

Lampiran 1. Lembar Penjelasan Penelitian

LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN

Sidoarjo, 29 Maret 2023

Kepada

Yth, Calon Responden

Dengan Hormat

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama: Muhammad Irfan Fauzi

NBI: 1231800119

Saya adalah mahasiswa Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Fakultas Ekonomi dan Bisnis Jurusan Ekonomi Pembangunan yang sedang melakukan penelitian yang berjudul “Analisis Faktor yang Mempengaruhi Permintaan Telur Ayam di Kecamatan Taman Kabupaten Sidoarjo” (Studi Kasus di Agen Berkah Kabupaten Sidoarjo). Untuk itu peneliti mengharapkan partisipasi anda agar bersedia menjadi responden peneliti dan mengisi lembar kuesioner yang diajukan oleh peneliti. Apapun yang diberikan akan dirahasiakan dan digunakan oleh peneliti untuk penelitian. Dalam kesempatan ini peneliti memohon Bapak/Ibu, Sdra/I menjawab dengan sebenar-benarnya karena jawaban Bapak/Ibu, Sdra/I sangat mempengaruhi hasil penelitian peneliti.

Atas partisipasi dan kesedian Bapak/Ibu, Sdra/I dalam kerjasamanya saya selaku peneliti mengucapkan terima kasih

Peneliti

Lampiran 2. Lembar Persetujuan Menjadi Responden

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Setelah mendapatkan penjelasan dari peneliti, maka saya bersedia berpartisipasi sebagai responden penelitian dengan judul “Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Permintaan Telur Ayam di Kecamatan Taman Kabupaten Sidoarjo” (Studi Kasus di Agen Berkah di Kabupaten Sidoarjo) yang dilakukan oleh mahasiswa Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Saya memahami bahwa hasil penelitian ini tidak akan berakibat negatif atau merugikan saya serta segala informasi yang saya berikan dijamin kerahasiaannya. Saya memahami bahwa hasil penelitian ini akan menjadi bahan informasi/masukan untuk kepentingan penelitian. Oleh karena itu jawaban yang saya berikan adalah jawaban yang sebenarnya

Saya telah diiberikan kesempatan untuk bertanya mengenai segala sesuatu yang berkaitan dengan penelitian dan telah mendapatkan jawaban yang memuaskan. Berdasarkan semua penjelasan yang saya terima, saya menyatakan secara sukarela bersedia menjadi responden dan berpartisipasi dalam penelitian ini

Responden

.....

Lampiran 3. Kuesioner

KUESIONER

Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Permintaan Telur Ayam Di Kecamatan Taman
Kabupaten Sidoarjo

(Studi Kasus : Agen Berkah di Kabupaten Sidoarjo)

Pernyataan ini sebagai penelitian yang digunakan untuk penyusunan tugas akhir
(Skripsi) pada Fakultas Ekonomi dan Bisnis Jurusan Ekonomi Pembangunan
Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Jawa Timur.

Nama :

Jenis Kelamin : Pria Wanita

Umur :

Pekerjaan :

.....

DAFTAR PERTANYAAN KUESIONER RESPONDEN

No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
1	Faktor Permintaan					
1.1	Saya membeli telur ayam karena keluarga saya menyukainya					
1.2	Saya membeli telur ayam karena sudah kebiasaan membelinya					
1.3	Saya membeli telur ayam karena saya menyukainya					
1.4	Saya membeli telur ayam karena mudah di olah					
2	Faktor Harga					
2.1	Harga telur ayam saat ini mahal					
2.2	Harga telur ayam sebanding dengan manfaat yang diberikan					
2.3	Harga telur ayam sangat terjangkau					
2.4	Harga menjadi faktor utama untuk membeli telur ayam					
3	Faktor Pendapatan					
3.1	Pendapatan saya cukup untuk membeli telur ayam					
3.2	Pendapatan saya tidak cukup untuk membeli telur ayam					
3.3	Besar kecilnya pendapatan saya tidak mempengaruhi jumlah pembelian telur ayam					
3.4	Pendapatan saya menjadi tolok ukur untuk membeli telur ayam					
4	Faktor Jumlah Keluarga					
4.1	Semua anggota keluarga saya menyukai telur ayam					
4.2	Ada anggota keluarga saya tidak menyukai telur ayam					
4.3	Keluarga saya membeli telur ayam karena kebutuhan					
4.4	Semua anggota keluarga sering mengkonsumsi telur ayam					

