

LAMPIRAN

Lampiran 1
Surat Ijin Bappeda Kabupaten Bantul
(Ada di halaman selanjutnya)



**PEMERINTAH KABUPATEN BANTUL
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH**

Jalan Robert Wolter Monginsidi 1 Bantul 55711, Telp. 367533, Faks. (0274) 367796
Laman: www.bappeda.bantulkab.go.id Posel: bappeda@bantulkab.go.id

SURAT KETERANGAN/IZIN

Nomor : 070 / Reg / 3650 / S1 / 2018

- Dasar :
1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 jo Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;
 2. Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 12 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Bantul
 3. Peraturan Bupati Bantul Nomor 108 Tahun 2017 tentang Pemberian Izin Penelitian, Kuliah Kerja Nyata (KKN) dan Praktik Kerja Lapangan (PKL)
 4. Surat Keputusan Kepala Bappeda Nomor 120/KPTS/BAPPEDA/2017 Tentang Prosedur Pelayanan Izin Penelitian, KKN, PKL, Survey, dan Pengabdian Kepada Masyarakat di Kabupaten Bantul.
- Memperhatikan :
- Surat dari : Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta (UMY)
Nomor : 0973/A.4-II/EP/XII/2018
Tanggal : 27 Desember 2018
Perihal : Permohonan Ijin Riset

Kepala Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Bantul, memberikan izin kepada :

- 1 Nama : NIKEN AYU PRATIWI
- 2 NIP/NIM/No.KTP : 5205016808970003
- 3 No. Telp/ HP : 087866777002

Untuk melaksanakan izin Penelitian dengan rincian sebagai berikut :

- a. Judul : ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI MINAT PEDAGANG MEMILIH UNTUK BERDAGANG DI PASAR IMOIRI KABUPATEN BANTUL
- b. Lokasi : Dinas Perdagangan Kab. Bantul; Pengelola Pasar Imogiri
- c. Waktu : 28 Desember 2018 s/d 28 Juni 2019
- d. Status izin : Baru
- e. Jumlah anggota : -
- f. Nama Lembaga : Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta (UMY)

Ketentuan yang harus ditaat :

1. Dalam melaksanakan kegiatan tersebut harus selalu berkoordinasi dengan instansi terkait untuk mendapatkan petunjuk seperlunya;
2. Wajib mematuhi peraturan perundangan yang berlaku;
3. Izin hanya digunakan untuk kegiatan sesuai izin yang diberikan;
4. Menjaga ketertiban, etika dan norma yang berlaku di lokasi kegiatan;
5. Izin ini tidak boleh disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu ketertiban umum dan kestabilan pemerintah;
6. Pemegang izin wajib melaporkan pelaksanaan kegiatan bentuk *hardcopy (hardcover)* dan *softcopy* (CD) kepada Pemerintah Kabupaten Bantul c.q Bappeda Kabupaten Bantul setelah selesai melaksanakan kegiatan
7. Surat ijin penelitian dapat diperpanjang maksimal 2 (dua) kali dengan menunjukkan surat izin sebelumnya, paling lambat 7 (tujuh) hari kerja sebelum berakhirnya surat izin; dan
8. Izin dapat dibatalkan sewaktu-waktu apabila tidak memenuhi ketentuan tersebut di atas;

Dikeluarkan di : Bantul
Pada tanggal : 28 Desember 2018



Tembusan disampaikan kepada Yth,

1. Bupati Bantul (sebagai laporan)
2. Ka. Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik Kab. Bantul
3. Ka. Dinas Perdagangan Kab. Bantul
4. Ka. Pengelola Pasar Imogiri
5. Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis UMY
6. Yang Bersangkutan (Pemohon)

Lampiran 2 **Kuesioner**

Kepada Yth,

Bapak/Ibu Pedagang Pasar Imogiri

Di Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb

Pertama-tama saya perkenalkan diri terdahulu, saya Niken Ayu Pratiwi mahasiswi Jurusan Ilmu Ekonomi Studi Pembangunan, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta (UMY). Dalam rangka untuk memenuhi persyaratan tugas akhir, saya memohon kepada bapak/ibu untuk ketersediaannya meluangkan waktunya sejenak guna mengisi kuesioner penelitian saya ini demi selesainya skripsi yang saya susun yang berjudul "Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Pedagang Memilih Untuk Berdagang di Pasar Imogiri Kabupaten Bantul".

