

LAMPIRAN 1 HASIL OLAHAN KUESIONER KATEGORI RUMAH TANGGA SASARAN

Nama Responden	Konsumsi Pangan Pokok Per Bulan (Kg)	Frekuensi Makan Sehari	Cara Memperoleh Pangan	Konsumsi Pangan Lengkap Per Bulan	Jumlah Pengeluaran Pangan Per Bulan
Rudy	21 – 30	2 kali	Bantuan dan Membeli	Tidak Pernah	Rp 750.000
Fatonah	1 – 10	2 kali	Bantuan dan Membeli	Tidak Pernah	Rp 500.000
Maria	11 – 20	2 kali	Bantuan dan Membeli	Tidak Pernah	Rp 650.000
Marhon	1 – 10	2 kali	Bantuan dan Membeli	Tidak Pernah	Rp 550.000
Supangat	11 – 20	3 kali	Bantuan dan Membeli	Tidak Pernah	Rp 750.000
Ani	11 – 20	2 kali	Bantuan dan Membeli	Tidak Pernah	Rp 600.000
Izmir Martin	11 – 20	3 kali	Bantuan dan Membeli	Tidak Pernah	Rp 850.000
Suwito	1 – 10	2 kali	Bantuan dan Membeli	Tidak Pernah	Rp 500.000
Rusni Romli	1 – 10	2 kali	Bantuan dan Membeli	Tidak Pernah	Rp 500.000
Leilani	11 – 20	2 kali	Bantuan dan Membeli	Tidak Pernah	Rp 600.000
Jumlah					Rp 6.200.000
Rata-rata					Rp 620.000/Bulan

LAMPIRAN 2 HASIL OLAHAN KUESIONER KATEGORI RUMAH TANGGA EKONOMI MENENGAH

Nama Responden	Konsumsi Pangan Pokok Per Bulan (Kg)	Frekuensi Makan Sehari	Cara Memperoleh Pangan	Konsumsi Pangan Lengkap Per Bulan	Jumlah Pengeluaran Pangan Per Bulan
Irandra	21 – 30	3 kali	Membeli	1 – 5 kali	Rp 900.000
Agus	21 – 30	3 kali	Membeli	6 – 10 kali	Rp 950.000
Rolan	21 – 30	3 kali	Membeli	6 – 10 kali	Rp 950.000
Sukarmin	21 – 30	3 kali	Membeli	Tidak Pernah	Rp 850.000
Tusilawaty	21 – 30	3 kali	Membeli	1 – 5 kali	Rp 900.000
Sandari	21 – 30	3 kali	Membeli	1 – 5 kali	Rp 900.000
Miharso	21 – 30	3 kali	Membeli	1 – 5 kali	Rp 900.000
Mulyadi	21 – 30	3 kali	Membeli	1 – 5 kali	Rp 900.000
Budiono	21 – 30	3 kali	Membeli	1 – 5 kali	Rp 900.000
Sunarto	21 – 30	3 kali	Membeli	1 – 5 kali	Rp 900.000
Slamet	21 – 30	3 kali	Membeli	Tidak Pernah	Rp 850.000
Rajiman	21 – 30	3 kali	Membeli	1 – 5 kali	Rp 900.000
Armadan	21 – 30	3 kali	Membeli	6 – 10 kali	Rp 1.000.000
Waris	21 – 30	3 kali	Membeli	1 – 5 kali	Rp 900.000
Erik	21 – 30	3 kali	Membeli	1 – 5 kali	Rp 900.000
Aridah	21 – 30	3 kali	Membeli	1 – 5 kali	Rp 900.000
Temmy	21 – 30	3 kali	Membeli	1 – 5 kali	Rp 1.000.000
Beni Agus	21 – 30	3 kali	Membeli	Tidak Pernah	Rp 900.000
Jumarino	21 – 30	3 kali	Membeli	6 – 10 kali	Rp 1.000.000
Wono	21 – 30	3 kali	Membeli	6 – 10 kali	Rp 1.000.000
Jumlah					Rp 18.400.000
Rata-rata					Rp 920.000/Bulan

