

LAMPIRAN

Lampiran

Lampiran 1 : pertanyaan kuesioner

Kuisisioner penelitian

Saya Wiwin Erna Sari mahasiswa Program Studi Ilmu Ekonomi dan Pembangunan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang sedang melakukan penelitian untuk menyelesaikan tugas akhir dalam penyusunan Skripsi yang berjudul “Determinan yang mempengaruhi pendapatan pada pedagang di *Sunday morning* (Sunmor) Universitas Gadjah Mada” Jawaban dalam kuisisioner ini sangat diharapkan dan dibutuhkan oleh peneliti karena akan sangat membantu dalam penelitian oleh sebab itu di mohon untuk kerjasamanya untuk menmberikan jawaban yang jujur dan benar dalam kuisisioner ini semata mata untuk kepentingan akademis. Akhir kata saya ucapkan terimakasih kepada pihak pedagang di Sunmor UGM yang sudah mengisi kuisisioner ini.

Wassalamualaikum Wr.Wb

Yogyakarta, 1 Desember 2019

Wiwin Erna Sari

Petunjuk Pengisian : Berilah tanda [√] pada kotak jawaban dibawah ini dan isilah [.....] sesuai dengan jawaban anda.

Identitas Responden

1. Nama :.....(mohon ditulis)

2. Asal/Domisili :.....(mohon ditulis)

3. Jenis kelamin :

Laki-laki

Perempuan

4. Pendidikan terakhir

SD

SLTP

SLTA

Akademi/Diploma

Perguruan Tinggi

5. Umur

< 25 tahun

25- 34 tahun

35 – 44 tahun

45 – 54 tahun

Petunjuk pengisian

Untuk menjawab pertanyaan-pertanyaan di bawah ini. Bapak/Ibu/Saudara/I dapat mengisi daftar pertanyaan-pertanyaan dibawah ini dengan memberikan tanda centang (√) pada kolom yang telah disediakan dan memilih alternatif jawaban yang paling sesuai dengan persepsi Anda.

Keterangan:

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

Pendapatan

Pernyataan	SS	S	TS	STS
1. Pendapatan yang di peroleh di sunmor dapat mencukupi kebutuhan sehari-hari				
2. Pendapatan yang saya peroleh sesuai dengan harapan saya				
3. Banyaknya pendapatan berpengaruh pada saat sepi dan ramainya sunmor				
4. pendapatan yang saya peroleh tiap minggunya selalu meningkat				

Modal

Pernyataan	SS	S	TS	STS
1. modal yang besar sangat berpengaruh terhadap pendapatan				
2. modal usaha saya berasal dari modal pribadi				
3. modal yang dipergunakan sangat bermanfaat untuk perkembangan usaha saya				
4. saya dapat menggunakan dana dari modal saya untuk membeli peralatan lainnya agar lebih lengkap				

Lokasi

Pernyataan	SS	S	TS	STS
1. semakin strategisnya lokasi maka akan meningkatkan pendapatan				
2. tempat dagangan saya berada di tengah keramaian sunmor				
3. lokasi berjualan di sunmor sangat nyaman				

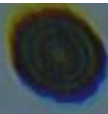
4. semakin luasnya lokasi berdagang maka semakin ramahnya pembeli dan meningkatkan omset				
--	--	--	--	--

Promosi

Pernyataan	SS	S	TS	STS
1. dengan melakukan promosi akan berpengaruh terhadap banyaknya pendapatan				
2. ketika mempromosikan dagangan di akun sosial media (instagram, facebook, dll) akan meningkatkan omset				
3. ketika saya mempromosikan dagangan saya dengan memberikan hadiah kepada pembeli produk yang banyak, maka akan meningkatkan penghasilan				
4. saat mempromosikan dengan mengadakan diskon, dagangan saya selalu habis terjual				

Lama usaha

Pernyataan	SS	S	TS	STS
1. Semakin lama usaha maka semakin mengetahui produk yang diminati masyarakat dan akan meningkatkan omset				
2. Semakin lama usaha semakin banyak yang mengenali produk yang dijual akan meningkatkan pendapatan				
3. Lama usaha mempengaruhi besarnya pendapatan yang dihasilkan				
4. Semakin Lama usaha semakin banyak memiliki pelanggan dan meningkatkan penghasilan				



UMY

**UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH
YOGYAKARTA**

FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
Program Studi Manajemen (Sarjana) S. 2013
Program Studi Keuangan (Sarjana) S. 1, 2013
Program Studi ISIP (Sarjana) S. 2010

Nomor : 1238 /A.A-II/EP / XI /2019
Hal : **Permohonan Ijin Riset**

Yogyakarta, 21 Nopember 2019

Kepada Yth.
Pengelola Summor UGM

Assalaamu'alaikum Wr. Wb.