Bapak/ibu tidak perlu khawatir dalam memberikan jawaban yang sesuai dengan kondisi yang sebenarnya karena saya akan menjamin kerahasiaan atas informasi yang diberikan, karena kuesioner ini bertujuan untuk mengumpulkan data terkait dengan penelitian saya. Atas perhatian dan ketersediaannya, saya mengucapkan banyak terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb

Hormat Saya,

Niken Ayu Pratiwi

A. Karakteristik Pedagang

Nama :

Usia : Thn

Alamat :

B. Daftar Pertanyaan dan Pernyataan

1. Sudah berapa lama menjadi pedagang di Pasar Imogiri ?

() 1 – 5 Thn

() 6 – 10 Thn

() 11 – 15 Thn

() 16 – 20 Thn

2. Isilah pertanyaan dan pernyataan berikut dengan memberikan tanda

centang (√)

Lokasi Pasar

No.	Pertanyaan	YA	TIDAK
1	Apakah lokasi pasar dekat dengan tempat tinggal anda?		
2	Apakah menurut anda lokasi pasar mudah ditemukan oleh para pengunjung/pembeli?		
3	Apakah di lokasi pasar terdapat akses transportasi yang mudah dijangkau?		

Biaya Sewa Pasar

No.	Pertanyaan	YA	TIDAK
1	Apakah menurut anda biaya sewa relatif terjangkau ?		
2	Apakah anda mendapatkan keuntungan yang sesuai dengan harapan anda ?		

Fasilitas Pasar

NO	Pernyataan	Setuju	Tidak setuju
1	Pasar Imogiri tersedia halaman parkir yang luas dan memadai		
2	Pasar Imogiri tersedia tempat parkir yang aman bagi pedagang dan pengunjung		
3	Pasar Imogiri tersedia pos keamanan yang bertugas menjaga keamanan pasar dan ketertiban tempat parkir		
4	Pasar Imogiri tersedia tempat ibadah yang mudah di jangkau		
5	Pasar Imogiri tersedia toilet untuk umum yang bersih		
6	Pasar Imogiri tersedia unit/staf kebersihan yang bertugas membersihkan area pasar		
7	Pasar Imogiri terdapat unit kesehatan terdekat		
8	Pasar Imogiri terdapat Kantor Pengelola Pasar setempat		

Keamanan dan Kenyamanan Pasar

No.	Pertanyaan	YA	TIDAK
1	Apakah anda merasa aman berdagang di pasar Imogiri ?		
2	Apakah anda tempat parkir yang tersedia sudah aman bagi pedagang dan pengunjung?		
3	Apakah anda merasa nyaman berdagang di pasar Imogiri ?		
4	Apakah lingkungan pasar bersih dan rapi ?		

Desain Pasar

NO	Pernyataan	Setuju	Tidak setuju
1	Rancangan dan tata letak pasar Imogiri mengelompokkan pedagang sesuai dengan jenis dagangan nya.		
2	Pembeli dapat mudah menemukan pedagang sesuai dengan jenis dagangan yang dibutuhkan dan diinginkan.		

Minat Untuk Berdagang di Pasar Imogiri

No	Pernyataan	Setuju	Tidak Setuju
1	Pasar Imogiri merupakan lokasi yang dekat dengan keramaian sehingga ramai pembeli		
2	Pasar Imogiri merupakan lokasi yang dekat dengan tempat tinggal saya		
3	Pasar imogiri menjadi pilihan saya sebagai tempat untuk untuk berdagang		

