

LAMPIRAN

1. Kuisisioner

Permohonan mengisi kuisisioner/ angket

Kepada Yth.

Bapak, Ibu, Sdr./Sdri.

Di Surakarta

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Saya adalah mahasiswa Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang bernama Syafik Bintang Fakkih, sedang mengadakan penelitian yang berjudul "**ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMENGARUHI MINAT PENGUSAHA MELAKUKAN TRANSAKSI PEMBIAYAAN DI BANK SYARIAH**". Dengan studi empiris pada Komunitas PONDOK PRENEUR diSurakarta.

Petunjuk pengisian kuisisioner ini adalah pilihlah salah satu diantara pilihan jawaban yang telah disediakan. **Adapun cara pengisiannya dengan memberi tanda *check list* (√) pada kolom angka 1/2/3/4/5** dalam salah satu kotak yang terdapat di setiap pernyataan/ pertanyaan. **Jangan sampai ada pernyataan/ pertanyaan yang tidak diisi.** Sejalan dengan kaidah akademis, identitas saudara akan dirahasiakan dan hasil isian diharapkan obyektif.

Demikian permohonan saya. Atas partisipasinya, saya mengucapkan terima kasih. Semoga saudara-saudara mendapatkan balasan yang mulia dari Allah SWT.

Hormat saya,

Syafik Bintang Fakkih

DEMOGRAFI RESPONDEN

Isilah Pernyataan ini sesuai dengan identitas asli anda sebenarnya:

1. Nama Responden :
2. Usia :
3. Jenis Kelamin : Laki-laki
: Perempuan
4. Pernah menjadi nasabah Bank syariah : PNS/ BUMD/ BUMN
: TNI/ POLRI
5. Nasabah Bank syariah : Bank syariah Mandiri
: Bank Muamalat Indonesia
: BNI Syariah
: BRI Syariah
: Lain-lain: (sebutkan)
6. Menjadi Nasabah Bank Syariah Selama : <1 tahun
: 1 – 2 tahun
: 2 – 4 tahun
: >4 tahun

PETUNJUK PENGISIAN :

1. Lembar kuesioner ini ditujukan untuk pengusaha yang pernah maupun belum pernah melakukan transaksi pembiayaan di bank syariah.
2. Pada kolom pertanyaan dibawah ini beri cek poin dengan meng-klik salah satu jawaban untuk menjawab pertanyaan yang ada di kolom bawah ini.
3. Kesungguhan dan kejujuran Anda dalam menjawab kuesioner sangat membantu dalam penelitian ini dan peneliti mengucapkan terima kasih atas waktunya.
4. Mengisi data profil responden di bawah ini.

Religiutas

No	Daftar Pernyataan	1	2	3	4	5
1	Saya sering hadir atau terlibat dalam kegiatan keagamaan.					
2	Bagi saya nilai keagamaan lebih penting dibandingkan dengan nilai materi.					
3	Negara ini akan menjadi lebih baik bila masyarakatnya lebih mengutamakan kehidupan beragama.					
4	Saya termasuk orang yang berusaha untuk selalu menjalankan kewajiban-kewajiban beragama.					
5	Agama sangat memengaruhi pilihan-pilihan dalam kehidupan saya sehari-hari.					

Pengetahuan bank syariah

No	Daftar Pernyataan	1	2	3	4	5
1	Bank syariah adalah bank yang menghindari bunga (Riba), sehingga mendorong minat saya melakukan transaksi pembiayaan di bank syariah					
2	Saya mengetahui Sistem bank syariah, sehingga mendorong minat saya melakukan transaksi pembiayaan di bank syariah					
3	Pada bank syariah terdapat dewan pengawas syariah yang bertujuan mengawasi operasional syariah					
4	Pada Bank syariah memakai sistem bagi hasil sehingga saya tertarik melakukan kredit di Bank syariah					
5	Bank syariah Wajib mengeluarkan zakat					
6	Bank syariah lebih menguntungkan kesejahteraan masyarakat dibandingkan mementingkan keuntungan					

