

LAMPIRAN

KUESIONER PENELITIAN

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan tugas penyelesaian skripsi, maka saya:

Nama: Nor Ayu Novi Kusumaningrum

Status: Mahasiswa Ekonomi dan Perbankan Islam Universitas

Muhammadiyah Yogyakarta (UMY)

Memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i nasabah KSPPS BMT Artha Barokah Imogiri untuk mengisi kuesioner penelitian saya yang berjudul “ **Faktor-faktor yang Mempengaruhi Keputusan Nasabah Memilih Produk Simpanan Berhadiah Wisata di BMT Artha Barokah Imogiri**”.

Seluruh data yang diperoleh akan dijaga kerahasiaannya dan digunakan semata-mata untuk kepentingan akademik serta tidak dipublikasikan secara umum. Tidak ada jawaban yang benar dan salah dalam pengisian kuesioner ini, untuk itu saya memohon agar saudara/i dapat memberikan jawaban pada setiap pertanyaan. Oleh karena itu, saya mengucapkan banyak terimakasih, semoga bantuan dan amal baik Saudara/i sekalian mendapat imbalan dari Allah SWT. Aamin.

Jika ada pertanyaan terkait kuesioner ini, anda dapat menanyakan langsung ke no WA saya 083144556246 (Ayu).

IDENTIFIKASI RESPONDEN

Nama : (Boleh tidak diisi)

No. HP: (Boleh tidak diisi)

Petunjuk: Berilah tanda **check list** (✓) pada kotak jawaban yang telah disediakan.

1. Jenis Kelamin:

- Laki-laki
- Perempuan

2. Usia:

- 20 – 30 tahun
- 31 – 40 tahun
- 41 – 50 tahun
- > 50 tahun

3. Pendidikan terakhir:

- SD
- SMP
- SMA
- Diploma
- Sarjana

4. Pendapatan / bulan:

- Petani
- PNS
- Pegawai Swasta
- Pedagang
- Wiraswasta
- Mahasiswa/
Pelajar
- Ibu Rumah
Tangga

5. Pendapatan / bulan:

- < 1 jt
- 1 jt – 1,5 jt
- 1,5 jt – 2 jt
- 2 jt – 2,5 jt
- 2,5 jt – 3 jt
- 3 jt – 5 jt

PETUNJUK PENGISIAN

Mohon memberi tanda check list (√) pada salah satu kolom yang paling sesuai menurut saudara/i rasakan pada pernyataan berikut.

Keterangan:

STS	TS	S	SS
Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju	Sangat Setuju

Produk

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Produk SIBETA di BMT Artha Barokah memberikan bonus menabung yang menarik dan inovatif.				
2.	Produk SIBETA di BMT Artha Barokah Imogiri aman dan terpercaya.				
3.	Produk SIBETA di BMT Artha Barokah Imogiri sudah sesuai dengan keinginan dan kebutuhan saya.				
4.	Pemberian bonus wisata gratis adalah keunggulan produk SIBETA di BMT Artha Barokah Imogiri yang berbeda dari lainnya.				

Harga

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Setoran simpanan SIBETA di BMT Artha Barokah Imogiri setiap bulanya ringan.				
2.	Biaya administrasi SIBETA di Artha Barokah Imogiri yang diberikan rendah dan terjangkau.				

3.	Kualitas produk SIBETA di BMT Artha Barokah Imogiri sesuai dengan harga yang diberikan.				
4.	Dengan harga yang terjangkau produk SIBETA mampu memberikan kualitas layanan yang bagus.				

Promosi

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya memilih SIBETA di BMT Artha Barokah Imogiri karena mengetahui dari penyebaran brosur dan internet.				
2.	Saya memilih SIBETA di BMT Artha Barokah Imogiri karena marketing menjelaskan bahwa tabungan saya tidak terpotong untuk mendapatkan hadiah wisata.				
3.	Saya memilih SIBETA di BMT Artha Barokah Imogiri karena marketing datang langsung menjelaskan dan menawarkan produk SIBETA.				
4.	Saya memilih SIBETA di BMT Artha Barokah Imogiri karena saran dari orang lain yang sudah terlebih dahulu menggunakan.				

Pemberian Hadiah

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya mengetahui bahwa bonus setelah menabung SIBETA di BMT Artha Barokah Imogiri adalah hadiah wisata.				

