

## Lampiran 1. Angka Kecukupan Energi Dan Protein Anjuran

### Angka Kecukupan Energi dan Kecukupan Protein Berdasarkan Umur dan Jenis Kelamin (Permenkes No.75 Tahun 2013)

No.	Kelompok Umur	Energi (kkal)	Protein (gram)
1.	Anak		
	0 – 6 bulan	550	12
	7 – 11 bulan	725	18
	1 – 3 tahun	1.125	26
	4 – 6 tahun	1.600	35
	7 – 9 tahun	1.850	49
2.	Laki-laki		
	10 – 12 tahun	2.100	56
	13 – 15 tahun	2.475	72
	16 – 18 tahun	2.675	66
	19 – 25 tahun	2.725	62
	30 – 49 tahun	2.625	65
	50 – 64 tahun	2.325	65
	65 – 80 tahun	1.900	62
	80+ tahun	1.525	60
3.	Wanita		
	10 – 12 tahun	2.000	60
	13 – 15 tahun	2.125	69
	16 – 18 tahun	2.125	59
	19 – 29 tahun	2.250	56
	30 – 49 tahun	2.150	57
	50 – 64 tahun	1.900	57
	65 – 80 tahun	1.550	56
	80+ tahun	1.425	55
4.	Hamil (+an)		
	Trisemester 1	+180	+20
	Trisemester 2	+300	+20
	Trisemester 3	+300	+20
5.	Menyusui (+an)		
	6 bulan pertama	+330	+20
	6 bulan kedua	+400	+20

**Lampiran 2. Daftar Konversi Bahan Makanan**  
**Daftar Konversi Bahan Makanan (SUSENAS, 2012)**

JENIS MAKANAN		SATUAN	KALORI	PROTEIN
<b>A. Padi-padian</b>				
1.	Beras	kg	3622.00	84.75
2.	Beras Ketan	kg	3605.00	77.00
3.	Jagung basah dengan kulit	kg	361.20	11.48
4.	Jagung pipilan / beras jagung	kg	3200.00	82.80
5.	Tepung beras	kg	3640.00	70.00
6.	Tepung jagung	kg	3550.00	92.00
7.	Tepung terigu	kg	3330.00	90.00
8.	Lainnya	kg	3520.00	73.00
<b>B. Umbi-umbian</b>				
1.	Ketela pohon	kg	1309.00	8.50
2.	Ketela rambat/ ubi jalar	kg	1525.20	11.78
3.	Sagu	kg	3380.00	6.00
4.	Talas	kg	1135.40	15.50
5.	Kentang	kg	520.80	17.64
6.	Gaplek	kg	3380.00	15.00
7.	Tepung gaplek	kg	3630.00	11.00
8.	Tepung ketela pohon	kg	3620.00	5.00
9.	Lainnya	kg	1794.50	13.00
<b>C. Ikan</b>				
1) Ikan segar				
1.	Ekor kuning	kg	872.00	136.00
2.	Tongkol/tuna/cakalang	kg	904.00	136.00
3.	Tengiri	kg	904.00	136.00
4.	Selar	kg	480.00	90.24
5.	Kembung	kg	824.00	176.00
6.	Teri	kg	740.00	103.00
7.	Bandeng	kg	1032.00	160.00
8.	Gabus	kg	477.00	76.88
9.	Mujair	kg	712.00	149.60
10.	Mas	kg	688.00	128.00
11.	Lele	kg	477.40	76.88
12.	Kakap	kg	736.00	160.00
13.	Baronang	kg	1200.00	165.00
14.	Lainnya	kg	904.00	136.00
2) Udang dan hewan air lainnya				
1.	Udang	kg	618.00	142.80
2.	Cumi-cumi/sotong	kg	750.00	161.00
3.	Ketam/kepiting/rajungan	kg	679.50	62.10
4.	Kerang/siput	kg	1010.00	144.00

