

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuisisioner Penelitian



Kuisisioner Penelitian

“ Pengaruh Modal, Tenaga Kerja Dan Bahan Baku Terhadap Pendapatan Pengrajin Industri Songkok Di Desa Bungah Kecamatan Bungah Kabupaten Gresik ”

Kepada
Yth. Bapak/Ibu
Pengrajin Songkok Kecamatan Bungah
Dengan Hormat,

Dalam rangka melengkapi data yang diperlukan guna memenuhi tugas akhir dalam riset Ilmu Ekonomi Studi Pembangunan, yang berjudul **“Pengaruh Modal, Tenaga Kerja Dan Bahan Baku Terhadap Pendapatan Pengrajin Songkok Di Desa Bungah Kecamatan Bungah Kabupaten Gresik”**. Adapun hasil dari kuisisioner ini akan digunakan sebagai bahan penyusunan tugas akhir pada program sarjana Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Penelitian ini telah lulus perizinan dari Bankesbangpol Kabupaten Gresik, untuk itu perkenankanlah saya meminta kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/Saudari untuk membantu keberhasilan penelitian ini dengan mengisi secara lengkap pertanyaan-pertanyaan yang telah diajukan pada kuisisioner ini. Segala bentuk informasi atau jawaban Bapak/Ibu/Saudara/Saudari berikan hanya akan digunakan untuk kebutuhan penelitian dan peneliti juga menjamin keamanan privasi responden.

Atas kesediaan dan partisipasi Bapak/Ibu/Saudara/Saudari, saya ucapkan terimakasih.

Peneliti

Ika Aprilliana

1231700040

IDENTITAS RESPONDEN DAN USAHA

1. Nama :
2. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
3. Usia : Tahun
4. Alamat :
.....
5. Jenjang Pendidikan : Tidak/Belum Sekolah Tamat SD
 Tamat SMP Tamat SMA
 Perguruan Tinggi
6. Nama Usaha / Merk :
7. Lama Usaha :
8. Kepemilikan Usaha : Sendiri Orang Lain
9. Perizinan / NPWP : Ada Tidak Ada

PERTANYAAN

MODAL USAHA (X₁)

1. Berapa jumlah modal/uang yang Anda keluarkan untuk menjalankan proses produksi tiap bulannya ?

Jawaban : Rp.

2. Sumber Modal yang anda gunakan tersebut bersal dari ?

Pribadi Pemerintah Swasta

3. Jika asal modal Anda berasal dari Pemerintah, sejauh ini berapa total yang telah anda gunakan/per bulan ?

Jawaban : Rp.

4. Jika asal modal Anda berasal dari Swasta, sejauh ini berapa total yang telah anda gunakan/per bulan ?

Jawaban : Rp.

TENAGA KERJA (X₂)

1. Berapa jumlah keseluruhan Tenaga Kerja yang Anda gunakan untuk mengolah produksi tiap bulan ?

Laki-laki

Perempuan

2. Berapa jumlah Tenaga Kerja tetap yang anda miliki ?

Laki-laki

Perempuan

3. Apakah anda memiliki Tenaga Kerja panggilan ? Jika “Iya” berapa jumlah Tenaga Kerja tersebut ?

Laki-laki

Perempuan

4. Dalam kurun waktu satu hari berapa jam Tenaga Kerja tersebut bekerja ?

Jawaban : / Jam

BAHAN BAKU (X₃)

1. Berapa total biaya yang Anda keluarkan untuk pembelian Bahan Baku tiap bulan ?

Jawaban : Rp.

2. Bahan Baku apa saja yang anda gunakan selama proses produksi ?

Jawaban :
.....

PENDAPATAN (Y)

1. Berapa total Pendapatan yang Anda peroleh dari hasil penjualan tiap bulan ?

Jawaban : Rp.