2.	Saya memilih SIBETA di BMT Artha Barokah Imogiri karena bonus yang diberikan adalah hadiah wisata.				
3.	Hadiah SIBETA di BMT Artha Barokah Imogiri dapat memberikan keuntungan dan kesenangan untuk saya.				
4.	Semua anggota (nasabah) SIBETA BMT Artha Barokah Imogiri mempunyai kesempatan yang sama untuk mendapatkan hadiah wisata.				

Keputusan Nasabah Memilih Produk Simpanan Berhadiah Wisata

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya memilih produk SIBETA di BMT Artha Barokah Imogiri karena untuk memenuhi kebutuhan saya.				
2.	Selain menabung produk simpanan lainnya di BMT Artha Barokah Imogiri saya juga memilih menabung produk SIBETA.				
3.	Saya memilih produk SIBETA di BMT Artha Barokah Imogiri karena lebih menguntungkan daripada produk simpanan lainnya.				
4.	Saya memilih produk SIBETA di BMT Artha Barokah Imogiri karena saya percaya produknya berkualitas dan aman.				
5.	Saya memilih produk SIBETA di BMT Artha Barokah Imogiri karena bermanfaat bagi saya.				

☺ TERIMA KASIH ☺

Uji Data Instrumen

P1	P2	P3	P4	Total X1	H1	H2	H3	H4	Total X2	PR1	PR2	PR3	PR4	Total X3
3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	4	3	13
3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
3	4	3	4	14	3	3	4	3	13	3	4	3	3	13
4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
4	4	3	4	15	3	4	4	3	14	2	4	3	3	14
4	4	4	4	16	3	3	4	4	14	3	4	3	3	13
3	3	3	4	13	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
4	3	4	4	15	4	3	3	4	14	3	3	4	4	14
3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	2	3	4	3	13
4	3	3	3	13	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
3	4	4	3	14	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
4	4	3	4	15	3	4	4	3	14	4	4	3	3	14
3	3	3	4	13	3	3	3	3	12	2	3	4	3	12
3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
3	4	3	4	14	3	3	4	3	13	3	4	3	3	13
4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
4	4	3	4	15	3	4	4	3	14	4	4	3	3	14
4	4	4	4	16	3	3	4	4	14	3	4	4	3	14
3	3	3	4	13	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
4	3	4	4	15	4	3	3	4	14	3	3	4	4	14
3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
4	3	3	3	13	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
3	4	4	3	14	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
4	4	3	4	15	3	4	4	3	14	2	4	3	3	14
3	4	4	3	14	4	4	3	4	15	4	3	4	4	15
4	3	4	3	14	4	4	4	4	16	2	4	4	4	16
3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
3	4	3	4	14	3	3	4	3	13	3	4	3	3	13
4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
4	4	3	4	15	3	4	4	3	14	4	4	3	3	14
4	4	4	4	16	3	3	4	4	14	3	4	4	3	14

3	3	3	4	13	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
4	3	4	4	15	4	3	3	4	14	3	3	4	4	14
3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
4	3	3	3	13	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
3	4	4	3	14	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
4	4	3	4	15	3	4	4	3	14	4	4	3	3	14
3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	4	3	13
3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	4	3	13
3	4	3	4	14	3	3	4	3	13	3	4	3	3	13
4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
4	4	3	4	15	3	4	4	3	14	4	4	4	3	15
4	4	4	4	16	3	3	4	4	14	3	4	4	3	14
3	3	3	4	13	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
4	3	4	4	15	4	3	3	4	14	3	3	4	4	14
3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
4	3	3	3	13	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
3	4	4	3	14	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
4	4	3	4	15	3	4	4	3	14	4	4	3	3	14
3	4	4	3	14	4	4	3	4	15	4	3	4	4	15
4	3	4	3	14	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	1	4	4	3	15
4	3	4	4	15	4	4	3	4	15	4	3	4	3	14
3	3	3	3	12	3	3	3	4	13	3	3	3	3	12
3	4	3	4	14	3	3	3	3	12	3	3	3	4	13
3	4	3	3	13	3	4	4	3	14	4	4	3	3	14
3	3	4	4	14	4	3	4	3	14	3	4	3	4	14
3	3	4	3	13	4	4	4	4	16	2	4	4	3	15
4	4	4	4	16	4	4	3	4	15	2	3	4	4	13
4	3	4	3	14	4	3	3	4	14	3	3	4	3	13
4	3	4	3	14	3	4	4	4	15	4	4	4	3	15
3	3	4	3	13	3	3	3	3	12	4	4	3	3	14
3	4	3	3	13	3	4	4	3	14	4	4	3	3	14
3	4	3	4	14	4	3	4	3	14	4	4	3	3	14
4	4	3	4	15	4	4	3	4	15	4	3	4	4	15
3	4	3	4	14	3	4	3	3	13	1	3	3	4	14
4	3	4	4	15	4	4	3	4	15	4	3	4	3	14
3	3	4	3	13	4	4	4	4	16	4	4	4	3	15
4	3	4	3	14	4	3	3	4	14	3	3	4	3	13