Kualitas Pelayanan

No	Daftar Pernyataan	1	2	3	4	5
1	Prosedur pelayanan yang diberikan oleh pihak Bank adalah cepat, mudah dan efisien.					
2	Karyawan Bank syariah mempunyai sikap yang ramah memberikan pelayanan kepada nasabah Bank					
3	Bank syariah dapat dipercaya memberikan jaminan keamanan yang terjamin dan aman pada simpanan/dana yang ada di Bank tersebut					
4	Pemberian perhatian yang sungguh – sungguh dari karyawan setiap ada keluhan kebutuhan nasabah.					
5	Pemberian informasi oleh karyawan dengan jelas dan mudah dimengerti					
6	Tindakan cepat dan tanggap oleh karyawan saat nasabah membutuhkan bantuan					
7	Kecepatan dan ketepatan pelayanan dan penyetoran dana					

Variasi Produk

No	Daftar Pernyataan	1	2	3	4	5
1	Produk yng ditawarkan mempunyai kualitas variasi produk yang memadai					
2	Produk yang disediakan perbankan syariah lebih bervariasi					
3	Adanya variasi produk yang ditawarkan perbankan syariah, memberikan keluasan untuk memilih produk yang saya butuhkan					
4	Produk jasa keuangan yangdiberikan perbankan syariah sudah cukup lengkap sehingga mendorong saya untuk menggunakannya					
5	Produk yang ditawarkan perbankan syariah sesuai dengan kebutuhan masyarakat					

Biaya Bagi Hasil

No	Daftar Pernyataan	1	2	3	4	5
1	Saya mengetahui biaya bagi hasil (suku bunga jika dalam bank konvensional) peminjaman kredit yang ditetapkan oleh bank saat ini					
2	Saya menabung di Bank syariah karena tertarik dengan biaya bagi hasil (suku bunga jika dalam bank konvensional) yang diberikan					
3	Tingkat biaya bagi hasil (suku bunga jika dalam bank konvensional) yang ditawarkan Bank syariah dapat dijangkau dengan kondisi keuangan nasabah					
4	Tingkat biaya bagi hasil (suku bunga jika dalam bank konvensional) yang ditawarkan Bank syariah bersaing dengan suku bunga bank konvensional					
5	Jangka waktu pembiayaan kredit yang ditawarkan sesuai dengan kebutuhan pinjaman					
6	Pola angsuran Bank syariah sesuai dengan apa yang diharapkan nasabah					
7	Sistem biaya bagi hasil (suku bunga jika dalam bank konvensional) yang ditawarkan sesuai dengan kebutuhan pinjaman					

Keputusan Menjadi Nasabah dalam melakukan pembiayaan

No	Daftar Pernyataan	1	2	3	4	5
1	Saya menggunakan pembiayaan Bank syariah karena sesuai dengan hukum Islam					
2	Saya menggunakan pembiayaan Bank syariah karena promosi yang ditawarkan menarik					
3	Saya menggunakan pembiayaan Bank syariah karena dekat dengan saya					
4	Saya menggunakan pembiayaan Bank syariah karena memiliki reputasi yang baik					
5	Saya menggunakan pembiayaan Bank syariah karena Informasi Keuangan yang diungkapkan baik dan sesuai dengan apa yang saya butuhkan					