3. Apa harapan anda bagi pengelola dan pemerintah setempat untuk pasar Imogiri kedepan nya ?

No.	Usia	Lama Berdagang	Lokasi Pasar			Biaya Sewa		Fasilitas Pasar								Keamanan dan Kenyamanan				Desain Pasar		Memilih Pasar Imogiri				
			1	2	3	1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	1	2	1	2	3		
24	48	≥ 16	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
25	55	11 - 15	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1		
26	53	6 - 10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27	60	6 - 10	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
28	55	6 - 10	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29	50	≤ 5	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30	55	6 - 10	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1
31	38	≤ 5	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32	58	≤ 5	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	
33	60	11 - 15	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1		
34	60	≥ 16	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	
35	51	11 - 15	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1		
36	45	≥ 16	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37	50	11 - 15	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38	53	11 - 15	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	
39	65	6 - 10	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1		
40	29	≤ 5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
41	57	11 - 15	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42	51	≥ 16	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
43	53	≥ 16	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
44	59	≥ 16	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1
45	68	11 - 15	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
46	51	11 - 15	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47	68	≥ 16	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	
48	64	≥ 16	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
49	60	6 - 10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
50	64	11 - 15	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
51	62	≤ 5	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
52	55	≥ 16	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	

No.	Usia	Lama Berdagang	Lokasi Pasar			Biaya Sewa		Fasilitas Pasar								Keamanan dan Kenyamanan				Desain Pasar		Memilih Pasar Imogiri			
			1	2	3	1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	1	2	1	2	3	
82	49	11 - 15	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
83	52	11 - 15	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
84	48	11 - 15	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
85	47	6 - 10	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1
86	51	6 - 10	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
87	45	≤ 5	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1
88	35	≤ 5	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
89	45	6 - 10	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
90	43	11 - 15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
91	50	11 - 15	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
92	52	11 - 15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
93	47	11 - 15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
94	55	11-15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1

Lampiran 4
Karakteristik Respdn

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
25-35 Tahun	7	7.4	7.4	7.4
36-45 Tahun	16	17.0	17.0	24.5
Valid 46-55 Tahun	41	43.6	43.6	68.1
> 55 Tahun	30	31.9	31.9	100.0
Total	94	100.0	100.0	

Lama Berdagang

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1-5 Tahun	16	17.0	17.0	17.0
6-10 Tahun	19	20.2	20.2	37.2
Valid 11-15 Tahun	36	38.3	38.3	75.5
16-20 Tahun	23	24.5	24.5	100.0
Total	94	100.0	100.0	

Lampiran 5

Tabel Uji Instrumen

a. Uji Validitas

- Variabel Lokasi Pasar

		X1.1	X1.2	X1.3	X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.383**	.414**	.747**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000
	N	94	94	94	94
X1.2	Pearson Correlation	.383**	1	.854**	.874**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000
	N	94	94	94	94
X1.3	Pearson Correlation	.414**	.854**	1	.887**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000
	N	94	94	94	94
X1	Pearson Correlation	.747**	.874**	.887**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	
	N	94	94	94	94

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

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	94	100,0
Excluded ^a	0	0,0
Total	94	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

- **Variabel Biaya Sewa**

Correlations

		X2.1	X2.2	X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.431**	.856**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000
	N	94	94	94
X2.2	Pearson Correlation	.431**	1	.835**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000
	N	94	94	94
X2	Pearson Correlation	.856**	.835**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	
	N	94	94	94

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

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	94	100,0
	Excluded ^a	0	0,0
	Total	94	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

- Variabel Fasilitas Pasar

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3
X3.1	Pearson Correlation	1	,178	.450**	.653**	.537**	.499**	.822**	.734**	.761**
	Sig. (2-tailed)		,086	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94
X3.2	Pearson Correlation	,178	1	.263*	.354**	,178	.321**	.315**	,193	.518**
	Sig. (2-tailed)	,086		,011	,000	,086	,002	,002	,062	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94
X3.3	Pearson Correlation	.450**	.263*	1	.591**	.450**	.556**	.534**	.575**	.725**
	Sig. (2-tailed)	,000	,011		,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94
X3.4	Pearson Correlation	.653**	.354**	.591**	1	.653**	.753**	.840**	.781**	.906**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94
X3.5	Pearson Correlation	.537**	,178	.450**	.653**	1	.499**	.691**	.596**	.719**
	Sig. (2-tailed)	,000	,086	,000	,000		,000	,000	,000	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94
X3.6	Pearson Correlation	.499**	.321**	.556**	.753**	.499**	1	.695**	.634**	.807**
	Sig. (2-tailed)	,000	,002	,000	,000	,000		,000	,000	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94
X3.7	Pearson Correlation	.822**	.315**	.534**	.840**	.691**	.695**	1	.709**	.892**
	Sig. (2-tailed)	,000	,002	,000	,000	,000	,000		,000	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94
X3.8	Pearson Correlation	.734**	,193	.575**	.781**	.596**	.634**	.709**	1	.825**
	Sig. (2-tailed)	,000	,062	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94
X3	Pearson Correlation	.761**	.518**	.725**	.906**	.719**	.807**	.892**	.825**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94