**Lanjutan / continued....**

	<b>JENIS MAKANAN</b>	<b>SATUAN</b>	<b>KALORI</b>	<b>PROTEIN</b>
4.	Kerang/siput	Kg	1010.00	144.00
5.	Lainnya	kg	552.20	108.60
3)	Ikan diawetkan			
1.	Kembung/peda	ons	140.40	25.40
2.	Tenggiri	ons	135.10	29.40
3.	Tongkol/tuna/cakalang	ons	138.60	25.55
4.	Teri	ons	230.50	48.65
5.	Selar	ons	145.50	28.50
6.	Sepat	ons	216.80	28.50
7.	Bandeng	ons	296.00	17.10
8.	Ikan dalam kaleng	ons	238.00	21.10
9.	Lainnya	ons	375.00	41.10
4)	Udang dan hewan air diawetkan			
1.	Udang/ebi	ons	265.50	56.16
2.	Cumi-cumi/sotong	ons	265.50	56.16
3.	Lainnya	ons	357.00	41.10
D.	Daging			
1)	Daging segar			
1.	Daging sapi	kg	2070.00	188.00
2.	Daging kerbau	kg	840.00	187.00
3.	Daging kambing	kg	1540.00	166.00
4.	Daging babi	kg	4165.00	130.00
5.	Daging ayam ras	kg	3020.00	182.00
6.	Daging ayam kampung	kg	3020.00	182.00
7.	Daging unggas lainnya	kg	2040.00	97.20
8.	Daging lainnya	kg	2060.00	171.00
2)	Daging diawetkan			
1.	Dendeng	kg	4330.00	550.00
2.	Abon	ons	212.00	18.00
3.	Daging dalam kaleng	kg	2410.00	160.00
4.	Lainnya	kg	4520.00	145.00
3)	Lainnya			
1.	Hati	kg	1360.00	197.00
2.	Jeroan (selain hati)	kg	1213.30	149.30
3.	Tetelan	kg	1280.00	155.30
4.	Lainnya	kg	905.00	178.50
E.	Telur dan susu			
1.	Telur ayam ras	kg	1370.00	110.36

**Lanjutan / continued....**

	<b>JENIS MAKANAN</b>	<b>SATUAN</b>	<b>KALORI</b>	<b>PROTEIN</b>
2.	Telur ayam kampung	butir	68.90	4.52
3.	Telur itik/ itik manila	butir	125.40	7.76
4.	Telur puyuh	butir	25.90	2.16
5.	Telur lainnya	butir	51.80	4.32
6.	Telur asin	butir	114.90	8.01
7.	Susu murni	liter	488.00	25.60
8.	Susu cair pabrik	250 ml	122.00	6.40
9.	Susu kental manis	397 gram	1333.90	32.55
10.	Susu bubuk	kg	5090.00	246.00
11.	Susu bubuk bayi	400 gram	1672.00	76.00
12.	Keju	ons	326.00	22.80
13.	Hasil lain dari susu	ons	52.00	3.30
F.	Sayur-sayuran			
1.	Bayam	kg	113.60	6.39
2.	Kangkung	kg	168.00	20.40
3.	Kol/kubis	kg	180.00	10.50
4.	Sawi putih/ petsai	kg	66.00	6.30
5.	Sawi hijau	kg	191.40	20.01
6.	Buncis	kg	306.00	21.60
7.	Kacang panjang	kg	276.00	27.60
8.	Tomat sayur	ons	19.00	0.95
9.	Wortel	kg	288.00	8.00
10.	Mentimun	kg	68.70	3.22
11.	Daun ketela pohon	kg	635.10	59.16
12.	Terong	kg	373.10	15.32
13.	Tauge	kg	340.00	37.00
14.	Labu	kg	191.70	6.08
15.	Jagung muda kecil	ons	33.00	2.20
16.	Sayur sop/ cap cay	bungkus	67.50	3.25
17.	Sayur asam/lodeh	bungkus	116.00	2.80
18.	Nangka muda	kg	408.00	16.00
19.	Pepaya muda	kg	197.60	15.96
20.	Jamur	ons	71.50	9.90
21.	Petai	ons	51.10	3.74
22.	Jengkol	kg	1260.00	56.70
23.	Bawang merah	ons	35.10	1.35
24.	Bawang putih	ons	83.60	1.96
25.	Cabe merah	ons	26.40	0.85
26.	Cabe hijau	ons	18.90	0.57
27.	Cabe rawit	ons	87.60	4.00
28.	Sayur dalam kaleng	kg	0.00	0.00
29.	Lainnya	kg	285.00	24.96