Untuk mendapatkan gelar kesarjanaan pada Fakultas Ekonomi UMY, salah satu kewajiban mahasiswa adalah menyusun Tulisan Ilmiah/Skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut di atas kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan ijin penelitian kepada:

N a m a : Wiwin Erna Sari
No. Mahasiswa : 20160430143
Program Studi : Ilmu Ekonomi dan Studi Pembangunan
Alamat : Jl Lintas Pototano, Utan, Sumbawa, NTB
Tujuan : Untuk menyusun Skripsi yang berjudul:
Determinan yang mempengaruhi pendapatan pada pedagang di Summor UGM

Lokasi : UGM
Waktu : November-Desember

Atas kerjasama dan bantuan Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.
Wassalaamu'alaikum Wr. Wb.



Dr. Ennah Napili

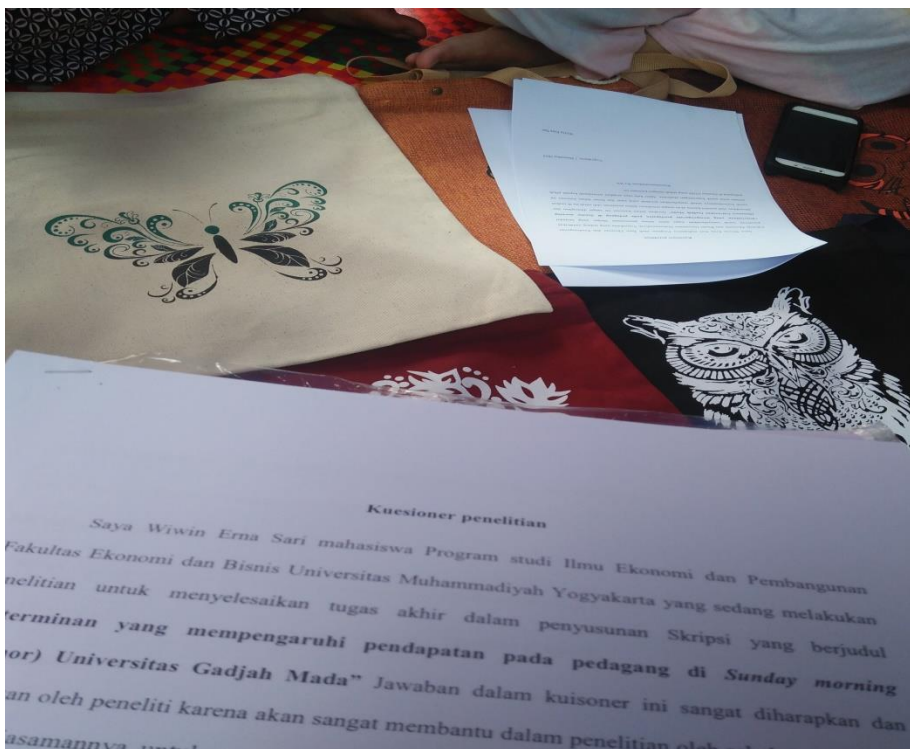
CONTACT

Phone : +62 274 387656 ext.117
Fax : +62 274 387646
Email : info@umy.ac.id
Web : www.umy.ac.id

info - Kasihan - Bantul

21 11 19





Kuesioner penelitian

Saya Wiwin Erna Sari mahasiswa Program studi Ilmu Ekonomi dan Pembangunan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang sedang melakukan penelitian untuk menyelesaikan tugas akhir dalam penyusunan Skripsi yang berjudul "Pengaruh Perilaku Konsumen terhadap Pendapatan Pedagang di Sunday morning (Pasar Tradisional) Universitas Gadjah Mada" Jawaban dalam kuisoner ini sangat diharapkan dan sangat penting untuk membantu dalam penelitian oleh peneliti dan peneliti lainnya.