Lampiran 4. Tabulasi Kuesioner

Permintaan (Y)

No.	Nama Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Jumlah
1	Hapsari	5	4	4	4	17
2	Sari	4	3	3	3	13
3	Rosiah	4	3	3	3	13
4	Irawati	3	4	4	4	15
5	Farida	5	4	4	4	17
6	Novi	4	4	4	4	16
7	Dayah	4	5	4	4	17
8	Meta	5	5	4	4	18
9	Prpto	5	4	4	4	17
10	Endang	4	4	4	4	16
11	Nanang	1	4	4	4	13
12	Heru	5	5	5	5	20
13	Nunik	5	4	4	5	18
14	Ruli	3	4	4	4	15
15	Titik	5	4	3	3	15
16	Purnomo	4	5	4	4	17
17	Zakiyah	4	3	4	3	14
18	Bintang	4	3	4	4	15
19	Anis	4	5	5	5	19
20	Marsini	4	4	4	4	16
21	Wiwit	4	3	4	4	15
22	Agus	4	4	4	4	16
23	Kiky	3	4	4	5	16
24	Niama	3	4	4	4	15
25	Tito	4	3	4	5	16
26	Ningrum	5	4	4	5	18
27	Asri	4	4	5	5	18
28	Dianti	3	3	5	4	15
29	Wendi	4	4	3	4	15
30	Yuliana	4	4	5	5	18

Harga (X_1)

No.	Nama Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Jumlah
1	Hapsari	4	5	4	4	17
2	Sari	3	3	4	4	14
3	Rosiah	3	3	3	5	14
4	Irawati	4	4	3	4	15
5	Farida	4	4	5	5	18
6	Novi	4	4	4	4	16
7	Dayah	4	4	5	4	17
8	Meta	4	4	4	4	16
9	Prapto	4	4	5	5	18
10	Endang	4	4	5	5	18
11	Nanang	4	4	4	5	17
12	Heru	5	5	5	5	20
13	Nunik	5	5	4	5	19
14	Ruli	4	4	4	5	17
15	Titik	3	3	3	3	12
16	Purnomo	4	4	3	4	15
17	Zakiyah	4	4	4	4	16
18	Bintang	4	4	3	4	15
19	Anis	5	5	4	5	19
20	Marsini	4	4	4	4	16
21	Wiwit	4	4	3	4	15
22	Agus	5	5	3	4	17
23	Kiky	5	4	5	5	19
24	Niama	5	5	4	4	18
25	Tito	5	5	3	5	18
26	Ningrum	5	5	4	4	18
27	Asri	5	5	3	5	18
28	Dianti	4	5	4	4	17
29	Wendi	3	4	4	5	16
30	Yuliana	5	5	5	5	20

Pendapatan Keluarga (X₂)

No.	Nama Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Jumlah
1	Hapsari	5	4	4	5	18
2	Sari	3	4	3	3	13
3	Rosiah	3	4	3	3	13
4	Irawati	5	5	4	4	18
5	Farida	4	4	4	4	16
6	Novi	5	4	5	4	18
7	Dayah	5	5	4	4	18
8	Meta	4	5	4	4	17
9	Prapto	5	5	5	5	20
10	Endang	4	5	5	3	17
11	Nanang	5	5	5	1	16
12	Heru	5	5	5	4	19
13	Nunik	5	5	4	4	18
14	Ruli	4	5	4	4	17
15	Titik	5	5	5	4	19
16	Purnomo	4	3	4	5	16
17	Zakiyah	4	5	5	4	18
18	Bintang	3	4	3	3	13
19	Anis	3	4	4	4	15
20	Marsini	5	4	5	4	18
21	Wiwit	3	3	3	4	13
22	Agus	4	4	5	3	16
23	Kiky	5	4	3	3	15
24	Niama	4	4	5	4	17
25	Tito	3	4	3	3	13
26	Ningrum	5	5	5	5	20
27	Asri	4	4	4	5	17
28	Dianti	3	4	4	3	14
29	Wendi	4	3	4	4	15
30	Yuliana	4	4	4	4	16