**Lanjutan / continued....**

	<b>JENIS MAKANAN</b>	<b>SATUAN</b>	<b>KALORI</b>	<b>PROTEIN</b>
G.	Kacang-kacangan			
1.	Kacang tanah tanpa kulit	kg	4520.00	253.00
2.	Kacang tanah dengan kulit	kg	5250.00	279.00
3.	Kacang kedelai	kg	3810.00	404.00
4.	Kacang hijau	kg	3373.30	202.67
5.	Kacang mede	ons	606.00	19.50
6.	Kacang lainnya	kg	2723.00	201.31
7.	Tahu	kg	800.00	109.00
8.	Tempe	kg	1430.00	120.00
9.	Tauco	ons	166.00	10.40
10.	Oncom	ons	187.00	13.00
11.	Lainnya	ons	290.80	16.15
H.	Buah-buahan			
1.	Jeruk	kg	311.30	5.29
2.	Mangga	kg	365.30	3.64
3.	Apel	kg	484.50	4.25
4.	Alpoket	kg	518.50	5.49
5.	Rambutan	kg	276.00	3.60
6.	Duku	kg	403.20	6.40
7.	Durian	kg	294.80	5.50
8.	Salak	kg	1350.60	4.68
9.	Nanas	kg	204.00	3.06
10.	Pisang ambon	kg	644.00	7.00
11.	Pisang raja	kg	928.80	11.18
12.	Pisang lainnya	kg	1131.10	10.06
13.	Pepaya	kg	345.00	3.75
14.	Jambu	kg	441.80	5.78
15.	Sawo	kg	665.50	6.94
16.	Belimbing	kg	309.60	3.44
17.	Kedondong	kg	237.80	5.80
18.	Semangka	kg	128.80	2.30
19.	Melon	kg	128.80	2.30
20.	Nangka	kg	296.80	3.36
21.	Tomat buah	kg	240.00	13.00
22.	Buah dalam kaleng	kg	450.00	5.60
23.	Lainnya	kg	587.00	10.00
I.	Minyak dan lemak			
1.	Minyak kelapa	liter	6960.00	8.00
2.	Minyak jagung	liter	6240.00	19.52
3.	Minyak goreng lainnya	liter	7216.00	0.00
4.	Kelapa	butir	1335.50	12.65
5.	Margarine	ons	720.00	0.60

**Lanjutan / continued....**

	<b>JENIS MAKANAN</b>	<b>SATUAN</b>	<b>KALORI</b>	<b>PROTEIN</b>
6.	Lainnya	liter	7362.00	13.50
J.	Bahan minuman			
1.	Gula pasir	ons	364.00	0.00
2.	Gula merah	ons	377.00	3.00
3.	Teh	ons	132.00	19.50
4.	Kopi bubuk/ biji	ons	352.00	17.40
5.	Coklat instan	150 gram	645.00	16.52
6.	Coklat bubuk	ons	298.00	8.00
7.	Sirup	620 ml	1056.50	0.00
K.	Bumbu-bumbuan			
1.	Garam	ons	0.00	0.00
2.	Kemiri	ons	636.00	19.00
3.	Ketumbar/jinten	ons	404.00	14.10
4.	Merica/lada	ons	359.00	11.50
5.	Asam	ons	132.00	0.54
6.	Biji pala	ons	469.30	7.12
7.	Cengkeh	ons	292.00	5.20
8.	Terasi/petis	ons	250.00	23.05
9.	Kecap	140 ml	51.50	6.38
10.	Penyedap masakan	gram	0.00	0.00
11.	Sambal jadi/saus tomat	140 ml	109.80	2.24
12.	Bumbu masak jadi	ons	0.00	0.00
13.	Bumbu dapur lainnya	-	49.30	1.51
L.	Konsumsi lainnya			
1.	Mie instan	80 gram	356.00	8.00
2.	Mie basah	Kg	860.00	6.00
3.	Bihun	ons	360.00	4.70
4.	Makaroni/mie kering	ons	350.00	8.30
5.	Kerupuk	ons	453.00	3.88
6.	Emping	ons	460.00	11.02
7.	Bahan agar-agar	bungkus	1.47	0.01
8.	Bubur bayi kemasan	150 gram	277.10	9.96
9.	Lainnya	-	345.00	8.50
M.	Makanan dan minuman jadi			
1.	Roti tawar	Bks kecil	248.50	7.95
2.	Kue kering	ons	426.30	6.19
3.	Kue basah	buah	137.50	1.96
4.	Makanan gorengan	potong	181.00	4.94
5.	Gado-gado/pecel/ketoprak	porsi	290.00	14.00
6.	Nasi goreng	porsi	552.00	6.40

**Lanjutan / continued....**

	<b>JENIS MAKANAN</b>	<b>SATUAN</b>	<b>KALORI</b>	<b>PROTEIN</b>
7.	Soto/gule/sop/rawon/cincang	porsi	143.70	8.92
8.	Sate/tongseng	porsi, 5tsk	89.50	11.25
9.	Mie (Bakso,mierbs,mie ayam,miegr)	porsi	529.00	6.82
10.	Makanan ringan anak-anak	ons	509.10	6.28
11.	Ikan (goreng, bakar, dsb)	potong	624.00	70.35
12.	Ayam (goreng, bakar, dsb)	potong	490.00	66.20
13.	Sari buah kemasan	200 ml	57.60	0.00
14.	Minuman bersoda	250 ml	48.00	0.00
15.	Minuman berenergi	100 ml	80.00	0.00
16.	Es krim	mangkuk	207.00	4.00



### Lampiran 3. Kuesioner Penelitian

#### KUESIONER PENELITIAN ANALISIS KETAHANAN PANGAN RUMAH TANGGA NELAYAN DI KECAMATAN JEPARA KABUPATEN JEPARA

Tanggal Wawancara : .....