Lampiran 2. Karakteristik Responden

No	Nama	Jenis Kelamin	Usia	Jenjang Pendidikan	Lama Usaha	Kepemilikan Usaha	Kepemilikan Perizinan Usaha
1	Syamsul A'rifin	L	35	SMA	16	Sendiri	Ya
2	Muchlis Hidayat	L	32	SMA	20	Sendiri	Ya
3	Mu'aroffiq	L	40	SMA	19	Sendiri	Ya
4	H. Priyanto	L	50	SD	30	Sendiri	Ya
5	Suharsono	L	43	SMA	25	Sendiri	Ya
6	Mochammad Hadi	L	45	SMP	27	Sendiri	Ya
7	M. A'an Ariyanto	L	34	Perguruan Tinggi	18	Sendiri	Ya
8	H. Hasbullah	L	49	SD	21	Sendiri	Ya
9	Ahmad Syafii	L	39	SMA	19	Sendiri	Ya
10	Nurianto	L	42	SMA	20	Sendiri	Ya
11	Teguh Chandra. I	L	27	Perguruan Tinggi	8	Sendiri	Ya
12	Ach. Ali Imawan	L	37	Perguruan Tinggi	15	Sendiri	Ya
13	Eko Prayitno	L	40	SMP	18	Sendiri	Ya
14	Ali Muhsonef	L	36	SMA	15	Sendiri	Ya
15	Triadi Jaya Kusuma	L	31	SMA	12	Sendiri	Ya
16	Aliful Hamzah	L	40	SMA	20	Sendiri	Ya

17	Muhammad Sholihan	L	43	SMA	20	Sendiri	Ya
18	H. Suliono	L	66	SD	45	Sendiri	Ya
19	Djainuri	L	41	SMA	19	Sendiri	Ya
20	Askur Efendi	L	39	Perguruan Tinggi	19	Sendiri	Ya
21	Ismail Hasan	L	42	SMA	21	Sendiri	Ya
22	Suci Romadhon . A	L	32	Perguruan Tinggi	12	Sendiri	Ya
23	H. Hardiyanto	L	47	SD	27	Sendiri	Ya
24	H. Gufron Darmawan	L	50	SD	30	Sendiri	Ya
25	Feri Santoso	L	36	Perguruan Tinggi	14	Sendiri	Ya
26	Chafud	L	58	SMP	35	Sendiri	Ya
27	Khoirul Huda	L	41	Perguruan Tinggi	20	Sendiri	Ya
28	Moh Nasir	L	54	SMP	32	Sendiri	Ya
29	H. Abdul Khasan	L	59	SMP	35	Sendiri	Ya
30	Slamet Ridwan	L	40	Perguruan Tinggi	19	Sendiri	Ya
31	Aliful Hamzah	L	38	SMA	20	Sendiri	Ya
32	H. Abd. Aziz	L	62	SD	45	Sendiri	Ya
33	Sandri Setiawan	L	35	Perguruan Tinggi	17	Sendiri	Ya

1. Berdasarkan Jenis Kelamin

No	Jenis Kelamin	Jumlah	Presentase (%)
1	Laki-laki	33	100
2	Perempuan	0	0
Jumlah		33	100

2. Berdasarkan Usia

No	Usia	Jumlah	Presentase (%)
1	25 – 30	1	3,0
2	31 – 35	6	18,1
3	36 – 40	11	33,3
4	41 – 45	8	24,2
5	45 – 50	5	15,1
6	> 50	2	6,0
Jumlah		33	100

3. Berdasarkan Jenjang Pendidikan

No	Jenjang Pendidikan	Jumlah	Presentase (%)
1	Tidak / Belum Sekolah	0	0
2	Tamat SD	6	18,1
3	Tamat SMP	4	12,1
4	Tamat SMA	14	42,4

5	Perguruan Tinggi	9	27,2
Jumlah		33	100

4. Berdasarkan Lama Usaha

No	Lama Usaha (Tahun)	Jumlah	Presentase (%)
1	1 – 10	1	3,0
2	11 – 20	19	57,5
3	21 – 30	7	21,2
4	31 – 40	4	12,1
	45	2	6,0
Jumlah		33	100

5. Berdasarkan Kepemilikan Usaha

No	Kepemilikan Usaha	Jumlah	Presentase (%)
1	Sendiri	33	100
2	Orang Lain	0	0
Jumlah		33	100

6. Berdasarkan Perizinan Usaha

No	Perizinan Usaha	Jumlah	Presentase (%)
1	Memiliki	24	72,7
2	Tidak Memiliki	9	27,3
Jumlah		33	100