2. Data Responden

NO	USIA	JENIS KELAMIN	NASABAH PADA	LAMA
1	22	Perempuan	Bank syariah Mandiri	2-3 Tahun
2	21	Laki-laki	BELUM	-
3	23	Perempuan	Bank syariah Mandiri	2-3 Tahun
4	23	Laki-laki	Bank syariah Mandiri	>4 Tahun
5	23	Laki-laki	BELUM	-
6	22	Laki-laki	BRI Syariah	1-2 Tahun
7	23	Laki-laki	BELUM	-
8	23	Laki-laki	BELUM	-
9	22	Perempuan	BNI Syariah	2-3 Tahun
10	22	Laki-laki	BRI Syariah	2-3 Tahun
11	22	Perempuan	BELUM	-
12	23	Laki-laki	BRI Syariah	<1 Tahun
13	22	Laki-laki	Bank syariah Mandiri	1-2 Tahun
14	23	Perempuan	Bank syariah Mandiri	2-3 Tahun
15	25	Laki-laki	Bank syariah Mandiri	>4 Tahun
16	24	Perempuan	BELUM	-
17	20	Perempuan	BNI Syariah	2-3 Tahun
18	24	Perempuan	BELUM	-
19	24	Laki-laki	BELUM	-
20	22	Perempuan	BRI Syariah	1-2 Tahun
21	22	Laki-laki	BELUM	-
22	22	Perempuan	Bank syariah Mandiri	>4 Tahun
23	22	Laki-laki	Bank syariah Mandiri	<1 Tahun
24	22	Perempuan	BRI Syariah	2-3 Tahun
25	23	Laki-laki	BELUM	-
26	23	Laki-laki	BELUM	-
27	23	Laki-laki	BELUM	-
28	22	Laki-laki	Bank Muamalat Indonesia	<1 Tahun
29	21	Laki-laki	BELUM	-
30	22	Perempuan	Bank syariah Mandiri	2-3 Tahun
31	21	Laki-laki	BELUM	-
32	23	Laki-laki	Bank syariah Mandiri	>4 Tahun
33	23	Laki-laki	BELUM	
34	22	Laki-laki	BRI Syariah	1-2 Tahun
35	22	Perempuan	BNI Syariah	2-3 Tahun
36	22	Laki-laki	BRI Syariah	2-3 Tahun

NO	USIA	JENIS KELAMIN	NASABAH PADA	LAMA
37	22	Perempuan	BELUM	-
38	23	Laki-laki	BRI Syariah	<1 Tahun
39	22	Laki-laki	Bank syariah Mandiri	1-2 Tahun
40	23	Perempuan	Bank syariah Mandiri	2-3 Tahun
41	25	Laki-laki	Bank syariah Mandiri	>4 Tahun
42	22	Perempuan	BRI Syariah	1-2 Tahun
43	22	Laki-laki	BELUM	
44	22	Perempuan	Bank syariah Mandiri	>4 Tahun
45	22	Laki-laki	Bank syariah Mandiri	<1 Tahun
46	22	Perempuan	BRI Syariah	2-3 Tahun
47	23	Laki-laki	BELUM	-
48	23	Laki-laki	BELUM	-
49	23	Laki-laki	BELUM	-
50	22	Laki-laki	Bank Muamalat Indonesia	<1 Tahun
51	21	Laki-laki	BELUM	-

3. Data Input

NO	RG1	RG2	RG3	RG4	RG5	Total
1	3	3	3	3	3	15
2	2	4	4	3	4	17
3	3	4	4	3	4	18
4	4	5	5	4	5	23
5	4	5	4	5	5	23
6	3	4	4	4	4	19
7	4	5	5	5	5	24
8	3	4	3	4	4	18
9	3	3	4	5	3	18
10	2	3	2	2	3	12
11	4	4	4	4	4	20
12	3	5	4	5	5	22
13	5	5	5	4	5	24
14	3	5	4	4	5	21
15	3	4	5	5	4	21
16	3	3	2	4	3	15
17	3	4	3	3	4	17
18	3	5	4	5	5	22
19	3	5	3	4	5	20
20	2	4	4	4	4	18
21	3	4	4	4	4	19
22	4	3	3	4	3	17
23	4	4	4	4	4	20
24	3	4	5	3	4	19
25	4	4	5	5	4	22
26	4	4	4	4	4	20
27	3	5	3	5	5	21
28	4	3	3	4	3	17
29	3	3	2	4	3	15
30	3	4	4	4	4	19
31	4	5	5	5	5	24
32	3	4	3	4	4	18
33	3	3	4	5	3	18
34	2	3	2	2	3	12
35	3	3	2	4	3	15
36	3	4	3	3	4	17
37	3	5	4	5	5	22
38	3	5	3	4	5	20
39	2	4	4	4	4	18
40	3	4	4	4	4	19
41	4	3	3	4	3	17
42	4	4	4	4	4	20