No. Urut Responden : .....

Alamat Responden : .....

#### A. Identitas Nelayan dan Anggota Keluarga

No.	Status di dalam keluarga	L/P	Umur (th)	Pendidikan (th)	Pekerjaan pokok	Pekerjaan sampingan

#### B. Pendapatan Per Bulan

Jenis Pekerjaan	Jumlah pendapatan (Rp)					Jumlah
	KK	Istri	Anak			
			1	2	3	
PNS						
TNI/ABRI						
Polisi						
Petani						
Nelayan						
Buruh						
Pedagang						
Karyawan Swasta						
Lain (.....)						
Lain (.....)						
Sumber pendapatan lain						
Gaji						
Pensiunan						
Sewa tanah/ rumah						



**Lanjutan / continued....**

Pinjaman						
Lain (.....)						
<b>Total</b>						

**C. Konsumsi Pangan Keluarga**

<b>Jenis Pertanyaan</b>	<b>Jawaban</b>
Frekuensi makan dalam 1 hari	a. 1 kali                      c. 3 kali b. 2 kali                      d. > 3 kali
Apakah makanan yang dikonsumsi sudah mencukupi	a. Sudah mencukupi dan memuaskan b. Sudah mencukupi tetapi belum memuaskan c. Belum mencukupi d. Sangat tidak mencukupi
Apabila saudara mempunyai kelebihan uang, apakah memiliki keinginan untuk membeli bahan pangan yang lebih baik	a. Ya b. Tidak Alasan.....
Pernah mengalami masalah kekurangan pangan	a. Ya b. Tidak Alasan.....
Pernah mengurangi frekuensi makan karena tidak memiliki uang	a. Ya b. Tidak
Pernah mengonsumsi jenis bahan pangan yang sama untuk beberapa hari karena tidak memiliki uang	a. Ya b. Tidak
Pernah mengalami kecemasan karena tidak mampu membeli bahan pangan	a. Ya b. Tidak Alasan.....
Pernah meminjam uang untuk membeli kebutuhan pangan	a. Ya Waktu.....Jumlah..... Kepada..... b. Tidak

**D. Akses Pangan / Makanan Kebutuhan Rumah Tangga**

Nama/jenis pasar	lokasi	Jarak dari rumah (m)	Frekuensi pergi belanja		Pengeluaran @ belanja (Rp)
			Per minggu	Per bulan	
Pasar					
(.....)					
(.....)					
(.....)					
Minimarket					
Supermarket					





**Lanjutan / continued....**

f. melon									
g. semangka									
h. ....									
<b>Bumbu- bumbuan</b>									
a. B. merah									
b. B. putih									
c. Merica,ktum bar									
d. Pala, cengkeh									
e. Empon2(Jahe dll)									
f. Garam									
g. Penyedap rasa									
h. ....									
<b>Mie instan</b>									
<b>Bakso</b>									
<b>Nugget</b>									
<b>Sosis</b>									
<b>Sarden</b>									
<b>Kue kering</b>									
<b>Kue basah</b>									
<b>Rokok</b>									
.....									
.....									
<b>Jajan di luar</b>									
a. sate									
b. mie yam									
c. soto									
d. bakso									
e. ....									
f. ....									

**F. Pengeluaran Bukan Makanan**

No.	Jenis pengeluaran	Nilai (Rp/bulan)
1.	Listrik atau bahan bakar (BBM, gas, minyak tanah, dll)	
2.	Rokok	
3.	Pendidikan (SPP, uang saku, uang kos, seragam, buku, dll)	
4.	Kegiatan sosial (sumbangan hajatan, kematian, kelahiran, orang sakit, dll)	


**Lanjutan / continued....**

5.	Keperluan sehari-hari (sabun mandi, sabun cuci, pasta gigi, shampoo, dll)	
6.	Komunikasi (rekening telepon, pulsa, internet, dll)	
7.	Pajak (PBB, pajak motor/mobil, dll)	
8.	Pakaian	
9.	Kesehatan (periksa dokter, beli obat, dll)	
Jumlah pengeluaran bukan makanan		

No.	Ukuran Kapal (m)	Jumlah ABK	Jenis alat yang digunakan
1.			
2.			