Jumlah Keluarga (X₃)

No.	Nama Responden	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	Jumlah
1	Hapsari	4	4	4	3	15
2	Sari	5	2	4	4	15
3	Rosiah	1	3	3	4	11
4	Irawati	2	2	2	4	10
5	Farida	4	4	5	5	18
6	Novi	4	3	4	5	16
7	Dayah	3	5	5	4	17
8	Meta	3	4	4	3	14
9	Prapto	4	5	5	3	17
10	Endang	2	3	4	5	14
11	Nanang	5	2	4	3	14
12	Heru	5	4	5	3	17
13	Nunik	4	4	5	5	18
14	Ruli	5	3	4	4	16
15	Titik	1	5	4	3	13
16	Purnomo	5	3	4	4	16
17	Zakiyah	4	5	2	5	16
18	Bintang	4	4	3	4	15
19	Anis	4	5	4	3	16
20	Marsini	4	4	5	4	17
21	Wiwit	3	4	5	4	16
22	Agus	2	4	3	4	13
23	Kiky	5	4	3	3	15
24	Niama	3	4	4	5	16
25	Tito	1	5	2	3	11
26	Ningrum	4	4	4	3	15
27	Asri	5	4	3	4	16
28	Dianti	5	5	3	4	17
29	Wendi	3	4	2	4	13
30	Yuliana	1	5	5	5	16

Lampiran 5. Data Responden atau Konsumen Agen Telur Berkah Kecamatan Taman Kabupaten Sidoarjo

No.	Nama Responden	Jenis Kelamin	Umur	Pendidikan Terakhir
1	Hapsari	Perempuan	46 Tahun	Tidak Bersekolah
2	Sari	Perempuan	32 Tahun	SMP
3	Rosiah	Perempuan	34 Tahun	SD
4	Irawati	Perempuan	55 Tahun	SD
5	Farida	Perempuan	41 Tahun	SMP
6	Novi	Perempuan	20 Tahun	SMA
7	Dayah	Perempuan	61 Tahun	SD
8	Meta	Perempuan	27 Tahun	SMA
9	Prapto	Laki-Laki	58 Tahun	SD
10	Endang	Perempuan	54 Tahun	SMA
11	Nanang	Laki-Laki	35 Tahun	Sarjana
12	Heru	Laki-Laki	48 Tahun	Sarjana
13	Nunik	Perempuan	29 Tahun	SMA
14	Ruli	Perempuan	36 Tahun	Sarjana
15	Titik	Perempuan	40 Tahun	SMP
16	Purnomo	Laki-Laki	40 Tahun	Sarjana
17	Zakiah	Perempuan	23 Tahun	SMA
18	Bintang	Laki-Laki	19 Tahun	SMA
19	Anis	Perempuan	28 Tahun	Sarjana
20	Marsini	Perempuan	57 Tahun	Tidak Bersekolah
21	Wiwit	Perempuan	40 Tahun	SMP
22	Agus	Laki-Laki	45 Tahun	SMP
23	Kiky	Perempuan	24 Tahun	SMA
24	Niama	Perempuan	24 Tahun	SMA
25	Tito	Laki-Laki	44 Tahun	Sarjana
26	Ningrum	Perempuan	28 Tahun	SMA
27	Asri	Perempuan	45 Tahun	Sarjana
28	Dianti	Perempuan	42 Tahun	SMP
29	Wendi	Laki-Laki	44 Tahun	SMA
30	Yuliana	Perempuan	43 Tahun	SMP

Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

No	Jenis Kelamin	Jumlah	Presentase
1	Laki-Laki	8	27%
2	Perempuan	22	73%
	Jumlah	30	100%

Karakteristik Usia

No	Usia	Jumlah	Presentase
1	15-20 Tahun	2	7%
2	21-25 Tahun	3	10%
3	26-30 Tahun	4	13%
4	31-35 Tahun	3	10%
5	36-40 Tahun	4	13%
6	41-45 Tahun	5	17%
7	46-50 Tahun	5	17%
8	> 50 Tahun	4	13%
	Jumlah	30	100%