LAMPIRAN 3 HASIL OLAHAN KUESIONER KATEGORI RUMAH TANGGA EKONOMI KEATAS

Nama Responden	Konsumsi Pangan Pokok Per Bulan (Kg)	Frekuensi Makan Sehari	Cara Memperoleh Pangan	Konsumsi Pangan Lengkap Per Bulan	Jumlah Pengeluaran Pangan Per Bulan
Effendi Fauzi	21 – 30	3 kali	Membeli	Tidak Pernah	Rp 1.000.000
Djamingan. S	>30	3 kali	Membeli	Tidak Pernah	Rp 2.000.000
Supriyono	21 – 30	3 kali	Membeli	Tidak Pernah	Rp 1.500.000
Tjew Nam	>30	3 kali	Membeli	Tidak Pernah	Rp 2.000.000
Herplan Said	21 – 30	3 kali	Membeli	Tidak Pernah	Rp 1.500.000
Muk Sin	21 – 30	3 kali	Membeli	Tidak Pernah	Rp 1.500.000
Bun Sak Kiun	>30	3 kali	Membeli	Tidak Pernah	Rp 1.500.000
Abu Bakar	21 – 30	3 kali	Membeli	Tidak Pernah	Rp 1.000.000
Mirza. F	21 – 30	3 kali	Membeli	Tidak Pernah	Rp 1.000.000
Andrian	21 – 30	3 kali	Membeli	Tidak Pernah	Rp 1.500.000
Jumlah					Rp 14.500.000
Rata-rata					Rp 1.450.000/Bulan

LAMPIRAN 4. HASIL STATISTIK ONE SAMPLE t TEST

```
T-TEST
  /TESTVAL=90
  /MISSING=ANALYSIS
  /VARIABLES=data

  /CRITERIA=CI (.9500).
```

T-Test

[DataSet1] C:\Users\Acer\Documents\5.1 one sample t test.sav

One-Sample Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Data	40	88.62	6.743	1.066

One-Sample Test

Test Value = 90						
	T	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
					Lower	Upper
data	-1.290	39	.205	-1.375	-3.53	.78

LAMPIRAN 5. HASIL STATISTIK DESKRIPTIF

Explore

[DataSet1] C:\Users\Acer\Documents\5.1 Statistik Deskriptif.sav

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pencapaian	40	100.0%	0	.0%	40	100.0%

Descriptives

		Statistic	Std. Error
Pencapaian	Mean	88.62	1.066
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound 86.47	
		Upper Bound 90.78	
	5% Trimmed Mean	88.97	
	Median	90.00	
	Variance	45.471	
	Std. Deviation	6.743	
	Minimum	73	
	Maximum	97	
	Range	24	
	Interquartile Range	14	
	Skewness	-.826	.374
	Kurtosis	-.426	.733

Extreme Values

			Case Number	Nama	Value
Pencapaian	Highest	1	34	Tjew Nam Tjhiok	97
		2	35	Herplan Said	97
		3	12	Agus	95
		4	13	Rolan	95
		5	23	Armadan	95 ^a
	Lowest	1	9	Rusni Romli	73
		2	8	Suwirt	75
		3	4	Marhon	75
		4	10	Leilani	80
		5	7	Izmir Martin	80 ^b

a. Only a partial list of cases with the value 95 are shown in the table of upper extremes.

b. Only a partial list of cases with the value 80 are shown in the table of lower extremes.



DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Penulis dilahirkan di Pangkalpinang, pada tanggal 20 Juni 1992. Penulis merupakan anak kedua dari empat bersaudara dari pasangan Ahmad Sofian dan Suryani. Penulis menyelesaikan pendidikan di SD Negeri 4 Pangkalpinang Tahun 2004, SMP Negeri 4 Pangkalpinang Tahun 2007, SMA Negeri 1 Pangkalpinang Tahun 2010 dan Pereuruan Tinggi Universitas Bangka Belitung Tahun 2015.

Pada tahun 2010 penulis diterima di Universitas Bangka Belitung Fakultas Pertanian, Perikanan dan Biologi Program Studi Agribisnis. Prestasi penulis selama perkuliahan pernah menjadi bagian tim utama sepakbola Universitas Bangka Belitung yang menjadi juara 1 dalam ajang Liga Pendidikan Mahasiswa se Provinsi Bangka Belitung Tahun 2012.

