	21	99	8500	0	16
75	17500	3000	22	100	8500	0	16

Data: Primer dan diolah 2017

Lampiran 3
Kuisisioner

Mohon dengan hormat kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk menjawab pertanyaan dibawah ini dengan memberikan tanda () sesuai kolom yang tersedia dan memberikan jawaban yang sesuai pertanyaan:

I. Identitas Responden

1. Nama :
2. Umur :
3. Jenis Kelamin :
4. Pendidikan Terakhir :
1. Lama Bekerja :

II. Variabel Faktor Produksi

A. Tarif

1. Apakah tarif gojek murah?
- a. Ya
- b. Tida
2. Berapa tarif yang anda bayar setiap memesan ojek online menggunakan aplikasi gojek?
- a. 1000
- b. 10000
- c. 20000
- d. Lainnya

B. Diskon

1. Apakah anda membayar ojek online dengan menggunakan go-pay?
- a. Ya
- b. Tidak
2. Berapa diskon yang anda dapatkan jika menggunakan go-pay?

- a. 1000
- b. 2000
- c. 5000
- d. Lainnya

C. Permintaan Gojek

Berpakalikan anada memesan dan menggunakan gojek dalam waktu satu bulan?.....