Karakteristik Responden Pendidikan Terakhir

No	Pendidikan Terakhir	Jumlah	Presentase
1	Tidak Bersekolah	2	7%
2	SD	4	13%
3	SMP	7	23%
4	SMA	10	33%
5	Sarjana	7	23%
	Jumlah	30	100%

Lampiran 6. Hasil Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	1.977	2.636		.750	.460
X1	.508	.140	.540	3.629	.001
X2	.248	.116	.300	2.141	.042
X3	.099	.131	.114	.754	.457

Sumber: Data Primer Diolah 2023

Lampiran 7. Uji Validitas

Harga

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X Total
X1.1	Pearson Correlation	1	.844**	.168	.311	.810**
	Sig. (2-tailed)		.000	.374	.095	.000
	N	30	30	30	30	30
X1.2	Pearson Correlation	.844**	1	.112	.240	.764**
	Sig. (2-tailed)	.000		.557	.201	.000
	N	30	30	30	30	30
X1.3	Pearson Correlation	.168	.112	1	.399*	.619**
	Sig. (2-tailed)	.374	.557		.029	.000
	N	30	30	30	30	30
X1.4	Pearson Correlation	.311	.240	.399*	1	.658**
	Sig. (2-tailed)	.095	.201	.029		.000
	N	30	30	30	30	30
X1_Total	Pearson Correlation	.810**	.764**	.619**	.658**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30

Pendapatan Keluarga

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2 Total
X2.1	Pearson Correlation	1	.502**	.593**	.257	.842**
	Sig. (2-tailed)		.005	.001	.170	.000
	N	30	30	30	30	30
X2.2	Pearson Correlation	.502**	1	.461*	-.075	.629**
	Sig. (2-tailed)	.005		.010	.694	.000
	N	30	30	30	30	30
X2.3	Pearson Correlation	.593**	.461*	1	.164	.784**
	Sig. (2-tailed)	.001	.010		.388	.000
	N	30	30	30	30	30
X2.4	Pearson Correlation	.257	-.075	.164	1	.532**
	Sig. (2-tailed)	.170	.694	.388		.002
	N	30	30	30	30	30
X2_Total	Pearson Correlation	.842**	.629**	.784**	.532**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.002	
	N	30	30	30	30	30

Jumlah Keluarga**Correlations**

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3_Tot al
X3.1	Pearson Correlation	1	-.206	.178	-.117	.621**
	Sig. (2-tailed)		.274	.346	.538	.000
	N	30	30	30	30	30
X3.2	Pearson Correlation	-.206	1	.090	-.113	.320
	Sig. (2-tailed)	.274		.636	.551	.085
	N	30	30	30	30	30
X3.3	Pearson Correlation	.178	.090	1	.064	.677**
	Sig. (2-tailed)	.346	.636		.738	.000
	N	30	30	30	30	30
X3.4	Pearson Correlation	-.117	-.113	.064	1	.276
	Sig. (2-tailed)	.538	.551	.738		.139
	N	30	30	30	30	30
X3_Tot al	Pearson Correlation	.621**	.320	.677**	.276	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.085	.000	.139	
	N	30	30	30	30	30

Permintaan

Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y_Tot al
Y.1	Pearson Correlation	1	.186	-.071	.063	.566**
	Sig. (2-tailed)		.326	.708	.741	.001
	N	30	30	30	30	30
Y.2	Pearson Correlation	.186	1	.297	.366*	.684**
	Sig. (2-tailed)	.326		.111	.047	.000
	N	30	30	30	30	30
Y.3	Pearson Correlation	-.071	.297	1	.677**	.635**
	Sig. (2-tailed)	.708	.111		.000	.000
	N	30	30	30	30	30
Y.4	Pearson Correlation	.063	.366*	.677**	1	.740**
	Sig. (2-tailed)	.741	.047	.000		.000
	N	30	30	30	30	30
Y_Tota l	Pearson Correlation	.566**	.684**	.635**	.740**	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30

Lampiran 8. Uji Realibilitas

Harga

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.669	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	12.63	1.895	.611	.726	.688
X1.2	12.57	2.047	.545	.713	.739
X1.3	12.90	2.300	.271	.163	.735
X1.4	12.40	2.386	.424	.221	.621