## Lampiran 4. Surat Permohonan Penelitian



**UNIVERSITAS WAHID HASYIM**  
**FAKULTAS PERTANIAN**

Jl. Menoreh Tengah X / 22 Sampangan - Semarang 50236 Telp. (024) 8505680 - 8505681 Fax. (024) 8505680

---

No : 346 /G.01/UWH/XII/2017  
Lamp :  
Hal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada.  
Yth. Kepala Bakesbangpolinmas Kabupaten Jepara  
di  
Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.  
Segala Puji bagi Allah yang telah memberikan rahmat, hidayah serta inayah-Nya kepada kita, shalawat serta salam semoga tetap tercurahkan kepada junjungan Nabi Agung Muhammad SAW dan semoga kita kelak mendapatkan syafaatnya di hari kiamat.

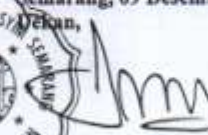
Dengan surat ini kami mohon Bapak/ Ibu berkenan memberikan ijin bagi mahasiswa kami untuk melaksanakan survay penelitian dan mengumpulkan data-data untuk penyusunan penelitian.  
Adapun nama mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut :

Nama	: Siti Nur Faizah
NIM	: 144010078
Fakultas/ Prodi	: Pertanian/ Agribisnis
Judul Skripsi	: Analisis Ketahanan Pangan Rumah Tangga Nelayan di Kecamatan Jepean Kabupaten Jepara

Kiranya Bapak/ Ibu berkenan mengabulkan permohonan ini, sebagai salah satu kiprah nyata ikut mencerdaskan kehidupan bangsa maupun pengabdian kepada masyarakat melalui kerjasama dengan perguruan tinggi Universitas Wahid Hasyim Semarang.

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan. Atas terkabulnya permohonan ini kami mengucapkan terima kasih

*Wallahul Muwaffiq Ila Aqwamith Thariq*  
Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Semarang, 09 Desember 2017  
Dekan,  
  
Enji Aris Sasongko, S.TP., M.Si.  
NPP. 06.02.1.0074

Tembusan :  
1. Arsip

## Lampiran 5. Surat Rekomendasi Penelitian



**PEMERINTAH KABUPATEN JEPARA**  
**BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**  
 Jl. Ratu Kalinyamat 7 Jepara Telepon (0291) 593813, 591115  
 JEPARA 59419

---

**SURAT REKOMENDASI RESEARCH / SURVEY**  
 Nomor : 072 /0354

Berdasarkan Surat dari Dekan Fakultas Pertanian Universitas Wahid Hasyim Nomor 346/G.01/UWH/XII/2017 perihal Permohonan Penelitian dan Pengambilan Data.

Maka dengan ini diberikan ijin penelitian kepada :

1. Nama : SITI NUR FAIZAH
2. Pekerjaan : Mahasiswi
3. NIM : 144010078
4. Alamat : Ds. Dongos RT 006/003 Kec. Kedung
5. Penanggung jawab : Lutfi Aris Sasongkko, S.TP, M.Si
6. Maksud dan tujuan : Guna melaksanakan penelitian untuk penyusunan skripsi dengan judul research/survey **" Analisis Ketahanan Pangan Rumah Tangga Nelayan di Kecamatan Jepara Kabupaten Jepara "**
7. Lokasi : bertempat di Bappeda Kab. Jepara, Dinas Ketahanan Pangan Kab. Jepara, Kecamatan Jepara dan Dinas Kelautan dan Perikanan. Jepara.

Dengan ketentuan – ketentuan sebagai berikut :

1. Pelaksanaan research/survey tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu stabilitas Pemerintah;
2. Sebelum melaksanakan research/survey langsung kepada responden harus terlebih dahulu melaporkan kepada Penguasa wilayah setempat;
3. Setelah research/survey selesai, supaya menyerahkan hasilnya kepada BAKESBANGPOL Kabupaten Jepara;
4. Surat Rekomendasi research/survey ini berlaku tanggal 22 Desember 2017 s/d 22 Februari 2017.

Dikeluarkan di Jepara  
pada tanggal : 22 Desember 2017

An. KEPALA BAKESBANGPOL  
KABUPATEN JEPARA  
KABID KESBANG DAN PMA



**KRPPT. SH. MM**  
 Pembina  
 NIP. 51661110 199312 1 001

Tembusan Kpd Yth :

1. Ka. Bappeda Kab. Jepara
2. Ka. Dinas Komunikasi dan Informasi Kab. Jepara
3. Ka. Dinas/Instansi terkait dalam penelitian ini
4. Arsip





