

LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuisoner

KUESIONER PENELITIAN

DAMPAK PROGRAM BANK SAMPAH TERHADAP TINGKAT PENDAPATAN NASABAH BANK SAMPAH

(Studi Kasus di Bank Sampah Eka Jaya Kelurahan Sememi Kecamatan Benowo
Kota Surabaya)

Kepada Yth,

Bapak/Ibu/Saudara/ (i)

Di Tempat

Dengan hormat,

Saya mahasiswa Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Program Studi Ekonomi Pembangunan sedang mengadakan penelitian mengenai Dampak Program Bank Sampah Terhadap Tingkat Pendapatan Nasabah Bank Sampah (Studi Kasus di Bank Sampah Eka Jaya Kelurahan Sememi Kecamatan Benowo Kota Surabaya). Data dan informasi yang saya kumpulkan akan menjadi rahasia karena saya gunakan semata-mata demi kepentingan penelitian.

Saya mengharapkan bantuan anda untuk mengisi kuesioner yang saya berikan dengan sebaik-baiknya. Atas partisipasi anda semua, saya ucapkan terimakasih.

Peneliti

Risa Valentine

I. Identitas Responden

1. Nama :
2. Jenis Kelamin : Laki-laki / Perempuan
3. Umur : Tahun
4. Pendidikan : SD SMP SMA SARJANA
5. Jumlah Klg :

II. Pertanyaan

1. Status dalam Keluarga:
 - a) Kepala rumah tangga
 - b) Ibu rumah tangga
 - c) Anak

PENDAPATAN SEBELUM (X1)

2. Pendapatan Rumah Tangga Sebelum menjadi Nasabah (per bulan)
 - a) < Rp.500.000
 - b) Rp.500.000 – Rp.1.000.000
 - c) Rp.1.000.000 – Rp.3.000.000
 - d) Rp.3.000.000 – Rp.5.000.000
 - e) > Rp.5.000.000

PENDAPATAN SESUDAH (X2)

3. Pendapatan Rumah Tangga Sesudah menjadi Nasabah (per bulan)
 - a) < Rp.500.000
 - b) Rp.500.000 – Rp.1.000.000
 - c) Rp.1.000.000 – Rp.3.000.000
 - d) Rp.3.000.000 – Rp.5.000.000
 - e) > Rp.5.000.000
4. Jumlah tabungan bank sampah
 - a) > Rp.500.000
 - b) Rp.300.000 – Rp.500.000
 - c) Rp.100.000 – Rp.300.000
 - d) Rp.50.000 – Rp.100.000
 - e) <Rp.50.000

Lampiran 2 Karakteristik Responden

Nama Responden	Jenis Kelamin		Pendidikan	Usia	Pekerjaan
	Laki-Laki	Perempuan			
Ruslan	1	0	SMA	46	Ibu Rumah Tangga
Siti Murfiah	0	1	SMA	42	Ibu Rumah Tangga
Ratna	0	1	SMP	47	Ibu Rumah Tangga
Surti	0	1	SMP	41	Ibu Rumah Tangga
Tanti Dwi	0	1	SMP	47	Ibu Rumah Tangga
Purwati	0	1	SMP	48	Ibu Rumah Tangga
Lilik Purwati	0	1	SMP	31	Ibu Rumah Tangga
Endang Eka	0	1	SMP	42	Ibu Rumah Tangga
Putri Anjani	0	1	SD	31	Ibu Rumah Tangga
Azizah	0	1	SMA	33	Ibu Rumah Tangga
Zainul	1	0	SMA	43	Ibu Rumah Tangga
Sumilah	0	1	SMA	34	Ibu Rumah Tangga
Sundari	0	1	SD	35	Ibu Rumah Tangga
Rosminah	0	1	SD	44	Ibu Rumah Tangga
Sofiyatun	0	1	SD	35	Ibu Rumah Tangga
Nursikin	0	1	SD	46	Ibu Rumah Tangga
Haryati	0	1	SMA	33	Ibu Rumah Tangga
Eni Sukarti	0	1	SMP	34	Ibu Rumah Tangga
Rusdiana	0	1	SMP	31	Ibu Rumah Tangga
Yuli Wahyuni	0	1	SMP	34	Ibu Rumah Tangga
Warno	1	0	SMP	36	Ibu Rumah Tangga
Tutik	0	1	SMP	43	Ibu Rumah Tangga
Erni Rusmawati	0	1	SMP	36	Ibu Rumah Tangga
Hanik Siti	0	1	SMP	37	Ibu Rumah Tangga
Ainul	0	1	SMP	37	Ibu Rumah Tangga
Andri	0	1	SMP	36	Karyawan Swasta
Patmawati	0	1	SMP	38	Karyawan Swasta
Endriyanti	0	1	SMP	40	Karyawan Swasta
Solikhah	0	1	SMP	39	Karyawan Swasta