Lampiran 3. Distribusi Frekuensi Jawaban Responden

1. Variabel Modal (X_1)

No	Modal	Jumlah	Presentase (%)
1	Rp. 15.000.000,-	1	3,0
2	Rp. 16.000.000,-	1	3,0
3	Rp. 18.000.000,-	1	3,0
4	Rp. 20.000.000,-	1	3,0
5	Rp. 22.000.000,-	2	6,0
6	Rp. 23.000.000,-	1	3,0
7	Rp. 25.000.000,-	2	6,0
8	Rp. 30.000.000,-	2	6,0
9	Rp. 32.000.000,-	3	9,0
10	Rp. 35.000.000,-	6	18,1
11	Rp. 40.000.000,-	9	27,2
12	Rp. 45.000.000,-	3	9,0
13	Rp. 50.000.000,-	1	3,0
	Jumlah	33	100

2. Variabel Tenaga Kerja (X_2)

No	Tenaga Kerja	Jumlah	Presentase (%)
1	2	4	12,1
2	3	1	3,0
3	4	1	3,0
4	5	6	18,1
5	6	7	21,2

6	7	4	12,1
7	8	1	3,0
8	9	5	15,1
9	10	4	12,1
Jumlah		33	100

3. Variabel Bahan Baku (X_3)

No	Bahan Baku	Jumlah	Presentase (%)
1	Rp. 12.000.000,-	1	3,0
2	Rp. 13.000.000,-	1	3,0
3	Rp. 15.000.000,-	1	3,0
4	Rp. 16.000.000,-	2	6,0
5	Rp. 17.000.000,-	2	6,0
6	Rp. 19.000.000,-	2	6,0
7	Rp. 24.000.000,-	4	12,1
8	Rp. 25.000.000,-	1	3,0
9	Rp. 26.000.000,-	1	3,0
10	Rp. 27.000.000,-	3	9,0
11	Rp. 28.000.000,-	2	6,0
12	Rp. 29.000.000,-	5	15,1
13	Rp. 31.000.000,-	1	3,0
14	Rp. 32.000.000,-	3	9,0
15	Rp. 34.000.000,-	3	9,0
16	Rp. 39.000.000,-	1	3,0
Jumlah		33	100

4. Variabel Pendapatan (Y)

No	Pendapatan	Jumlah	Presentase (%)
1	Rp. 20.000.000,-	2	6,0
2	Rp. 23.000.000,-	1	3,0
3	Rp. 25.000.000,-	1	3,0
4	Rp. 27.000.000,-	1	3,0
5	Rp.28.000.000,-	1	3,0
6	Rp.29.000.000,-	1	3,0
7	Rp. 31.000.000,-	1	3,0
8	Rp. 32.000.000,-	1	3,0
9	Rp. 37.000.000,-	2	6,0
10	Rp. 38.000.000,-	2	6,0
11	Rp. 39.000.000,-	1	3,0
12	Rp. 40.000.000,-	1	3,0
13	Rp. 41.000.000,-	2	6,0
14	Rp. 42.000.000,-	3	9,0
15	Rp.47.000.000,-	5	15,1
16	Rp.48.000.000,-	2	6,0
17	Rp.50.000.000,-	2	6,0
18	Rp.55.000.000,-	3	9,0
19	Rp.60.000.000,-	1	3,0
Jumlah		33	100

Lampiran 4. Tabulasi Kuisisioner

1. Data Asli

No	Modal	Tenaga Kerja	Bahan Baku	Pendapatan
1	35000000	6	27000000	42000000
2	23000000	5	17000000	29000000
3	23000000	5	17000000	29000000
4	18000000	2	15000000	23000000
5	35000000	5	27000000	40000000
6	32000000	6	24000000	37000000
7	32000000	6	24000000	39000000
8	40000000	7	32000000	47000000
9	40000000	8	31000000	48000000
10	40000000	7	32000000	50000000
11	40000000	9	29000000	50000000
12	35000000	6	28000000	42000000
13	22000000	3	17000000	27000000
14	15000000	2	12000000	20000000
15	35000000	7	26000000	41000000
16	25000000	5	19000000	31000000
17	45000000	10	34000000	55000000
18	45000000	10	34000000	55000000
19	40000000	9	29000000	47000000
20	40000000	9	29000000	47000000