Lampiran 2 : Data Responden dan Hasil Penyebaran Kuesioner

A. Data Responden

No	Nama	No	Nama
1	Purwaningsih	51	Awis Qarni
2	Setiyawati	52	Nunu Susanti
3	Indah beby	53	Marwi Kurniati
4	Zaki	54	Wahyuningtyas Aji N
5	Suwanti Rahayu	55	Listyana Retno Haryati
6	Ririn Novriana	56	Aristiana Rohmawati
7	Evi	57	Sri Suratmi
8	Mince Saputra	58	Nita Praningsih
9	Novi Agustin	59	Pulung Pangestu
10	Nanda	60	Dinda Putri Aisa
11	Bobi	61	Namira
12	Ramliah	62	Gea Mytha
13	Tesa Maulidani	63	Merly Ardhani
14	Purnomo Putro	64	Heppy Amanda
15	Niya	65	Setiaji Nur Jasongko
16	Doni Yuhyonio	66	Anto
17	Maimuna	67	Wahyu
18	Afredi	68	Purwanto
19	Ririn	69	Dian
20	Rinawati	70	Diana
21	Juraini	71	Allam
22	Erwin	72	Andi
23	Hastari Yuni H	73	Yuliana
24	Hari Adityo Pratomo	74	Alimudin
25	Sri Sugiarti	75	Irham Saputra
26	Dwi	76	Syafarudin
27	Elly Kartika S	77	Susanti
28	Abdul Rahman	78	Cahaya Saputri
29	Ali	79	Sandi Hamzah
30	Aryo	80	Mustamen
31	Benzema	81	Sabaria
32	Akhmad Akri	82	Rahmat
33	Siti Zainatun K	83	Hartono
34	Hafis	84	Hadijah
35	Puput Safitri	85	Sulastri
36	Shinta Indar	86	Ardaman
37	Widayati	87	Sunarti
38	Nurlaeli Khasanah	88	Jariha
39	Nia Kurniawati Silampu	89	Maria

40	Marimah	90	Nuraini
41	Rangga Mahardika	91	Sulaimana
42	Diah Nuri	92	Jaka
43	Erni T. A	93	Jahira
44	Niken Setiyarini	94	Agus Rahmatullah
45	Agus	95	Rahma Putri
46	Wahyuni Utami P	96	Nurlailah
47	Haryanto	97	Sulasmis
48	Dwi Widiyanto	98	Nurwati
49	Surami	99	Amrullah
50	Yoga	100	Waini Septiana

No	Pendapatan				total	Modal				Total	Lokasi				total
	1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4	
1	3	2	2	2	9	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
2	3	3	2	2	10	3	3	4	4	14	4	3	3	2	12
3	4	3	4	4	15	4	4	3	3	14	4	2	3	4	13
4	3	2	3	3	11	3	3	3	3	12	3	3	2	3	11
5	4	4	3	4	15	4	3	3	4	14	3	4	4	4	15
6	3	2	2	2	9	2	3	3	3	11	2	3	3	3	11
7	4	3	4	4	15	3	2	4	4	13	4	3	3	4	14
8	3	3	3	2	11	2	4	4	3	13	4	4	3	4	15
9	4	3	4	4	15	4	2	4	4	14	4	4	4	3	15
10	2	2	1	2	7	2	1	1	2	6	2	2	1	2	7
11	3	2	2	3	10	4	4	4	4	16	4	3	4	4	15
12	4	3	4	4	15	4	3	4	3	14	2	2	2	2	8
13	2	3	3	2	10	3	3	3	2	11	3	3	3	3	12
14	4	4	3	4	15	2	3	3	3	11	3	3	3	2	11
15	3	3	2	2	10	2	3	3	3	11	2	2	3	2	9
16	4	4	3	4	15	3	3	4	3	13	3	3	3	2	11
17	1	1	1	1	4	2	1	1	2	6	2	1	1	1	5
18	4	3	4	4	15	3	4	4	4	15	4	4	2	4	14
19	3	2	2	3	10	4	3	3	4	14	4	4	4	4	16
20	4	3	4	4	15	4	3	4	3	14	3	4	3	4	14
21	3	2	2	3	10	2	3	3	4	12	4	4	3	3	14
22	4	3	4	3	14	3	3	3	3	12	3	1	3	2	9
23	3	3	3	2	11	3	4	3	4	14	4	3	3	4	14
24	3	3	3	3	12	2	3	3	3	11	4	2	2	3	11
25	4	3	4	3	14	2	3	3	2	10	3	3	3	2	11
26	3	3	3	3	12	4	4	4	4	16	3	4	2	4	13