3	3	4	3	13	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
3	4	3	4	14	3	3	3	3	12	3	3	3	4	13
3	4	3	3	13	3	4	4	3	14	2	4	3	3	12
3	3	4	4	14	4	3	4	3	14	3	4	3	4	14
3	3	3	3	12	3	3	3	4	13	3	3	3	3	12
4	3	4	3	14	3	4	4	4	15	4	4	4	3	15
3	4	3	3	13	3	4	4	3	14	4	4	3	3	14
3	4	3	4	14	4	3	4	3	14	3	4	3	3	13
4	4	4	4	16	4	4	3	4	15	4	3	4	4	15
4	3	4	3	14	4	4	4	4	16	2	4	4	4	14
4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	3	15
4	3	3	3	13	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12

PH1	PH2	PH3	PH4	Total X4	K1	K2	K3	K4	K5	Total Y
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	4	3	4	14	3	3	4	3	3	16
4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
4	4	4	3	15	4	4	4	3	4	19
3	4	4	3	14	3	4	4	4	4	19
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	3	4	4	14	3	4	3	4	3	17
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	3	4	3	13	3	4	3	3	3	16
4	4	3	4	15	4	3	4	4	4	19
4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
4	4	4	3	15	4	4	4	3	4	19
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	4	3	3	13	3	3	4	3	3	16
4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
4	4	4	3	15	4	4	4	3	4	19
3	4	4	3	14	3	4	4	4	4	19
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	3	4	4	14	3	4	3	4	3	17
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	3	4	3	13	3	4	3	3	3	16

4	4	3	4	15	4	3	4	4	4	19
4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
4	4	4	3	15	4	4	4	3	4	19
4	3	3	4	14	4	3	4	4	3	18
4	4	4	4	16	4	4	3	4	3	18
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	4	3	3	13	3	3	4	3	3	16
4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
4	4	4	3	15	4	4	4	3	4	19
3	4	4	3	14	3	4	4	4	4	19
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	3	4	4	14	3	4	3	4	3	17
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	3	4	3	13	3	4	3	3	3	16
4	4	3	4	15	4	3	4	4	4	19
4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
4	4	4	3	15	4	4	4	3	4	19
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	4	3	3	13	3	3	4	3	3	16
4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
4	4	4	3	15	4	4	4	3	4	19
3	4	4	3	14	3	4	4	4	4	19
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	3	4	4	14	3	4	3	4	3	17
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	3	4	3	13	3	4	3	3	3	16
4	4	3	4	15	4	3	4	4	4	19
4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
4	4	4	3	15	4	4	4	3	4	19
4	3	3	4	14	4	3	4	4	3	18
4	4	4	4	16	4	4	3	4	3	18
4	4	4	3	15	4	4	4	4	4	20
4	3	4	3	14	4	4	3	4	4	19
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
3	3	3	4	13	3	3	4	3	3	16
4	4	3	3	14	4	3	4	3	4	18
3	4	3	4	14	3	3	3	4	3	16