NO	RG1	RG2	RG3	RG4	RG5	Total
43	3	4	5	3	4	19
44	4	4	5	5	4	22
45	4	4	4	4	4	20
46	3	5	3	5	5	21
47	4	3	3	4	3	17
48	3	3	2	4	3	15
49	3	4	4	4	4	19
50	2	4	4	3	4	17
51	3	4	4	3	4	18

NO	PN1	PN2	PN3	PN4	PN5	PN6	Total
1	3	3	3	3	3	3	18
2	3	3	4	3	4	5	22
3	4	4	4	3	3	3	21
4	5	3	5	5	5	5	28
5	5	4	5	5	5	5	29
6	4	4	4	5	4	5	26
7	4	4	4	4	4	4	24
8	4	3	3	3	3	3	19
9	4	3	4	4	4	3	22
10	5	5	5	5	5	2	27
11	4	4	5	4	4	4	25
12	4	4	5	4	4	4	25
13	5	5	5	5	5	5	30
14	5	4	4	3	4	3	23
15	4	4	4	4	4	3	23
16	1	2	2	2	2	1	10
17	4	3	4	4	5	2	22
18	5	4	3	4	4	4	24
19	3	3	3	3	3	3	18
20	2	4	4	2	3	4	19
21	4	4	4	4	4	4	24
22	4	3	4	3	4	3	21
23	4	3	4	3	4	4	22
24	3	3	3	3	4	4	20
25	2	2	4	2	5	2	17
26	4	3	4	3	5	3	22
27	5	5	5	5	5	5	30
28	3	4	4	3	4	3	21
29	3	2	4	3	4	4	20
30	4	4	4	5	4	5	26
31	4	4	4	4	4	4	24
32	4	3	3	3	3	3	19

NO	KP1	KP2	KP3	KP4	KP5	KP6	KP7	Total
23	4	4	4	4	4	4	4	28
24	3	4	4	4	4	4	4	27
25	4	4	4	4	4	4	4	28
26	4	5	4	5	4	5	4	31
27	5	5	5	5	5	5	5	35
28	4	4	4	4	4	4	4	28
29	4	4	4	4	4	4	4	28
30	3	4	4	4	4	4	4	27
31	3	3	3	3	3	3	3	21
32	3	3	3	4	5	4	4	26
33	4	4	4	5	5	4	4	30
34	4	5	4	3	4	3	4	27
35	3	3	3	3	2	3	2	19
36	3	4	3	2	4	3	3	22
37	5	5	5	5	5	5	5	35
38	3	3	3	3	3	3	3	21
39	4	5	5	4	4	4	4	30
40	4	4	4	4	4	4	4	28
41	4	4	4	4	4	4	4	28
42	4	4	4	4	4	4	4	28
43	3	4	4	4	4	4	4	27
44	4	4	4	4	4	4	4	28
45	4	5	4	5	4	5	4	31
46	5	5	5	5	5	5	5	35
47	4	4	4	4	4	4	4	28
48	4	4	4	4	4	4	4	28
49	3	4	4	4	4	4	4	27
50	4	4	4	5	5	5	4	31
51	3	4	3	4	3	4	3	24

NO	VP	VP2	VP3	VP4	VP5	Total
1	3	3	3	3	3	15
2	4	4	4	4	4	20
3	4	4	4	3	4	19
4	3	2	3	4	3	15
5	4	3	3	3	4	17
6	4	4	4	4	4	20
7	4	4	4	4	4	20
8	4	2	4	2	2	14
9	4	4	4	3	4	19
10	5	5	4	4	3	21
11	4	3	4	4	4	19
12	4	4	4	4	4	20