Nama Responden	Jenis Kelamin		Pendidikan	Usia	Pekerjaan
	Laki-Laki	Perempuan			
Afifah	0	1	SMP	36	Karyawan Swasta
Erna	0	1	SMP	36	Karyawan Swasta
Puji	0	1	SMA	36	Karyawan Swasta
Rohma	0	1	SMA	38	Karyawan Swasta
Nia	0	1	SD	38	Karyawan Swasta
Ruminah	0	1	SD	36	Karyawan Swasta
Sandra	0	1	SD	37	Karyawan Swasta
Bulaika	0	1	SD	37	Karyawan Swasta
Jamilah	0	1	SMA	37	Karyawan Swasta
Sri Mulyani	0	1	SD	36	Karyawan Swasta
Etty Triyati	0	1	SMA	36	Karyawan Swasta

Lampiran 3 Tabulasi Kuisoner

No	Nama Responden	Pendapatan Sebelum (Rp)	Total X1	Pendapatan Sesudah (Rp)	Total X2
1	Ruslan	3.000.000	3.000.000	5.000.000	5.000.000
2	Siti Murfiah	500.000	500.000	600.000	600.000
3	Ratna	600.000	600.000	800.000	800.000
4	Surti	800.000	800.000	1.000.000	1.000.000
5	Tanti Dwi	400.000	400.000	500.000	500.000
6	Purwati	400.000	400.000	600.000	600.000
7	Lilik Purwati	500.000	500.000	600.000	600.000
8	Endang Eka	500.000	500.000	700.000	700.000
9	Putri Anjani	500.000	500.000	650.000	650.000
10	Azizah	500.000	500.000	650.000	650.000
11	Zainul	500.000	500.000	650.000	650.000
12	Sumilah	500.000	500.000	650.000	650.000
13	Sundari	500.000	500.000	650.000	650.000
14	Rosminah	500.000	500.000	650.000	650.000
15	Sofiyatun	500.000	500.000	650.000	650.000
16	Nursikin	500.000	500.000	750.000	750.000
17	Haryati	500.000	500.000	750.000	750.000
18	Eni Sukarti	500.000	500.000	750.000	750.000
19	Rusdiana	600.000	600.000	800.000	800.000
20	Yuli Wahyuni	600.000	600.000	800.000	800.000
21	Warno	700.000	700.000	800.000	800.000
22	Tutik	650.000	650.000	800.000	800.000
23	Erni Rusmawati	650.000	650.000	800.000	800.000
24	Hanik Siti	650.000	650.000	800.000	800.000
25	Ainul	650.000	650.000	800.000	800.000
26	Andri	650.000	650.000	800.000	800.000
27	Patmawati	650.000	650.000	800.000	800.000
28	Endriyanti	650.000	650.000	700.000	700.000
29	Solikhah	750.000	750.000	850.000	850.000
30	Afifah	700.000	700.000	800.000	800.000
31	Erna	650.000	650.000	800.000	800.000

No	Nama Responden	Pendapatan Sebelum (Rp)	Total X1	Pendapatan Sesudah (Rp)	Total X2
32	Puji	500.000	500.000	750.000	750.000
33	Rohma	600.000	600.000	800.000	800.000
34	Nia	650.000	650.000	700.000	700.000
35	Ruminah	750.000	750.000	850.000	850.000
36	Sandra	600.000	600.000	800.000	800.000
37	Bulaika	800.000	800.000	1.000.000	1.000.000
38	Jamilah	850.000	850.000	950.000	950.000
39	Sri Mulyani	800.000	800.000	1.000.000	1.000.000
40	Etty Triyati	900.000	900.000	1.100.000	1.100.000

Rekapitulasi Pendapatan Responden Sebelum dan Sesudah Program Bank Sampah.