27	2	1	1	2	6	2	1	1	1	5	2	1	1	2	6
28	4	3	4	4	15	3	2	3	3	11	3	3	2	3	11
29	4	4	3	4	15	4	4	4	3	15	3	3	4	4	14
30	2	1	1	2	6	2	2	2	2	8	2	1	2	2	7
31	4	4	3	4	15	3	3	3	2	11	3	3	2	3	11
32	4	4	3	4	15	2	3	2	3	10	3	3	2	2	10
33	3	3	4	4	14	2	4	4	4	14	3	3	3	2	11
34	2	2	3	2	9	4	3	3	3	13	4	4	4	4	16
35	2	1	1	1	5	1	1	1	2	5	2	1	1	2	6
36	4	3	3	2	12	4	3	3	3	13	4	3	3	3	13
37	3	3	4	2	12	4	3	4	4	15	3	3	3	3	12
38	3	3	4	3	13	4	4	4	4	16	4	3	3	4	14
39	2	3	4	2	11	4	3	4	3	14	4	3	3	4	14
40	2	3	4	2	11	3	2	3	3	11	4	3	3	2	12
41	3	3	4	3	13	3	2	2	3	10	4	4	3	4	15
42	3	3	3	2	11	2	4	4	4	14	4	4	3	3	14
43	3	3	3	3	12	3	4	4	4	15	4	4	3	2	13
44	2	3	3	2	10	2	4	4	4	14	4	3	3	2	12
45	3	2	4	2	11	3	3	3	2	11	4	3	3	2	12
46	2	2	3	2	9	2	3	3	3	11	2	2	2	2	8
47	2	2	3	2	9	2	3	2	2	9	2	3	3	1	9
48	3	3	2	2	10	3	4	3	3	13	4	3	3	3	13
49	2	2	3	2	9	3	2	2	3	10	3	3	2	3	11
50	3	3	3	2	11	2	2	2	3	9	4	4	1	3	12
51	3	3	3	3	12	3	4	4	4	15	4	3	3	3	13
52	4	2	4	2	12	3	3	2	3	11	3	3	3	4	13
53	3	3	3	2	11	3	4	3	3	13	4	3	3	4	14
54	2	2	1	3	8	2	1	1	2	6	4	3	3	3	13
55	3	2	2	2	9	3	3	3	3	12	3	3	3	2	11
56	3	3	3	2	11	3	3	3	3	12	3	3	2	3	11
57	4	3	4	3	14	2	3	2	3	10	4	3	2	2	11
58	3	3	3	2	11	3	3	4	4	14	4	4	3	2	13
59	3	4	2	3	12	3	3	4	3	13	4	3	3	3	13
60	4	4	4	4	16	3	2	3	3	11	3	3	3	2	11
61	4	3	4	4	15	2	4	4	4	14	3	3	3	4	13
62	1	2	2	2	7	2	1	2	1	6	2	2	2	2	8
63	3	2	2	2	9	2	3	3	3	11	4	3	3	2	12
64	4	3	3	4	14	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
65	4	3	3	4	14	4	4	4	4	16	3	3	3	3	12
66	3	3	3	2	11	4	3	3	3	13	4	4	3	3	14