4	4	3	3	14	4	3	3	4	4	18
4	3	4	4	15	4	4	4	4	3	19
3	3	4	3	13	3	4	3	4	4	18
4	4	4	3	15	4	4	3	4	4	19
3	3	3	3	12	3	3	3	4	4	17
4	4	3	3	14	4	3	4	3	4	18
3	4	3	3	13	3	3	4	3	3	16
4	3	4	4	15	4	4	4	3	3	18
4	3	3	4	14	4	3	4	3	3	17
4	3	4	3	14	4	4	3	4	4	19
4	4	3	3	14	4	3	3	4	4	18
3	3	4	3	13	3	4	3	4	4	18
3	3	3	3	12	3	3	3	4	4	17
3	3	3	4	13	3	3	4	3	3	16
4	4	3	3	14	4	3	4	3	4	18
3	4	3	4	14	3	3	3	4	3	16
3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15
4	4	4	3	15	4	4	3	4	4	19
4	4	3	3	14	4	3	4	3	4	18
3	4	3	3	13	3	3	4	3	3	16
4	3	4	4	15	4	4	4	4	3	19
4	4	4	4	16	4	4	3	4	3	18
4	4	4	3	15	4	4	4	4	4	20
3	3	4	3	13	3	4	3	3	3	16

KEABSAHAN DATA

1. Uji Validitas

a. Uji Validitas Variabel Produk (X1)

		Correlations				
		P1	P2	P3	P4	Total
P1	Pearson Correlation	1	.177	.420**	.381**	.730**
	Sig. (2-tailed)		.095	.000	.000	.000
	N	90	90	90	90	90
P2	Pearson Correlation	.177	1	.087	.490**	.648**
	Sig. (2-tailed)	.095		.413	.000	.000
	N	90	90	90	90	90
P3	Pearson Correlation	.420**	.087	1	.116	.598**
	Sig. (2-tailed)	.000	.413		.278	.000
	N	90	90	90	90	90
P4	Pearson Correlation	.381**	.490**	.116	1	.734**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.278		.000
	N	90	90	90	90	90
Total	Pearson Correlation	.730**	.648**	.598**	.734**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	90	90	90	90	90

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

b. Uji Validitas Variabel Harga (X2)

		Correlations				
		H1	H2	H3	H4	Total
H1	Pearson Correlation	1	.437**	.227*	.730**	.786**
	Sig. (2-tailed)		.000	.032	.000	.000
	N	90	90	90	90	90
H2	Pearson Correlation	.437**	1	.558**	.439**	.802**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	90	90	90	90	90
H3	Pearson Correlation	.227*	.558**	1	.224*	.664**
	Sig. (2-tailed)	.032	.000		.034	.000
	N	90	90	90	90	90
H4	Pearson Correlation	.730**	.439**	.224*	1	.786**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.034		.000
	N	90	90	90	90	90
Total	Pearson Correlation	.786**	.802**	.664**	.786**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	90	90	90	90	90

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

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

c. Uji Validitas Variabel Promosi (X3)

		Correlations				
		PR1	PR2	PR3	PR4	Total
PR1	Pearson Correlation	1	.450**	.344**	.270*	.783**
	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.010	.000
	N	90	90	90	90	90
PR2	Pearson Correlation	.450**	1	.178	.119	.633**
	Sig. (2-tailed)	.000		.093	.264	.000
	N	90	90	90	90	90
PR3	Pearson Correlation	.344**	.178	1	.499**	.710**
	Sig. (2-tailed)	.001	.093		.000	.000
	N	90	90	90	90	90
PR4	Pearson Correlation	.270*	.119	.499**	1	.647**
	Sig. (2-tailed)	.010	.264	.000		.000
	N	90	90	90	90	90
Total	Pearson Correlation	.783**	.633**	.710**	.647**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	90	90	90	90	90

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

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

d. Uji Validitas Variabel Pemberian Hadiah (X4)

		Correlations				
		PH1	PH2	PH3	PH4	Total
PH1	Pearson Correlation	1	.043	.246*	.931**	.787**
	Sig. (2-tailed)		.684	.020	.000	.000
	N	90	90	90	90	90
PH2	Pearson Correlation	.043	1	.309**	.061	.515**
	Sig. (2-tailed)	.684		.003	.568	.000
	N	90	90	90	90	90
PH3	Pearson Correlation	.246*	.309**	1	.307**	.673**
	Sig. (2-tailed)	.020	.003		.003	.000
	N	90	90	90	90	90
PH4	Pearson Correlation	.931**	.061	.307**	1	.816**
	Sig. (2-tailed)	.000	.568	.003		.000
	N	90	90	90	90	90
Total	Pearson Correlation	.787**	.515**	.673**	.816**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	90	90	90	90	90

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

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

e. Uji Validitas Variabel Keputusan (Y)