NO	VP	VP2	VP3	VP4	VP5	Total
13	3	3	4	4	4	18
14	4	3	4	4	3	18
15	4	3	3	4	4	18
16	2	2	2	2	2	10
17	4	4	2	2	3	15
18	2	3	3	3	4	15
19	3	3	3	3	3	15
20	4	2	4	4	4	18
21	3	3	4	2	4	16
22	3	4	3	3	3	16
23	3	3	3	3	3	15
24	3	3	3	3	3	15
25	3	2	2	2	2	11
26	4	4	3	3	4	18
27	5	5	5	5	5	25
28	2	2	2	2	2	10
29	4	4	4	3	4	19
30	4	4	4	4	4	20
31	4	4	4	4	4	20
32	4	2	4	2	2	14
33	4	4	4	3	4	19
34	5	5	4	4	3	21
35	2	2	2	2	2	10
36	4	4	2	2	3	15
37	2	3	3	3	4	15
38	3	3	3	3	3	15
39	4	2	4	4	4	18
40	3	3	4	2	4	16
41	3	4	3	3	3	16
42	3	3	3	3	3	15
43	3	3	3	3	3	15
44	3	2	2	2	2	11
45	4	4	3	3	4	18
46	5	5	5	5	5	25
47	2	2	2	2	2	10
48	4	4	4	3	4	19
49	4	4	4	4	4	20
50	4	4	4	4	4	20
51	4	4	4	3	4	19

NO	BH1	BH2	BH3	BH4	BH5	BH6	BH7	Total
1	3	3	3	3	3	3	3	21
2	4	4	4	4	4	4	4	28
3	2	3	4	4	4	4	4	25
4	4	3	4	1	4	3	4	23
5	5	5	5	4	4	5	3	31
6	4	4	4	4	4	4	4	28
7	4	4	4	4	4	4	4	28
8	3	3	3	3	4	2	4	22
9	4	4	5	3	4	4	4	28
10	4	3	4	4	4	3	4	26
11	3	3	3	3	4	4	3	23
12	4	4	4	4	4	4	4	28
13	4	4	4	2	4	4	4	26
14	4	3	4	3	4	4	4	26
15	4	4	3	3	4	4	3	25
16	2	2	2	2	2	2	2	14
17	3	3	3	3	3	2	3	20
18	3	3	4	3	3	4	4	24
19	3	3	3	3	3	3	3	21
20	4	4	4	2	4	4	4	26
21	4	4	4	4	3	4	4	27
22	2	2	3	3	3	3	3	19
23	3	3	3	3	3	3	3	21
24	4	3	3	3	3	3	3	22
25	2	2	4	4	4	4	4	24
26	3	3	4	3	3	3	3	22
27	5	5	5	5	5	5	5	35
28	4	2	4	4	4	4	4	26
29	2	3	4	4	4	4	4	25
30	4	4	4	4	4	4	4	28
31	4	4	4	4	4	4	4	28
32	3	3	3	3	4	2	4	22
33	4	4	5	3	4	4	4	28
34	4	3	4	4	4	3	4	26
35	2	2	2	2	2	2	2	14
36	3	3	3	3	3	2	3	20
37	3	3	4	3	3	4	4	24
38	3	3	3	3	3	3	3	21
39	4	4	4	2	4	4	4	26
40	4	4	4	4	3	4	4	27
41	2	2	3	3	3	3	3	19
42	3	3	3	3	3	3	3	21
43	4	3	3	3	3	3	3	22

NO	BH1	BH2	BH3	BH4	BH5	BH6	BH7	Total
44	2	2	4	4	4	4	4	24
45	3	3	4	3	3	3	3	22
46	5	5	5	5	5	5	5	35
47	4	2	4	4	4	4	4	26
48	2	3	4	4	4	4	4	25
49	4	4	4	4	4	4	4	28
50	4	4	4	4	4	4	4	28
51	2	3	4	4	4	4	4	25