67	4	4	4	4	16	3	3	4	4	14	4	4	2	4	14
68	3	2	2	3	10	3	3	4	4	14	4	3	3	4	14
69	2	2	4	2	10	3	2	2	2	9	3	3	4	3	13
70	1	1	1	2	5	1	2	1	2	6	2	1	1	2	6
71	3	3	4	2	12	3	2	2	3	10	4	3	3	3	13
72	3	3	4	2	12	4	4	4	3	15	3	3	3	3	12
73	3	3	3	2	11	3	2	3	3	11	4	3	4	3	14
74	3	3	3	3	12	4	3	4	3	14	4	2	3	4	13
75	4	3	4	3	14	4	4	4	4	16	3	3	3	3	12
76	3	3	3	3	12	4	3	4	3	14	4	3	3	2	12
77	3	2	4	2	11	4	4	4	3	15	3	3	3	3	12
78	2	2	3	2	9	4	4	4	4	16	2	1	2	2	7
79	3	3	3	2	11	4	3	3	4	14	4	3	4	3	14
80	3	3	3	2	11	4	4	4	3	15	3	3	3	4	13
81	2	2	3	2	9	4	3	4	3	14	2	3	2	2	9
82	3	3	2	3	11	4	3	4	4	15	3	4	3	4	14
83	4	4	4	3	15	4	3	4	3	14	4	3	3	2	12
84	4	4	4	4	16	4	4	3	4	15	4	4	4	4	16
85	3	3	4	3	13	4	3	4	3	14	4	4	4	3	15
86	4	4	3	4	15	4	4	4	4	16	4	3	4	4	15
87	3	3	2	3	11	4	4	3	4	15	4	3	4	3	14
88	2	3	3	2	10	4	4	4	4	16	2	3	2	3	10
89	4	3	4	4	15	4	4	4	4	16	3	2	2	3	10
90	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	3	15
91	3	3	3	3	12	4	4	4	4	16	4	3	3	3	13
92	3	3	3	3	12	4	3	4	4	15	4	3	4	3	14
93	4	4	3	3	14	4	4	3	3	14	3	3	3	3	12
94	4	2	3	2	11	4	3	4	3	14	4	3	4	3	14
95	2	2	3	2	9	4	4	4	4	16	3	3	4	3	13
96	2	1	2	2	7	4	3	4	4	15	2	2	2	2	8
97	3	3	3	2	11	4	4	3	3	14	3	3	3	3	12
98	3	2	3	2	10	4	3	4	3	14	2	3	4	3	12
99	3	3	2	2	10	3	4	3	4	14	3	2	4	3	12
100	2	2	3	3	10	4	3	4	3	14	4	3	4	3	14

No	Promosi				total	Lama Usaha				total
	1	2	3	4		1	2	3	4	
1	3	3	2	2	10	4	3	4	3	14
2	2	2	1	2	7	4	4	3	4	15

3	4	3	2	2	11	4	3	4	3	14
4	3	4	3	4	14	4	4	4	3	15
5	4	3	3	4	14	4	4	3	4	15
6	2	2	2	1	7	4	4	4	3	15
7	2	2	2	3	9	3	2	2	3	10
8	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
9	4	3	4	4	15	4	4	3	4	15
10	2	1	1	2	6	2	2	1	2	7
11	4	3	3	4	14	4	3	3	4	14
12	3	2	2	2	9	4	4	3	4	15
13	4	2	2	3	11	4	3	4	3	14
14	2	3	2	2	9	4	3	4	3	14
15	3	2	2	3	10	4	4	4	4	16
16	3	2	2	3	10	4	3	4	4	15
17	2	1	1	1	5	2	1	2	1	6
18	3	3	2	3	11	4	3	2	3	12
19	3	3	2	2	10	4	4	3	3	14
20	4	4	3	2	13	4	4	3	3	14
21	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
22	3	4	4	4	15	4	4	4	4	16
23	4	3	2	2	11	4	3	4	3	14
24	3	2	2	2	9	4	4	3	4	15
25	4	2	3	2	11	4	3	2	2	11
26	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
27	2	1	1	2	6	2	1	2	2	7
28	4	2	2	3	11	3	2	3	2	10
29	2	3	4	4	13	4	3	4	3	14
30	2	2	2	2	8	2	3	2	2	9
31	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
32	4	3	2	4	13	4	3	4	2	13
33	2	3	2	4	11	3	4	3	4	14
34	2	2	1	2	7	4	4	3	3	14
35	2	2	2	1	7	2	1	1	2	6
36	3	3	3	2	11	3	3	3	3	12
37	4	4	4	2	14	4	4	3	4	15
38	3	4	4	4	15	4	4	4	4	16
39	3	3	3	2	11	3	3	3	3	12
40	3	3	2	2	10	3	2	3	3	11
41	2	3	3	2	10	3	3	2	3	11
42	4	2	2	1	9	4	3	2	3	12