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

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	94	100,0
	Excluded ^a	0	0,0
	Total	94	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

- **Variabel Keamanan dan Kenyamanan****Correlations**

		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4
X4.1	Pearson Correlation	1	.271**	.559**	.661**	.784**
	Sig. (2-tailed)		,008	,000	,000	,000
	N	94	94	94	94	94
X4.2	Pearson Correlation	.271**	1	,171	.432**	.665**
	Sig. (2-tailed)	,008		,100	,000	,000
	N	94	94	94	94	94
X4.3	Pearson Correlation	.559**	,171	1	.708**	.741**
	Sig. (2-tailed)	,000	,100		,000	,000
	N	94	94	94	94	94
X4.4	Pearson Correlation	.661**	.432**	.708**	1	.898**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000
	N	94	94	94	94	94
X4	Pearson Correlation	.784**	.665**	.741**	.898**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	94	94	94	94	94

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

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	94	100,0
	Excluded ^a	0	0,0
	Total	94	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

- **Variabel Desain Pasar**

Correlations

		X5.1	X5.2	X5
X5.1	Pearson Correlation	1	.483**	.818**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000
	N	94	94	94
X5.2	Pearson Correlation	.483**	1	.898**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000
	N	94	94	94
X5	Pearson Correlation	.818**	.898**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	
	N	94	94	94

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

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	94	100,0
	Excluded ^a	0	0,0
	Total	94	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

- **Memilih Pasar Imogiri**

Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.323**	1.000**	.856**
	Sig. (2-tailed)		,002	0,000	,000
	N	94	94	94	94
Y.2	Pearson Correlation	.323**	1	.323**	.766**
	Sig. (2-tailed)	,002		,002	,000
	N	94	94	94	94
Y.3	Pearson Correlation	1.000**	.323**	1	.856**
	Sig. (2-tailed)	0,000	,002		,000
	N	94	94	94	94
Y	Pearson Correlation	.856**	.766**	.856**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	
	N	94	94	94	94

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

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	94	100,0
	Excluded ^a	0	0,0
	Total	94	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Lampiran 6

b. Uji Reliabilitas

- Variabel Lokasi Pasar

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,772	3

- Variabel Biaya Sewa

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,602	2

- Variabel Fasilitas Pasar

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,885	8

- Variabel Keamanan dan Kenyamanan

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,758	4

- **Variabel Desain Pasar**

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,636	2

- **Memilih Pasar Imogiri**

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,706	3

Lampiran 7
Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		94
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.52442253
	Absolute	.134
Most Extreme Differences	Positive	.085
	Negative	-.134
Kolmogorov-Smirnov Z		1.295
Asymp. Sig. (2-tailed)		.070

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Lampiran 8
Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	-.195	.220		-.886	.378		
1 Lokasi Pasar	.164	.054	.203	3.049	.003	.846	1.182
Biaya Sewa	.313	.111	.232	2.816	.006	.554	1.806
Fasilitas Pasar	.100	.046	.215	2.163	.033	.379	2.639
Keamanan dan Kenyamanan	.161	.089	.178	1.806	.074	.385	2.598
Desain Pasar	.297	.107	.232	2.772	.007	.536	1.867

a. Dependent Variable: Memilih Pasar

Lampiran 9
Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	.380	.107		3.537	.001
Lokasi Pasar	-.030	.026	-.126	-1.122	.265
Biaya Sewa	.065	.054	.166	1.197	.234
1 Fasilitas Pasar	-.018	.023	-.137	-.816	.417
Keamanan dan Kenyamanan	.017	.044	.064	.385	.701
Desain Pasar	.062	.052	.167	1.183	.240