21	32000000	5	24000000	38000000
22	50000000	10	39000000	60000000
23	16000000	2	13000000	20000000
24	40000000	7	32000000	50000000
25	20000000	2	16000000	25000000
26	32000000	6	24000000	37000000
27	40000000	9	29000000	47000000
28	35000000	6	26000000	41000000
29	45000000	10	34000000	55000000
30	22000000	4	16000000	28000000
31	30000000	5	24000000	38000000
32	25000000	5	19000000	32000000
33	40000000	7	32000000	47000000

2. Data Dalam Bentuk Ln

No	Modal (Ln)	Tenaga Kerja (Ln)	Bahan Baku (Ln)	Pendapatan (Ln)
1	17,37086	1,791759	17,11135	17,55318018
2	16,951	1,609438	16,64872	17,18280639
3	16,951	1,609438	16,64872	17,18280639
4	16,70588	0,693147	16,52356	16,95100477
5	17,37086	1,609438	17,11135	17,50439001
6	17,28125	1,791759	16,99356	17,42642847
7	17,28125	1,791759	16,99356	17,4790722

8	17,50439	1,94591	17,28125	17,66565816
9	17,50439	2,079442	17,2495	17,68671157
10	17,50439	1,94591	17,28125	17,72753356
11	17,50439	2,197225	17,18281	17,72753356
12	17,37086	1,791759	17,14772	17,55318018
13	16,90655	1,098612	16,64872	17,11134742
14	16,52356	0,693147	16,30042	16,81124283
15	17,37086	1,94591	17,07361	17,52908262
16	17,03439	1,609438	16,75995	17,24949776
17	17,62217	2,302585	17,34187	17,82284374
18	17,62217	2,302585	17,34187	17,82284374
19	17,50439	2,197225	17,18281	17,66565816
20	17,50439	2,197225	17,18281	17,66565816
21	17,28125	1,609438	16,99356	17,45309672
22	17,72753	2,302585	17,47907	17,90985512
23	16,5881	0,693147	16,38046	16,81124283
24	17,50439	1,94591	17,28125	17,72753356
25	16,81124	0,693147	16,5881	17,03438638
26	17,28125	1,791759	16,99356	17,42642847
27	17,50439	2,197225	17,18281	17,66565816
28	17,37086	1,791759	17,07361	17,52908262
29	17,62217	2,302585	17,34187	17,82284374
30	16,90655	1,386294	16,5881	17,14771507

31	17,21671	1,609438	16,99356	17,45309672
32	17,03439	1,609438	16,75995	17,28124646
33	17,50439	1,94591	17,28125	17,66565816

Lampiran 5. Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	3,641	,819		4,446	,000
Modal	,501	,165	,539	3,038	,005
Tenaga_Kerja	,099	,035	,165	2,836	,008
Bahan_Baku	,294	,135	,303	2,168	,039

a. Dependent Variable: Pendapatan

Lampiran 6. Uji Signifikan Parsial (Uji t)

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	3,641	,819		4,446	,000
Modal	,501	,165	,539	3,038	,005
Tenaga_Kerja	,099	,035	,165	2,836	,008
Bahan_Baku	,294	,135	,303	2,168	,039

a. Dependent Variable: Pendapatan

Lampiran 7. Uji Signifikan Simultan (Uji F)

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	2,727	3	,909	1541,498	,000 ^b
Residual	,017	29	,001		
Total	2,744	32			

a. Dependent Variable: Pendapatan

b. Predictors: (Constant), Bahan_Baku, Tenaga_Kerja, Modal

Lampiran 8. Uji Koefisien Korelasi Koefisien Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,997 ^a	,994	,993	,024

a. Predictors: (Constant), Bahan_Baku, Tenaga_Kerja, Modal

Lampiran 9. Surat Rekomendasi Penelitian Bakesbangpol Provinsi Jawa Timur



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

JALAN PUTAT INDAH NO.1 TELP. (031) - 5677935, 5681297, 5675493
SURABAYA - (60189)

Surabaya, 19 April 2021

Nomor : 070/ 3629/209.4/ 2021
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Perihal : Penelitian/Survey/Research

Kepada
Yth. Bupati Gresik
Cq. Kepala Badan Perencanaan Pembangunan
Penelitian dan Pengembangan
di -

SURABAYA

Menunjuk surat : Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas 17 Agustus 1945 (UNTAG)
Surabaya
Nomor : 576/K/FEB/IV/2021
Tanggal : 1 April 2021