43	3	3	3	3	12	4	4	4	3	15
44	4	3	3	2	12	4	3	3	4	14
45	3	3	2	2	10	3	3	3	3	12
46	3	3	3	3	12	2	2	2	2	8
47	3	3	2	2	10	3	3	3	3	12
48	3	4	3	2	12	3	4	3	3	13
48	4	4	3	3	14	4	3	2	3	12
50	3	4	3	2	12	3	3	2	2	10
51	4	4	2	1	11	4	4	2	4	14
52	3	3	2	2	10	3	3	3	3	12
53	4	3	3	2	12	4	3	3	2	12
54	4	4	4	3	15	2	1	1	3	7
55	2	3	2	2	9	3	3	2	2	10
56	2	2	2	2	8	3	4	2	4	13
57	4	3	3	2	12	3	4	2	2	11
58	3	3	2	3	11	3	3	2	3	11
59	4	3	3	3	13	3	3	3	3	12
60	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
61	4	3	3	2	12	3	3	4	4	14
62	2	2	1	2	7	2	1	2	2	7
63	2	3	3	2	10	3	3	2	2	10
64	4	4	3	2	13	4	3	4	3	14
65	4	4	4	4	16	4	3	4	4	15
66	3	4	3	2	12	3	3	3	3	12
67	4	3	4	2	13	4	4	4	4	16
68	3	4	2	3	12	2	3	3	3	11
69	3	3	2	2	10	3	3	2	2	10
70	2	2	1	2	7	2	2	1	1	6
71	3	3	2	2	10	3	3	2	3	11
72	3	3	3	2	11	3	3	3	3	12
73	3	3	3	2	11	4	3	2	3	12
74	3	3	3	4	13	4	3	3	3	13
75	4	2	2	2	10	4	4	4	3	15
76	3	3	3	2	11	3	3	3	3	12
77	3	3	3	2	11	2	3	2	3	10
78	3	3	3	2	11	2	2	2	2	8
79	3	3	3	2	11	3	3	3	3	12
80	3	3	2	2	10	3	3	3	3	12
81	3	2	2	2	9	3	3	2	2	10
82	3	3	3	3	12	3	4	3	4	14

83	3	1	1	2	7	4	3	4	4	15
84	3	4	4	4	15	4	4	4	4	16
85	2	3	3	2	10	4	4	3	4	15
86	4	4	2	3	13	4	3	4	4	15
87	4	4	3	3	14	3	3	2	3	11
88	3	4	3	2	12	4	4	3	3	14
89	3	3	2	2	10	3	3	2	3	11
90	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
91	3	3	2	2	10	3	3	2	2	10
92	4	4	4	2	14	4	4	3	3	14
93	3	3	3	2	11	4	4	2	3	13
94	4	3	3	2	12	3	3	3	3	12
95	4	4	4	2	14	4	4	3	4	15
96	3	3	2	2	10	3	2	2	2	9
97	3	2	3	1	9	4	3	3	4	14
98	4	3	4	4	15	4	4	3	3	14
99	3	3	2	2	10	4	3	4	3	14
100	3	3	4	4	14	4	3	4	4	15

Karakteristik Responden

Asal/Domisili

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Yogyakarta	72	72.0	72.0	72.0
Valid Luar Daerah	28	28.0	28.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-Laki	41	41.0	41.0	41.0
Valid Perempuan	59	59.0	59.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Pendidikan Terakhir

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
SD	5	5.0	5.0	5.0
SLTP	16	16.0	16.0	21.0
SLTA	44	44.0	44.0	65.0
Diploma	7	7.0	7.0	72.0
Sarjana	28	28.0	28.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
< 25 Tahun	29	29.0	29.0	29.0
25-34 Tahun	30	30.0	30.0	59.0
35-44 Tahun	23	23.0	23.0	82.0
45-54 Tahun	18	18.0	18.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

6.1.1 Uji Validitas dan realibilitas

1. Modal

Correlations

	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1
X1.1 Pearson Correlation	1	.451**	.612**	.451**	.765**
Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
N	100	100	100	100	100
X1.2 Pearson Correlation	.451**	1	.689**	.634**	.836**
Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
N	100	100	100	100	100
X1.3 Pearson Correlation	.612**	.689**	1	.678**	.902**
Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
N	100	100	100	100	100
X1.4 Pearson Correlation	.451**	.634**	.678**	1	.818**
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
N	100	100	100	100	100

X1	Pearson Correlation	.765**	.836**	.902**	.818**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.848	4

2. Lokasi

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.571**	.488**	.439**	.798**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X2.2	Pearson Correlation	.571**	1	.468**	.472**	.807**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X2.3	Pearson Correlation	.488**	.468**	1	.383**	.757**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X2.4	Pearson Correlation	.439**	.472**	.383**	1	.743**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100
X2	Pearson Correlation	.798**	.807**	.757**	.743**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.779	4