Pendapatan Keluarga

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.638	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	12.27	2.271	.655	.462	.678
X2.2	12.13	3.154	.382	.339	.796
X2.3	12.27	2.547	.569	.391	.759
X2.4	12.63	3.275	.153	.127	.763

Jumlah Keluarga

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha ^a	N of Items
.056	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	11.60	2.524	.564	.406	.761
X3.2	11.20	3.752	.343	.682	.635
X3.3	11.30	2.355	.344	.560	.784
X3.4	11.20	3.821	.502	.745	.651

Permintaan

Reliability Statistics

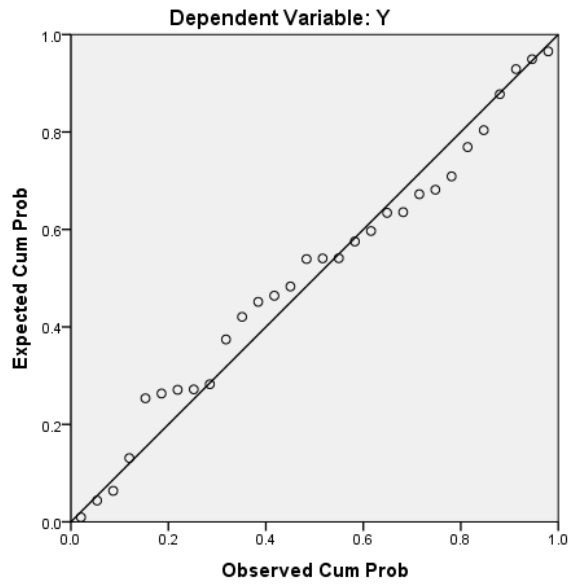
Cronbach's Alpha	N of Items
.517	4

Item-Total Statistics

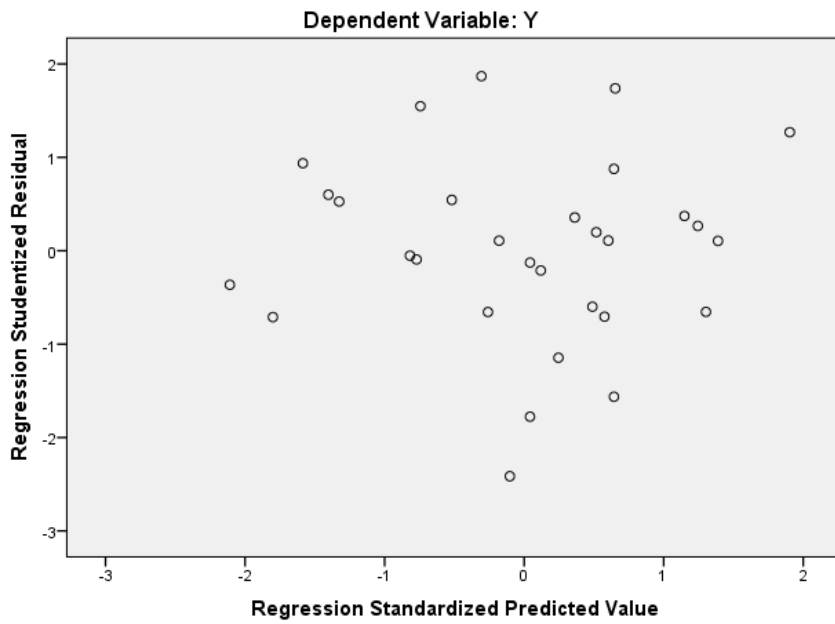
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	12.10	2.093	.382	.363	.702
Y2	12.17	1.937	.400	.269	.767
Y3	12.07	2.133	.379	.477	.701
Y4	11.97	1.826	.492	.494	.787

Lampiran 9. Hasil Uji Asumsi Klasik

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Scatterplot



Lampiran 10. Uji Koefisien Determinasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.731 ^a	.534	.481	1.260	2.322

Sumber: Data Primer Diolah 2023

Lampiran 11. Hasil Uji F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	47.405	3	15.802	9.949	.000 ^b
	Residual	41.295	26	1.588		
	Total	88.700	29			

Sumber: Data Primer Diolah 2023

Lampiran 12. Hasil Uji t

Coefficients^a



Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.977	2.636		.750	.460
	X1	.508	.140	.540	3.629	.001
	X2	.248	.116	.300	2.141	.042
	X3	.099	.131	.114	.754	.457