Bersama ini memberikan Rekomendasi kepada :

Nama : IKA APRILLIANA
Alamat : Ds. Mojotengah I Gg. II RT.012/RW.004 Menganti, Gresik / 081336672345
/0895329344470
Pekerjaan : Mahasiswa/ UNTAG
Kebangsaan : Indonesia

bermaksud mengadakan penelitian/survey/research :

Judul : "Analisis Pengaruh Modal, Tenaga Kerja dan Bahan Baku Terhadap Pendapatan Pengrajin Industri Songkok di Kecamatan Bungah Kabupaten Gresik"
Tujuan/bidang : Mencari Data, Wawancara, Skripsi / Ekonomi
Penanggungjawab : Drs. Ec. KUNTO INGGIT GUNAWAN, MM.
Peserta : -
Waktu : 3 Bulan
Lokasi : Kabupaten Gresik

Sehubungan dengan hal tersebut, diharapkan dukungan dan kerjasama pihak terkait untuk memberikan bantuan yang diperlukan. Adapun kepada peneliti agar memperhatikan hal-hal sebagai berikut :

1. Berkewajiban menghormati dan mentaati peraturan dan tata tertib yang berlaku di daerah setempat;
2. Pelaksanaan penelitian/survey/research agar tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu kestabilan keamanan dan ketertiban di daerah setempat;
3. Melaporkan hasil penelitian dan sejenisnyanya kepada Bakesbangpol Provinsi Jawa Timur.

Demikian untuk menjadi maklum.

a.n. Ptl. KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

PROVINSI JAWA TIMUR
Kepala Badan Perencanaan Politik



Tembusan :

Yth. 1. Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas 17 Agustus
1945 (UNTAG) Surabaya;

2. Yang bersangkutan.

Lampiran 10. Surat Rekomendasi Penelitian Fakultas



YAYASAN PERGURUAN 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA
 UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

PROGRAM STUDI MANAJEMEN (S1)
 PROGRAM STUDI AKUNTANSI (S1)
 PROGRAM STUDI EKONOMI PEMBANGUNAN (S1)
 PROGRAM STUDI MAGISTER MANAJEMEN (S2)
 PROGRAM STUDI DOKTOR ILMU EKONOMI (S3)

TERAKREDITASI
 TERAKREDITASI
 TERAKREDITASI
 TERAKREDITASI

Kampus: Jl. Semolowaru 45 Surabaya 60118, Telp (031) 5931800 Ext 140, 141, E-mail: feb@untag-sby.ac.id

Nomor : 786/K/FEB/IV/2021
 Lampiran : -
 Perihal : **Permohonan Ijin Untuk
 Mengadakan Penelitian**

Kepada : Yth. Bapak /Ibu Pimpinan
 Kecamatan Bungah
 Kecamatan Bungah Kabupaten Gresik

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 berkenan Bapak / Ibu untuk memberikan ijin kepada mahasiswa :

Nama : Ika Aprilliana
 N. P. M : 1231700040
 Fakultas / Program Studi : Ekonomi dan Bisnis / Ekonomi Pembangunan
 Alamat : Ds. Mojotengah I Gg.II RT/RW. 012/004
 Kecamatan Menganti Kabupaten Gresik
 Telp./HP. 081336672345 / 0895329344470

Guna melakukan penelitian pada :

Kantor Kecamatan Bungah Kabupaten Gresik

Untuk memperoleh data sesuai dengan Skripsi yang sedang disusunnya dengan judul :
 “Analisis Pengaruh Modal, Tenaga Kerja dan Bahan Baku terhadap Pendapatan Pengrajin Industri Songkok di Kecamatan Bungah Kabupaten Gresik”

Demikian permohonan kami, atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.