## Lampiran 7. Dokumentasi Penelitian

Gambar 1. Kapal Nelayan Responden



**Lanjutan / *continued....***

**Gambar 2. Wawancara dengan Responden**



### Lampiran 8. Jumlah Unit Ekuivalen Orang Dewasa

#### Unit Ekuivalen Orang Dewasa

No.	Kelompok Umur	Berat (kg)	Tinggi (cm)	Unit Ekuivalen orang Dewasa
1.	Anak			
	0 – 6 bulan	6	61	0.2558
	7 – 11 bulan	9	71	0.3372
	1 – 3 tahun	13	91	0.5233
	4 – 6 tahun	19	112	0.7442
	7 – 9 tahun	27	130	0.8605
2.	Laki-laki			
	10 – 12 tahun	34	142	0.9767
	13 – 15 tahun	46	158	1.1512
	16 – 18 tahun	56	165	1.2442
	19 – 25 tahun	60	168	1.2674
	30 – 49 tahun	62	168	1.2209
	50 – 64 tahun	62	168	1.0814
	65 – 80 tahun	60	168	0.8837
	80+ tahun	58	168	0.7093
3.	Wanita			
	10 – 12 tahun	36	145	0.9302
	13 – 15 tahun	46	155	0.9884
	16 – 18 tahun	50	158	0.9884
	19 – 29 tahun	54	159	1.0465
	30 – 49 tahun	55	159	1.0000
	50 – 64 tahun	55	159	0.8837
	65 – 80 tahun	54	159	0.7209
	80+ tahun	53	159	0.6628
4.	Hamil (+an)			
	Trisemester 1			+ 0.0837
	Trisemester 2			+ 0.1395
	Trisemester 3			+ 0.1395
5.	Menyusui (+an)			
	6 bulan pertama			+ 0.1535
	6 bulan kedua			+ 0.1860

**Lampiran 9. Analisis Data Konsumsi Energi dan Protein  
Responden Nelayan Juragan**

No. Resp	JAK	JKEA	GIJ	KED	AKE	AKE	TKE	TKP
						%	%	%
1	4	2150	1276.22	5130.16	0.60	59.65	97.42	82.96
2	4	2150	1483.52	5635.01	0.66	65.52	68.85	84.70
3	4	2150	2015.22	7479.57	0.87	86.97	78.37	88.50
4	5	2150	1907.47	9310.12	0.87	86.61	86.7	89.61
5	4	2150	1929.34	7302.44	0.85	84.91	78.53	89.82
6	4	2150	1129.35	5719.40	0.67	66.50	64.31	68.26
7	4	2150	1818.81	6975.95	0.81	81.12	70.82	88.57
8	4	2150	1171.88	3371.83	0.39	39.21	120	86.35
9	4	2150	1158.9	5568.69	0.65	64.75	74.35	92.12
10	4	2150	1378.48	6743.95	0.78	78.42	98.66	90.37
11	2	2150	1965.92	4042.54	0.94	94.01	99.89	54.67
12	4	2150	1602.08	5070.78	0.59	58.96	89.7	84.97
13	5	2150	1341.68	5414.17	0.50	50.36	76.2	92.95
14	5	2150	1628.93	7827.41	0.73	72.81	94.06	69.72
15	3	2150	2249.71	6401.11	0.99	99.24	79.44	74.46
16	4	2150	1869.1	6759.30	0.79	78.60	83.03	87.20
17	5	2150	1453.59	7305.88	0.68	67.96	78.55	99.46
18	5	2150	1326.79	6226.72	0.58	57.92	64.52	98.25
19	6	2150	1172.41	5435.68	0.42	42.14	71.6	90.88
20	4	2150	1539.38	7125.06	0.83	82.85	82.38	98.17
21	3	2150	2123.22	6480.38	1.00	100.47	96.82	84.80
22	4	2150	1499.32	5568.45	0.65	64.75	60.5	94.67
23	5	2150	1192.92	5820.70	0.54	54.15	83.17	76.42
24	4	2150	1262.15	4602.54	0.54	53.52	57.38	83.87
25	4	2150	1335.64	5148.40	0.60	59.87	67.64	72.32
26	4	2150	1367.59	5178.20	0.60	60.21	65.79	77.75
27	6	2150	1316.72	6197.95	0.48	48.05	58.03	80.80
28	6	2150	1248.67	6063.44	0.47	47.00	64.88	70.34
29	5	2150	1138.86	6539.89	0.61	60.84	59.38	81.71
30	4	2150	1537.32	5818.68	0.68	67.66	73.18	88.24
31	5	2150	1566.88	8191.41	0.76	76.20	86.61	94.66
32	5	2150	1681.57	7908.31	0.74	73.57	86.54	80.98
33	5	2150	1532.68	7383.82	0.69	68.69	67.78	96.82
34	3	2150	2306.28	6453.93	1.00	100.06	91.86	66.59
35	5	2150	1391.52	7453.79	0.69	69.34	78.32	86.74
36	4	2150	1405.58	5461.10	0.64	63.50	87.48	82.61
37	4	2150	1697.88	6278.38	0.73	73.00	87.14	97.30
38	4	2150	1793.15	6823.27	0.79	79.34	93.73	84.74
39	3	2150	1878.22	5344.10	0.83	82.85	90.63	88.86
40	6	2150	1216.08	6963.80	0.54	53.98	89.22	79.48