Pendapatan Nasabah Bank Sampah Perbulan (Rp)			
No	Nama Responden	Pendapatan Sebelum (Rp)	Pendapatan Sesudah (Rp)
1	Ruslan	3.000.000	5.000.000
2	Siti Murfiah	500.000	600.000
3	Ratna	600.000	800.000
4	Surti	800.000	1.000.000
5	Tanti Dwi	400.000	500.000
6	Purwati	400.000	600.000
7	Lilik Purwati	500.000	600.000
8	Endang Eka	500.000	700.000
9	Putri Anjani	500.000	650.000
10	Azizah	500.000	650.000
11	Zainul	500.000	650.000
12	Sumilah	500.000	650.000
13	Sundari	500.000	650.000
14	Rosminah	500.000	650.000
15	Sofiyatun	500.000	650.000
16	Nursikin	500.000	750.000
17	Haryati	500.000	750.000
18	Eni Sukarti	500.000	750.000
19	Rusdiana	600.000	800.000
20	Yuli Wahyuni	600.000	800.000
21	Warno	700.000	800.000
22	Tutik	650.000	800.000
23	Erni Rusmawati	650.000	800.000
24	Hanik Siti	650.000	800.000
25	Ainul	650.000	800.000
26	Andri	650.000	800.000
27	Patmawati	650.000	800.000
28	Endriyanti	650.000	700.000
29	Solikah	750.000	850.000
30	Afifah	700.000	800.000

Pendapatan Nasabah Bank Sampah Perbulan (Rp)			
No	Nama Responden	Pendapatan Sebelum (Rp)	Pendapatan Sesudah (Rp)
31	Erna	650.000	800.000
32	Puji	500.000	750.000
33	Rohma	600.000	800.000
34	Nia	650.000	700.000
35	Ruminah	750.000	850.000
36	Sandra	600.000	800.000
37	Bulaika	800.000	1.000.000
38	Jamilah	850.000	950.000
39	Sri Mulyani	800.000	1.000.000
40	Etty Triyati	900.000	1.100.000

Lampiran 4 Distribusi Karakteristik Responden

1. Jumlah Bank Sampah dan Anggota Bank Sampah dimasing-masing RT Kelurahan Sememi Kota Surabaya Tahun 2023.

RT	Nama Program Bank sampah	Jumlah Anggota
01	BS Eka Jaya	40 Nasabah
02	BS Sumber Rezeki	23 Nasabah
03	BS Tiga Jaya	30 Nasabah
04	BS Sekawan Jaya	35 Nasabah
05	BS Melati	20 Nasabah

1. Jumlah Responden Nasabah Bank Sampah Eka Jaya di Kelurahan Sememi Kecamatan Benowo Kota Surabaya Berdasarkan Usia.

No	Usia(Tahun)	Frekuensi	Persentase(%)
1	25-30	5	12,5%
2	31-35	10	25%
3	36-40	15	37,5%
4	41-45	7	17,5%
5	46-50	3	7,5%
Jumlah		40	100%

2. Jumlah Responden Berdasarkan Jenis Kelamin Nasabah Bank Sampah Eka Jaya Kandung Rejo Kelurahan Sememi Kecamatan Benowo Kota Surabaya.

No	Jenis Kelamin	Frekuensi	Persentase(%)
1	Laki-Laki	3	7,5%
2	Perempuan	37	92,5%
Jumlah		40	100%

3. Jumlah Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan Nasabah Bank Sampah Eka Jaya Kandung Rejo Kelurahan Sememi Kecamatan Benowo Kota Surabaya.

No	Tingkat Pendidikan	Frekuensi	Persentase(%)
1	SD	10	25%
2	SMP	20	50%
3	SMA	10	25%
Jumlah		40	100%

4. Jumlah Responden Berdasarkan Pekerjaan Nasabah Bank Sampah Eka Jaya Kandung Rejo Kelurahan Sememi Kecamatan Benowo Kota Surabaya.

No	Pekerjaan	Frekuensi	Persentase(%)
1	Karyawan Swasta	15	37,5%
2	Ibu rumah tangga	25	62,5%
Jumlah		40	100%

Lampiran 5 SPSS Data

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Sebelum	Sesudah
N		40	40
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	667.50	872.50
	Std. Deviation	397.355	680.775
Most Extreme Differences	Absolute	.294	.376
	Positive	.294	.376
	Negative	-.287	-.319
Test Statistic		.294	.376
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 ^c	.000 ^c

a. Test distribution is Normal.

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	Sebelum	667.50	40	397.355	62.827
	Sesudah	872.50	40	680.775	107.640

Paired Samples Correlations

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	Sebelum & Sesudah	40	.987	.000

Paired Samples Test

		Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower	Upper			
Pair 1	Sebelum – Sesudah	-205.000	295.652	46.747	-299.554	110.446	4.385	39	.000

Lampiran 6 Dokumentasi