Surabaya, 20 April 2021



Dr. H. Slamet Riyadi, MSI, Ak. CA
 NPP. 20220.93.0319

Lampiran 11. Surat Persetujuan Izin Penelitian Kecamatan Bungah



PEMERINTAH KABUPATEN GRESIK KECAMATAN BUNGAH

Jalan Raya Bungah Nomor : 02 Telp. 031-3949511

BUNGAH

Bungah, 05 Mei 2021

Nomor : 070/197/1437.113/2021
Sifat : Penting
Lampiran : -
Perihal : Persetujuan untuk Melaksanakan
Penelitian/Survei/Research

Kepada
Yth. Sdr. Kepala Desa Bungah
di -
BUNGAH

Menindaklanjuti surat Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya perihal sebagaimana pada pokok surat, maka bersama ini kami menyatakan tidak keberatan atas dilaksanakannya penelitian yang di oleh :

Nama	: IKA APRILLIANNA
Pekerjaan	: Mahasiswi /1231700040
Alamat	: Rt 12/04 Desa Mojotengah Kecamatan Menganti Kabupaten Gresik
Keperluan dilakukannya Survey	: Untuk Melakukan analisa pengaruh modal tenaga kerja dan bahan baku terhadap pendapatan di pengrajin industri songkok
Tempat Survei	: Desa Bungah Kecamatan Bungah Kabupaten Gresik
Waktu Pelaksanaan Survei Pengikut	: - :-


Demikian untuk mendapatkan perhatian dan atas bantuan Saudara disampaikan terima kasih.

Tembusan
Yth. Sd. 1. Danramil Bungah
2. Kapolsek Bungah
3. Rektor Universitas 17 Agustus 1945
4. Sdr. Ika Aprilliani



KAMI, BUNGAH
KIKI NURIYADI, SP MM
Pembia Tk. I
NIP 19730822 199803 1 004

Lampiran 12. Kartu Bimbingan

19 MAR 2021



UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SEMARANG
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
Kampus II, Semolowaru 45 Surabaya 60118, Telp (031) 5925289, 081240211794



SEMESTER
~~Genap~~ / Genap
 2020, 2021

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa / NBI : IKA APRILLIAMA / 1231700040

Nama Pembimbing : Drs. Ec. Kunto Inggit Gunawan, MM

Judul Skripsi : Analisis Pengaruh Modal, Tenaga Kerja Dan Bahan Baku Terhadap pendapatan Pengajian Industri Songkok Di Desa Bongan Kecamatan Bongan Kabupaten Gresik.

Mulai Program Skripsi : Semester 8 Thn. Ak. 2021 Selesai Bimbingan Tanggal

No.	HARI / TANGGAL	KONSENTRASI		PARAF
		BAB / HAL	KETERANGAN REVISI	
	23/05 21	JUDUL	ACC	K
	12/04 21	PROPOSAL	REVISI	K
	17/04 21	PROPOSAL	REVISI	K
	19/04 21	PROPOSAL	ACC	K
	21/04 21	I, II, III	REVISI	K
	22/04 21	I, II, III	ACC	K
	09/05 21	IV	REVISI	K
	20/05 21	IV	ACC	K
	27/05 21	V	ACC	K
	05/05 21	LAMPIRAN	REVISI	K
	07/06 21	LAMPIRAN	ACC	K

Perpanjangan I _____

Semester _____

Th. Ak. _____

Paraf Kujur _____

Surabaya, 25 Maret 2021

(Signature)

Drs. Ec. Kunto Inggit Gunawan, MM
 (Nama dan tanda tangan Pembimbing)

Lampiran 13. Hasil Turnitin

ANALISIS PENGARUH MODAL, TENAGA KERJA DAN BAHAN BAKU TERHADAP PENDAPATAN PENGRAJIN INDUSTRI SONGKOK DI DESA BUNGAH KECAMATAN BUNGAH KABUPATEN GRESIK

ORIGINALITY REPORT

19% SIMILARITY INDEX	12% INTERNET SOURCES	11% PUBLICATIONS	18% STUDENT PAPERS
--------------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------

PRIMARY SOURCES

1	Submitted to Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Student Paper	9%
2	lib.unnes.ac.id Internet Source	3%
3	Submitted to iGroup Student Paper	3%
4	repository.upstegal.ac.id Internet Source	2%
5	www.scribd.com Internet Source	2%
6	Desy Meilasari. "PENGARUH UPAH MINIMUM PROVINSI, PDRB DAN INVESTASI TERHADAP PENYERAPAN TENAGA KERJA SEKTOR INDUSTRI DI PULAU JAWA TAHUN 2010-2016", Jurnal Akuntansi AKTIVA, 2020 Publication	1%

Exclude quotes On

Exclude matches < 52 words

Exclude bibliography On