NO	MP1	MP2	MP3	MP4	MP5	Total
1	3	3	3	3	3	15
2	4	4	3	4	3	18
3	3	4	2	4	3	16
4	4	4	3	5	2	18
5	5	3	4	5	5	22
6	3	4	4	4	4	19
7	4	4	4	4	4	20
8	3	4	3	4	2	16
9	4	3	2	5	4	18
10	4	4	4	3	4	19
11	4	4	2	4	5	19
12	4	4	4	4	4	20
13	4	4	4	4	4	20
14	4	3	3	4	3	17
15	4	4	3	4	4	19
16	2	2	2	2	2	10
17	3	3	3	3	3	15
18	5	3	4	3	5	20
19	3	3	3	3	3	15
20	4	2	4	2	4	16
21	3	4	4	4	3	18
22	4	3	3	4	3	17
23	3	3	3	3	3	15
24	3	3	3	4	1	14
25	2	2	2	1	2	9
26	3	3	3	3	3	15
27	5	5	5	5	5	25
28	4	2	2	4	4	16
29	4	4	4	3	3	18
30	3	4	4	4	4	19
31	4	4	4	4	4	20
32	3	4	3	4	2	16
33	4	3	2	5	4	18

NO	MP1	MP2	MP3	MP4	MP5	Total
34	4	4	4	3	4	19
35	2	2	2	2	2	10
36	3	3	3	3	3	15
37	5	3	4	3	5	20
38	3	3	3	3	3	15
39	4	2	4	2	4	16
40	3	4	4	4	3	18
41	4	3	3	4	3	17
42	3	3	3	3	3	15
43	3	3	3	4	1	14
44	2	2	2	1	2	9

Correlations

	religiusitas	religiusitas	religiusitas	religiusitas	religiusitas	RGTOTAL
religiusitas Pearson						
Correlation	1	.165	.343*	.422**	.165	.553**
Sig. (2-tailed)		.247	.014	.002	.247	.000
N	51	51	51	51	51	51
religiusitas Pearson						
Correlation	.165	1	.521**	.394**	1.000**	.832**
Sig. (2-tailed)	.247		.000	.004	.000	.000
N	51	51	51	51	51	51
religiusitas Pearson						
Correlation	.343*	.521**	1	.342*	.521**	.768**
Sig. (2-tailed)	.014	.000		.014	.000	.000
N	51	51	51	51	51	51
religiusitas Pearson						
Correlation	.422**	.394**	.342*	1	.394**	.691**
Sig. (2-tailed)	.002	.004	.014		.004	.000
N	51	51	51	51	51	51
religiusitas Pearson						
Correlation	.165	1.000**	.521**	.394**	1	.832**
Sig. (2-tailed)	.247	.000	.000	.004		.000
N	51	51	51	51	51	51
RGTOTAL Pearson						
Correlation	.553**	.832**	.768**	.691**	.832**	1
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
N	51	51	51	51	51	51

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

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

PENGETAHUAN (PN)

Correlations

		pengetahuan	pengetahuan	pengetahuan	pengetahuan	pengetahuan	pengetahuan	PNTOTAL
pengetahuan	Pearson Correlation	1	.646**	.578**	.798**	.565**	.404**	.862**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.003	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51
pengetahuan	Pearson Correlation	.646**	1	.565**	.668**	.279*	.400**	.761**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.047	.004	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51
pengetahuan	Pearson Correlation	.578**	.565**	1	.594**	.720**	.420**	.803**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.002	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51
pengetahuan	Pearson Correlation	.798**	.668**	.594**	1	.546**	.481**	.883**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51
pengetahuan	Pearson Correlation	.565**	.279*	.720**	.546**	1	.242	.690**
	Sig. (2-tailed)	.000	.047	.000	.000		.087	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51

		pengetahuan	pengetahuan	pengetahuan	pengetahuan	pengetahuan	pengetahuan	PNTOTAL
pengetahuan	Pearson Correlation	.404**	.400**	.420**	.481**	.242	1	.662**
	Sig. (2-tailed)	.003	.004	.002	.000	.087		.000
	N	51	51	51	51	51	51	51
PNTOTAL	Pearson Correlation	.862**	.761**	.803**	.883**	.690**	.662**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	51	51	51	51	51	51	51