3. Promosi

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.481**	.505**	.292**	.703**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.003	.000
	N	100	100	100	100	100
X3.2	Pearson Correlation	.481**	1	.700**	.405**	.822**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X3.3	Pearson Correlation	.505**	.700**	1	.514**	.876**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X3.4	Pearson Correlation	.292**	.405**	.514**	1	.726**
	Sig. (2-tailed)	.003	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100
X3	Pearson Correlation	.703**	.822**	.876**	.726**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.788	4

4. Lama Usaha

Correlations

		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4
X4.1	Pearson Correlation	1	.686**	.665**	.605**	.869**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X4.2	Pearson Correlation	.686**	1	.509**	.629**	.834**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X4.3	Pearson Correlation	.665**	.509**	1	.587**	.832**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X4.4	Pearson Correlation	.605**	.629**	.587**	1	.835**
	Sig. (2-tailed)					
	N	100	100	100	100	100

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100
X4	Pearson Correlation	.869**	.834**	.832**	.835**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.860	4

5. Pendapatan

Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.682**	.536**	.713**	.881**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
Y.2	Pearson Correlation	.682**	1	.526**	.609**	.842**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
Y.3	Pearson Correlation	.536**	.526**	1	.423**	.760**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
Y.4	Pearson Correlation	.713**	.609**	.423**	1	.829**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100
Y	Pearson Correlation	.881**	.842**	.760**	.829**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.844	4

6.1.2 Lampiran Descriptive

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Modal	100	4	16	11.52	2.714
Lokasi	100	5	16	12.69	2.737
Promosi	100	5	16	12.05	2.409
Lama Usaha	100	5	16	11.30	2.572
Pendapatan	100	6	16	12.63	2.623
Valid N (listwise)	100				

6.1.3 Uji Asumsi Klasik

1. Uji Normalitas

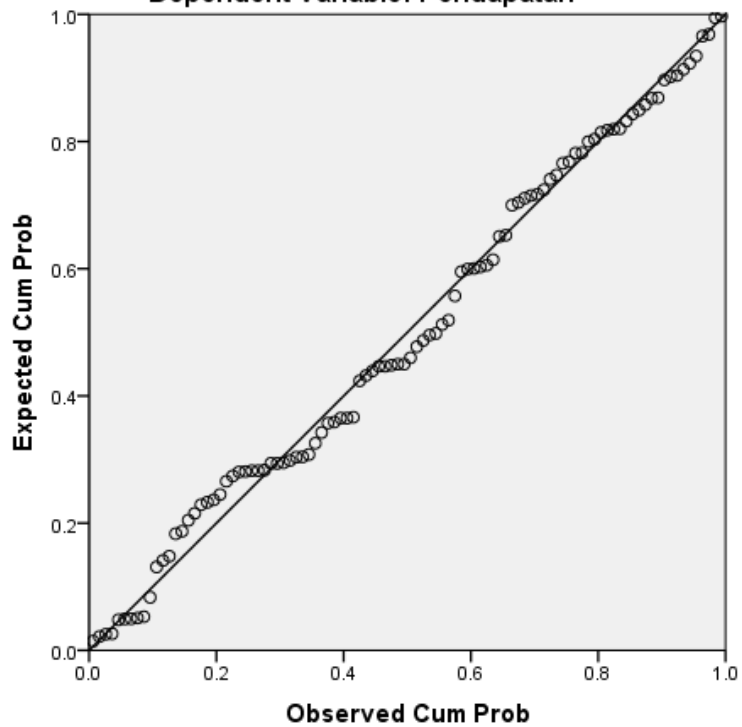
		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.78204283
	Absolute	.056
Most Extreme Differences	Positive	.056
	Negative	-.054
Kolmogorov-Smirnov Z		.562
Asymp. Sig. (2-tailed)		.910