Lanjutan / *continued....***Responden Nelayan Pandega**

<b>No. Resp</b>	<b>JAK</b>	<b>JKEA</b>	<b>GIJ</b>	<b>KED</b>	<b>AKE</b>	<b>AKE %</b>	<b>TKE %</b>	<b>TKP %</b>
1	3	2150	1378.48	4806.40	0.75	74.52	87.38	89.34
2	4	2150	2014.75	4833.58	0.56	56.20	59.21	69.08
3	4	2150	1237.54	6202.13	0.72	72.12	68.84	83.85
4	4	2150	1611.11	7023.95	0.82	81.67	80.77	93.44
5	5	2150	1784.59	7418.27	0.69	69.01	72.49	94.74
6	4	2150	1435.07	6919.16	0.80	80.46	78.72	95.94
7	2	2150	1838.87	3405.74	0.79	79.20	81.34	82.96
8	4	2150	1919.16	7110.87	0.83	82.68	81.39	80.65
9	3	2150	1956.46	4713.08	0.73	73.07	72.01	88.23
10	4	2150	1628.54	6834.08	0.79	79.47	82.58	95.78
11	2	2150	1632.37	4374.66	1.02	101.74	80.93	93.23
12	4	2150	1241.49	6020.27	0.70	70.00	58.96	91.23
13	4	2150	963.76	5162.32	0.60	60.03	64.89	70.60
14	5	2150	1447.22	6719.91	0.63	62.51	59.3	69.36
15	6	2150	1195.89	6663.07	0.52	51.65	53.43	67.94
16	5	2150	1385.18	6722.09	0.63	62.53	79.62	93.88
17	3	2150	1325.92	3563.72	0.55	55.25	56.98	83.74
18	2	2150	2419.64	4401.43	1.02	102.36	87.9	86.94
19	3	2150	1987.70	6198.36	0.96	96.10	95.6	94.74
20	4	2150	1714.30	6695.73	0.78	77.86	88.27	103.88
21	3	2150	1741.03	4938.66	0.77	76.57	82.4	81.69
22	4	2150	1525.62	5862.74	0.68	68.17	64.25	78.08
23	4	2150	1489.48	5431.53	0.63	63.16	58.57	95.04
24	4	2150	1085.97	4241.6	0.49	49.32	49.47	57.20
25	4	2150	1193.11	4346.85	0.51	50.54	50.31	77.12
26	4	2150	1199.15	5648.52	0.66	65.68	56.03	80.54
27	5	2150	1310.43	6171.54	0.57	57.41	72.72	89.16
28	4	2150	1085.97	4275.22	0.50	49.71	50	66.61
29	4	2150	1193.11	4621.41	0.54	53.74	55.89	76.38
30	3	2150	1833.11	5383.42	0.83	83.46	96.1	90.52
31	3	2150	1798.88	4718.07	0.73	73.15	63.14	82.29
32	4	2150	1112.81	4284.22	0.50	49.82	51.71	72.73
33	3	2150	1447.96	4098.91	0.64	63.55	61.66	79.64
34	4	2150	1104.92	6228.03	0.72	72.42	63.54	82.99
35	2	2150	2314.81	4210.75	0.98	97.92	89.25	97.29
36	4	2150	1456.54	5385.99	0.63	62.63	58.37	91.21
37	3	2150	1501.04	4474.93	0.69	69.38	67.55	72.48
38	3	2150	1570.51	4119.12	0.64	63.86	59.8	88.99
39	3	2150	1627.17	4373.39	0.68	67.80	66.4	73.18
40	3	2150	1780.86	5309.12	0.82	82.31	80.14	63.39