a. Dependent Variable: ABS_RES

Lampiran 10
Analisis Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	-.195	.220		-.886	.378
1 Lokasi Pasar	.164	.054	.203	3.049	.003
Biaya Sewa	.313	.111	.232	2.816	.006
Fasilitas Pasar	.100	.046	.215	2.163	.033
Keamanan dan Kenyamanan	.161	.089	.178	1.806	.074
Desain Pasar	.297	.107	.232	2.772	.007

a. Dependent Variable: Memilih Pasar

Lampiran 11

Uji Koefisien Determinasi (Adjusted R Square)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.818 ^a	.670	.651	.539

a. Predictors: (Constant), Desain Pasar, Lokasi Pasar, Biaya Sewa, Keamanan dan Kenyamanan, Fasilitas Pasar

Lampiran 12

Uji t

Coefficients ^a					
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	-.195	.220		-.886	.378
1 Lokasi Pasar	.164	.054	.203	3.049	.003
Biaya Sewa	.313	.111	.232	2.816	.006
Fasilitas Pasar	.100	.046	.215	2.163	.033
Keamanan dan Kenyamanan	.161	.089	.178	1.806	.074
Desain Pasar	.297	.107	.232	2.772	.007

a. Dependent Variable: Memilih Pasar

Lampiran 13**Uji F****ANOVA^a**

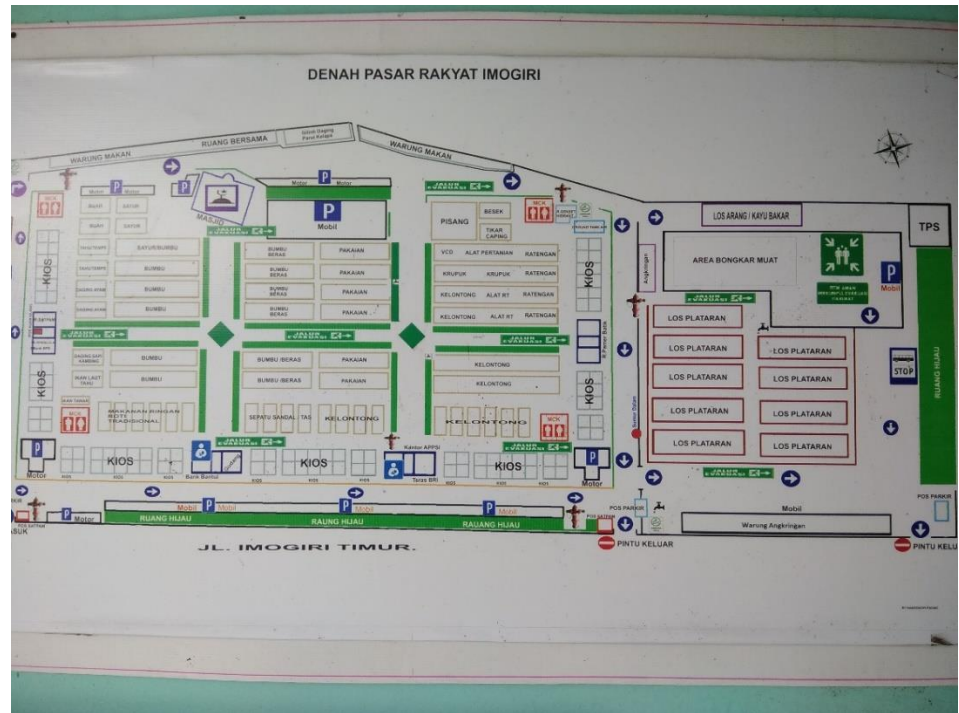
Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	51.838	5	10.368	35.671	.000^b
	Residual	25.577	88	.291		
	Total	77.415	93			

a. Dependent Variable: Memilih Pasar

b. Predictors: (Constant), Desain Pasar, Lokasi Pasar, Biaya Sewa, Keamanan dan Kenyamanan, Fasilitas Pasar

Lampiran 14

Dokumentasi



Denah Pasar Imogiri



Foto bersama salah satu pedagang