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: Pendapatan

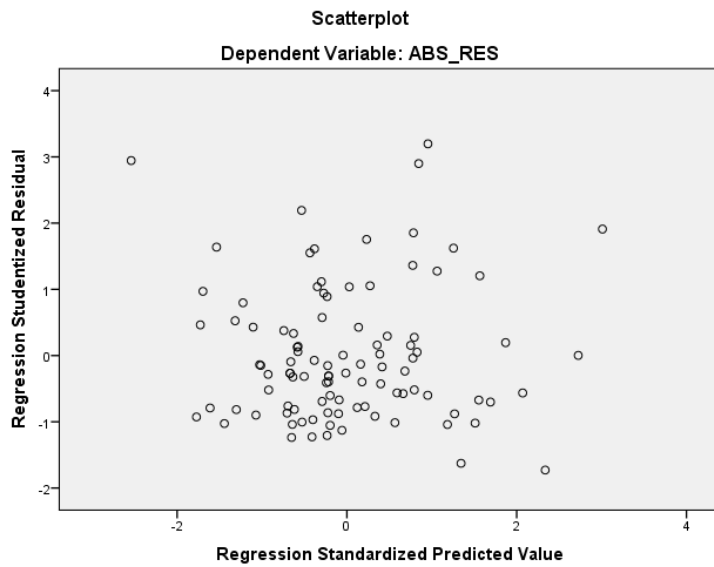


2. Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	2.235	.636		3.516	.001
1 Modal	-.021	.049	-.053	-.429	.669
Lokasi	.065	.051	.166	1.278	.204
Promosi	-.080	.058	-.180	-1.370	.174
Lama Usaha	-.038	.050	-.092	-.763	.448

a. Dependent Variable: ABS_RES



3. Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	1.640	1.086		1.510	.134		
1 Modal	.300	.083	.310	3.602	.001	.654	1.529
Lokasi	.270	.086	.282	3.126	.002	.598	1.671
Promosi	.144	.100	.133	1.450	.150	.580	1.725
Lama Usaha	.209	.085	.205	2.452	.016	.693	1.444

a. Dependent Variable: Pendapatan

6.1.4 Uji Regresi Linear Berganda

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.734 ^a	.539	.519	1.819

a. Predictors: (Constant), Lama Usaha, Lokasi, Modal, Promosi

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	366.918	4	91.730	27.718	.000 ^b
	Residual	314.392	95	3.309		
	Total	681.310	99			

a. Dependent Variable: Pendapatan

b. Predictors: (Constant), Lama Usaha, Lokasi, Modal, Promosi

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.640	1.086		1.510	.134
	Modal	.300	.083	.310	3.602	.001
	Lokasi	.270	.086	.282	3.126	.002
	Promosi	.144	.100	.133	1.450	.150
	Lama Usaha	.209	.085	.205	2.452	.016

a. Dependent Variable: Pendapatan

Perpustakaan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta menyatakan bahwa Skripsi atas:

Nama : Wiwin Erna Sari
NIM : 20160430143
Prodi : Ekonomi/FEB
Judul : **DETERMINAN YANG MEMPENGARUHI PENDAPATAN
PADA PEDAGANG DI SUNDAY MORNING
UNIVERSITAS GADJAH MADA**
Dosen Pembimbing : Ayif Fathurrahman, SE.,M.Si.

Telah dilakukan tes Turnitin filter 1%, dengan indeks similaritasnya sebesar 18%.
Semoga surat keterangan ini dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Mengetahui
Ka. Ur. Pengelolaan



Laela Niswatin, S.I.Pust

Yogyakarta, 12/20/2019
yang melaksanakan pengecekan



Ikram Al- Zein, S.Kom.I

Wiwin Erna Sari_DETERMINAN YANG MEMPENGARUHI PENDAPATAN PADA PEDAGANG DI SUNDAY MORNING UNIVERSITAS GADJAH MADA

ORIGINALITY REPORT

18%

SIMILARITY INDEX

18%

INTERNET SOURCES

5%

PUBLICATIONS

16%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	jp.feb.unsoed.ac.id Internet Source	2%
2	jurnal.unipasby.ac.id Internet Source	2%
3	eprints.undip.ac.id Internet Source	1%
4	Submitted to iGroup Student Paper	1%
5	digilib.uin-suka.ac.id Internet Source	1%
6	media.neliti.com Internet Source	1%
7	sumarsonoblog.wordpress.com Internet Source	1%
8	journal.student.uny.ac.id Internet Source	1%

9	eprints.uns.ac.id Internet Source	1%
10	text-id.123dok.com Internet Source	1%
11	repository.fkip.unja.ac.id Internet Source	1%
12	id.123dok.com Internet Source	1%
13	umkmportal.com Internet Source	1%
14	repository.unhas.ac.id Internet Source	1%
15	digilib.unila.ac.id Internet Source	1%
16	eprints.walisongo.ac.id Internet Source	1%

Exclude quotes On

Exclude matches < 1%

Exclude bibliography Off