**Lampiran 10. Analisis Data Pangsa Pengeluaran Pangan  
Responden Nelayan Juragan**

<b>No. Resp</b>	<b>P. pangan</b>	<b>P. N. Pangan</b>	<b>P. Total</b>	<b>PF %</b>
1	1,789,300	1,860,250	3,649,550	49.03
2	1,709,300	1,766,249	3,475,549	49.18
3	2,324,048	1,974,750	4,298,798	54.06
4	1,881,371	1,872,950	3,754,321	50.11
5	1,923,800	1,586,000	3,509,800	54.81
6	2,276,343	1,659,833	3,936,176	57.83
7	2,117,296	1,965,250	4,082,546	51.86
8	1,315,143	1,280,167	2,595,310	50.67
9	1,000,062	1,431,567	2,431,629	41.13
10	2,007,226	2,124,833	4,132,059	48.58
11	1,190,600	1,896,667	3,087,267	38.56
12	2,151,400	1,780,333	3,931,733	54.72
13	3,419,800	2,787,583	6,207,383	55.09
14	2,512,100	2,510,667	5,022,767	50.01
15	1,601,900	1,733,670	3,335,570	48.02
16	2,047,054	1,715,967	3,763,021	54.40
17	2,037,896	1,920,500	3,958,396	51.48
18	1,816,562	1,793,500	3,610,062	50.32
19	2,775,544	2,138,167	4,913,711	56.49
20	3,008,544	2,422,334	5,430,878	55.40
21	1,860,624	1,447,000	3,307,624	56.25
22	1,230,124	1,659,166	2,889,290	42.58
23	1,620,424	1,464,533	3,084,957	52.53
24	1,481,062	1,997,500	3,478,562	42.58
25	1,115,543	1,425,083	2,540,626	43.91
26	1,829,683	2,246,166	4,075,849	44.89
27	2,381,600	2,875,666	5,257,266	45.30
28	2,642,340	2,545,250	5,187,590	50.94
29	1,588,770	1,785,750	3,374,520	47.08
30	1,753,300	1,987,667	3,740,967	46.87
31	2,388,048	1,893,833	4,281,881	55.77
32	2,935,971	1,905,934	4,958,171	59.21
33	1,867,800	1,608,533	3,476,333	53.73
34	2,105,043	1,658,916	3,763,959	55.93
35	1,858,843	2,022,200	3,881,043	47.90
36	2,093,400	1,535,917	3,629,317	57.68
37	1,957,896	1,737,834	3,695,730	52.98
38	1,660,562	1,689,167	3,349,729	49.57
39	2,567,544	1,827,303	4,394,847	58.42
40	1,330,124	2,290,400	3,620,524	36.74

Lanjutan / *continued....***Responden Nelayan Pandega**

<b>No. Resp</b>	<b>P. pangan</b>	<b>P. N. Pangan</b>	<b>P. Total</b>	<b>PF %</b>
1	1,337,470	2,308,170	3,645,640	36.69
2	1,146,562	1,920,250	3,066,812	37.39
3	1,457,567	1,390,083	2,847,650	51.18
4	1,482,162	1,614,083	3,096,245	47.87
5	1,452,340	2,044,083	3,496,423	41.54
6	2,376,600	1,901,167	4,277,767	55.56
7	1,025,718	1,558,084	2,583,802	39.70
8	1,495,696	1,639,000	3,134,696	47.71
9	1,240,143	2,161,334	3,401,477	36.46
10	1,461,440	1,756,834	3,218,274	45.41
11	1,836,400	1,079,147	2,915,547	62.99
12	1,146,562	2,104,750	3,251,312	35.26
13	1,393,567	1,538,267	2,931,834	47.53
14	1,482,162	1,544,367	3,026,529	48.97
15	1,508,340	2,013,600	3,521,940	42.83
16	2,152,600	1,737,500	3,890,100	55.34
17	1,119,718	1,603,000	2,722,718	41.13
18	1,597,896	1,953,333	3,551,229	45.00
19	1,947,234	2,321,500	4,268,734	45.62
20	1,538,440	1,926,833	3,465,273	44.40
21	1,864,600	1,490,000	3,354,600	55.58
22	1,076,600	1,581,500	2,658,100	40.50
23	2,005,400	1,591,500	3,596,900	55.75
24	1,071,793	1,635,500	2,707,293	39.59
25	1,368,510	1,604,933	2,973,443	46.02
26	1,146,562	1,702,667	2,849,229	40.24
27	1,844,400	1,908,500	3,752,900	49.15
28	1,023,793	1,455,334	2,479,127	41.30
29	1,204,510	1,988,283	3,192,793	37.73
30	1,991,900	1,766,166	3,758,066	53.00
31	1,207,143	1,991,834	3,198,977	37.74
32	1,055,062	1,707,334	2,762,396	38.19
33	895,793	1,664,166	2,559,959	34.99
34	1,237,510	1,606,667	2,844,177	43.51
35	1,032,600	1,477,334	2,509,934	41.14
36	1,178,124	1,675,999	2,854,123	41.28
37	1,010,793	1,753,500	2,764,293	36.57
38	1,190,510	1,628,500	2,819,010	42.23
39	1,092,562	1,447,000	2,539,562	43.02
40	943,543	1,496,000	2,439,543	38.68