		Correlations				
		K1	K2	K3	K4	K5
K1	Pearson Correlation	1	.376**	.534**	.373**	.619**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	90	90	90	90	90
K2	Pearson Correlation	.376**	1	.177	.420**	.398**
	Sig. (2-tailed)	.000		.095	.000	.000
	N	90	90	90	90	90
K3	Pearson Correlation	.534**	.177	1	.087	.467**
	Sig. (2-tailed)	.000	.095		.413	.000
	N	90	90	90	90	90
K4	Pearson Correlation	.373**	.420**	.087	1	.439**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.413		.000
	N	90	90	90	90	90
K5	Pearson Correlation	.619**	.398**	.467**	.439**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	90	90	90	90	90

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

2. Uji Reabilitas

a. Uji Reabilitas Variabel Produk (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.607	4

b. Uji Reabilitas Variabel Harga (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.755	4

c. Uji Reabilitas Variabel Promosi (X3)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.643	4

d. Uji Reabilitas Variabel Pemberian Hadiah (X4)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.646	4

e. Uji Reabilitas Variabel Keputusan (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.661	4

3. Uji Asumsi Klasik

a. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		90
Normal Parameters ^a	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.63914833
Most Extreme Differences	Absolute	.139
	Positive	.073
	Negative	-.139
Kolmogorov-Smirnov Z		1.318
Asymp. Sig. (2-tailed)		.062
a. Test distribution is Normal.		

b. Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-.339	.764		-.443	.659		
	X1	.462	.087	.351	5.299	.000	.341	2.930
	X2	.351	.126	.297	2.783	.007	.131	7.621
	X3	.032	.127	.025	.250	.803	.153	6.537
	X4	.431	.143	.330	3.014	.003	.125	8.031

a. Dependent Variable: Y

c. Uji Heteroskeditas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-.188	.491		-.382	.703
	X1	.059	.056	.190	1.049	.297
	X2	.054	.081	.195	.665	.508
	X3	-.076	.081	-.255	-.939	.350
	X4	.011	.092	.036	.118	.906

a. Dependent Variable:

AbsuT

4. Uji Hipotesis

a. Uji Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-.339	.764		-.443	.659
	X1	.462	.087	.351	5.299	.000
	X2	.351	.126	.297	2.783	.007
	X3	.032	.127	.025	.250	.803
	X4	.431	.143	.330	3.014	.003

a. Dependent Variable: Y

b. Uji T (Uji Parsial)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-.339	.764		-.443	.659
	X1	.462	.087	.351	5.299	.000
	X2	.351	.126	.297	2.783	.007
	X3	.032	.127	.025	.250	.803
	X4	.431	.143	.330	3.014	.003

a. Dependent Variable: Y

c. Uji F (Uji Simultan)

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	249.298	4	62.325	145.708	.000^a
	Residual	36.357	85	.428		
	Total	285.656	89			

a. Predictors: (Constant), X4, X1, X3, X2

b. Dependent Variable: Y

d. Uji Koefisien Determinasi (*Adjusted R²*)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.934 ^a	.873	.867	.654

a. Predictors: (Constant), X4, X1, X3, X2

CURRICULUM VITAE

Biodata Pribadi

Nama : Nor Ayu Novi Kusumaningrum
 TTL : Bantul, 02 November 1994
 Agama : Islam
 Jenis Kelamin : Perempuan
 Alamat : Siluk II RT 01, Selopamioro, Imogiri, Bantul,
 Yogyakarta 55782
 No. HP : 083144556246
 Email : norayunovi@gmail.com
 Instagram : @norayu_

Pendidikan

2001-2007 : SD Negeri Siluk
 2007-2010 : SMP Negeri 2 Imogiri
 2010-2013 : SMA Negeri 1 Imogiri
 2014-sekarang : Ekonomi Syariah, Universitas Muhammadiyah
 Yogyakarta

Pengalaman Organisasi/ Non Organisasi

1. Sebagai Anggota Dewan Ambalan SMA N 1 Imogiri periode 2011/2012
2. Sebagai Anggota Saka Bahari Yogyakarta periode 2011/2012
3. Sebagai Bendahara Jembatan Edukasi Siluk
4. Sebagai Sekretaris Remaja Masjid Nurrohmah Siluk
5. Sebagai anggota Badan Permusyawaratan Desa Selopamioro perwakilan Dusun Siluk periode 2018-2023
6. Sebagai Pokmas PTSL Dusun Siluk Selopamioro 2018