Sumber: Data Primer Diolah 2023


Lampiran 13. Dokumentasi



Lampiran 14. Surat Izin Penelitian

 <p>YAYASAN PERGURUAN 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS</p> <p>PROGRAM STUDI EKONOMI BISNIS (S1) TERAKREDITASI PROGRAM STUDI MANAJEMEN (S1) TERAKREDITASI PROGRAM STUDI AKUNTANSI (S1) TERAKREDITASI PROGRAM STUDI MAGISTER MANAJEMEN (S2) TERAKREDITASI PROGRAM STUDI DOKTOR ILMU EKONOMI (S3) TERAKREDITASI</p> <p>Kampus: Jl. Semolowaru 45 Surabaya 60118, Telp (031) 5925289, 082233788126 E-mail: fe@untag-sby.ac.id</p>		
Nomor	: 1298/K/FEB/IV/2023	28 April 2023
Lampiran	:	
Perihal	: Permohonan Ijin Untuk Mengadakan Riset Pendahuluan	
Kepada	: Yth. Camat di Kantor Kecamatan Taman Kabupaten Sidoarjo	
<p>Dengan hormat, Sebagai salah satu persyaratan untuk menyelesaikan studi pada Program Strata 1, maka mahasiswa diwajibkan untuk menyusun dan mempertahankan skripsi sebagai hasil penerapan pelajaran teori serta praktek yang diperoleh berdasarkan penelitian. Sehubungan dengan hal tersebut, maka dengan ini kami mohon perkenan Bapak / Ibu untuk memberikan ijin kepada mahasiswa :</p> <p>Nama : MUHAMMAD IRFAN FAUZI N.P.M : 1231800119 Fakultas / Program Studi : Ekonomi Pembangunan Alamat : Taman Pondok Jati Telp./HP. 081335004491</p> <p>Guna melakukan penelitian pendahuluan pada : "AGEN BERKAH TELUR AYAM RAS" untuk memperoleh data sesuai dengan Skripsi yang sedang disusunnya.</p> <p>Demikian permohonan ini atas perhatiannya kami sampaikan terima kasih.</p>		
 <p>Dekan Dr. Slamet Rivadi, MSi., Ak. CA NPP. 20220.93.0319</p>		

Lampiran 15. Kartu Bimbingan














UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
Kampus: Jl. Semolowangi 43 Surabaya 60118, Telp (031) 8925289, 081216781170 E-mail: feb@untag-sby.ac.id

SEMESTER
~~Gesam~~ **Genap**
2022, 2023

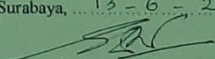
KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa / NBI : Muhammad Irfan Fauzi
 Nama Pembimbing : Dra. EC Erwin Dyah A.
 Judul Skripsi : Analisis Faktor-faktor yang mempengaruhi Perimbangan telur ayam (Studi Kasus di Area Berikat Kecamatan Tanon Kabupaten Sidoarjo)

Mulai Program Skripsi : Semester Thn. Ak. Selesai Bimbingan Tanggal

No.	HARI / TANGGAL	KONSENTRASI		PARAF
		BAB / HAL	KETERANGAN REVISI	
1	Jumat 3/3 ²³		Pengajuan Judul Revisi	
2	10/3 ²³		Judul Acc	
3	15/3 ²³	Bab I	Perbaiki, tambah phtan terdahulu, rumusan masalah	
4	27/3 ²³			
4	27/3 ²³	Bab I, II, III	Revisi: Bab I, II, III	
5	03/4 ²³	BAB I, II	Acc Bab I II	
6	03/4 ²³	Revisi BAB III	Revisi Bab III	
7	4/4 ²³	Bab III	Acc	
8	5/6 ²³	Bab IV	Revisi	
9	12/6 ²³	Bab IV	Revisi	
10	13/6 ²³	Bab IV, V	Acc	
		Abstrak dll	Acc	

Perpanjangkan I _____
 Semester _____
 Th. Ak _____
 Paraf Kajur _____

Surabaya, ... 13 ... 6 ... 2023

 Dra. Erwin Dyah. A, MM
 (Nama dan tanda tangan Pembimbing)