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

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

		kualitas pelayan an	kualitas pelayan an	kualitas pelayan an	kualitas pelayan an	kualitas pelayan an	kualitas pelayan an	kualitas pelayan an	KPTOTAL
kualitas pelayan an	Pearson Correlation	.714**	.435**	.465**	.921**	.668**	1	.658**	.859**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.001	.000	.000		.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51
kualitas pelayan an	Pearson Correlation	.572**	.639**	.779**	.667**	.829**	.658**	1	.891**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51
KPTOTAL	Pearson Correlation	.791**	.731**	.795**	.848**	.814**	.859**	.891**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	51	51	51	51	51	51	51	51

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

VARIASI PRODUK (VP)**Correlations**

		variasi produk	variasi produk	variasi produk	variasi produk	variasi produk	VPTOTAL
variasi produk	Pearson Correlation	1	.672**	.692**	.590**	.520**	.831**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51
variasi produk	Pearson Correlation	.672**	1	.520**	.523**	.618**	.808**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51
variasi produk	Pearson Correlation	.692**	.520**	1	.688**	.707**	.858**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51
variasi produk	Pearson Correlation	.590**	.523**	.688**	1	.681**	.833**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51
variasi produk	Pearson Correlation	.520**	.618**	.707**	.681**	1	.843**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	51	51	51	51	51	51
VPTOTAL	Pearson Correlation	.831**	.808**	.858**	.833**	.843**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	51	51	51	51	51	51

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

BIAYA BAGI HASIL (BH)**Correlations**

	biaya bagi hasil	biaya bagi hasil	biaya bagi hasil	biaya bagi hasil	biaya bagi hasil	biaya bagi hasil	biaya bagi hasil	BHTOTAL
biaya bagi hasil Pearson Correlation	.440**	.475**	.783**	.536**	.824**	.647**	1	.826**
Sig. (2- tailed)	.001	.000	.000	.000	.000	.000		.000
N	51	51	51	51	51	51	51	51
BHTOTAL Pearson Correlation	.729**	.784**	.883**	.654**	.832**	.847**	.826**	1
Sig. (2- tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
N	51	51	51	51	51	51	51	51

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

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

MINAT (MP)**Correlations**

		minat	minat	minat	minat	minat	MPTOTAL
minat	Pearson Correlation	1	.357*	.521**	.531**	.737**	.838**
	Sig. (2-tailed)		.010	.000	.000	.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51
minat	Pearson Correlation	.357*	1	.547**	.615**	.278*	.732**
	Sig. (2-tailed)	.010		.000	.000	.048	.000
	N	51	51	51	51	51	51
minat	Pearson Correlation	.521**	.547**	1	.203	.468**	.715**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.154	.001	.000
	N	51	51	51	51	51	51
minat	Pearson Correlation	.531**	.615**	.203	1	.313*	.714**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.154		.026	.000
	N	51	51	51	51	51	51
minat	Pearson Correlation	.737**	.278*	.468**	.313*	1	.759**
	Sig. (2-tailed)	.000	.048	.001	.026		.000
	N	51	51	51	51	51	51
MPTOTAL	Pearson Correlation	.838**	.732**	.715**	.714**	.759**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	51	51	51	51	51	51

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

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

6. Uji Reabilitas

RELIGIUSITAS (RG)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	51	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	51	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.786	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
religiusitas	15.69	6.220	.351	.806
religiusitas	14.90	5.010	.719	.697
religiusitas	15.22	4.773	.571	.749
religiusitas	14.90	5.450	.498	.768
religiusitas	14.90	5.010	.719	.697

PENGETAHUAN (PN)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	51	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	51	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.863	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
pengetahuan	18.43	11.050	.774	.816
pengetahuan	18.67	12.667	.654	.840
pengetahuan	18.22	12.973	.727	.832
pengetahuan	18.61	11.203	.813	.809
pengetahuan	18.14	13.401	.571	.854
pengetahuan	18.63	12.518	.476	.879

KUALITAS PELAYAN(KP)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	51	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	51	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.917	7

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
kualitas pelayanan	23.47	12.414	.706	.908
kualitas pelayanan	23.08	13.154	.640	.914
kualitas pelayanan	23.24	12.704	.719	.907
kualitas pelayanan	23.22	11.733	.775	.901
kualitas pelayanan	23.16	12.255	.736	.905
kualitas pelayanan	23.24	12.184	.801	.898
kualitas pelayanan	23.31	12.460	.851	.895

VARIASI PRODUK (VP)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	51	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	51	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.890	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
variasi produk	13.35	8.073	.733	.866
variasi produk	13.57	7.810	.680	.880
variasi produk	13.49	7.935	.774	.857
variasi produk	13.73	7.923	.730	.866
variasi produk	13.47	8.014	.750	.862

BIAYA BAGI HASIL (BH)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	51	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	51	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.895	7

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
biaya bagi hasil	21.18	12.388	.601	.894
biaya bagi hasil	21.29	12.332	.688	.881
biaya bagi hasil	20.84	12.295	.835	.864
biaya bagi hasil	21.22	13.213	.520	.901
biaya bagi hasil	20.94	12.936	.774	.873
biaya bagi hasil	21.02	12.020	.777	.869
biaya bagi hasil	20.92	12.994	.766	.874

MINAT (MP)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	51	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	51	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.802	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
minat	13.45	6.973	.739	.721
minat	13.65	7.473	.583	.765
minat	13.78	7.453	.549	.774
minat	13.45	7.133	.518	.787
minat	13.67	6.707	.573	.771

7. Uji Asumsi Klasik

a. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		51
Normal Parameters ^a	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.42810111
Most Extreme Differences	Absolute	.129
	Positive	.118
	Negative	-.129
Kolmogorov-Smirnov Z		.923
Asymp. Sig. (2-tailed)		.362
a. Test distribution is Normal.		

b. Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	.017	1.976		.009	.993		
	RGTOTAL	-.027	.087	-.023	-.311	.758	.770	1.299
	PNTOTAL	.423	.086	.538	4.899	.000	.353	2.829
	KPTOTAL	.016	.061	.020	.261	.796	.722	1.385
	VPTOTAL	.274	.097	.292	2.813	.007	.396	2.527
	BHTOTAL	.125	.088	.158	1.420	.163	.346	2.890

a. Dependent Variable: MPTOTAL

c. Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.391	.981		.398	.692
	BHTOTAL	-.020	.044	-.098	-.453	.652
	VPTOTAL	-.080	.048	-.336	-1.655	.105
	KPTOTAL	.066	.030	.326	2.171	.085
	PNTOTAL	-.028	.043	-.140	-.650	.519
	RGTOTAL	.075	.043	.255	1.751	.087

a. Dependent Variable: RES_2

8. Uji Hipotesis

a. Uji T

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	.017	1.976		.009	.993		
	RGTOTAL	-.027	.087	-.023	-.311	.758	.770	1.299
	PNTOTAL	.423	.086	.538	4.899	.000	.353	2.829
	KPTOTAL	.016	.061	.020	.261	.796	.722	1.385
	VPTOTAL	.274	.097	.292	2.813	.007	.396	2.527
	BHTOTAL	.125	.088	.158	1.420	.163	.346	2.890

a. Dependent Variable: MPTOTAL

b. Uji F**ANOVA^b**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	430.026	5	86.005	37.953	.000 ^a
	Residual	101.974	45	2.266		
	Total	532.000	50			

a. Predictors: (Constant), BHTOTAL, RGTOTAL, KPTOTAL, VPTOTAL, PNTOTAL

b. Dependent Variable: MPTOTAL

c. Uji R Square**Model Summary^b**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.899 ^a	.808	.787	1.505	1.561

a. Predictors: (Constant), BHTOTAL, RGTOTAL, KPTOTAL, VPTOTAL, PNTOTAL

b. Dependent Variable: MPTOTAL