

DAFTAR PUSTAKA

- Amanaturrohim, H. 2015. *Pengaruh Pendapatan dan Konsumsi Rumah Tangga terhadap Kesejahteraan Keluarga Petani Penggarap Kopi di Kecamatan Candiroti Kabupaten Temanggung* [Skripsi]. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Bungin, B. 2013. *Metode penelitian sosial & ekonomi: format-format kuantitatif dan kualitatif untuk studi sosiologi, kebijakan, publik, komunikasi, manajemen, dan pemasaran edisi pertama*. Jakarta: kencana prenda media group.
- Barany, L.J., Simanjuntak, I., Widia, D.A., & Damuri, Y.R. 2020. *Bantuan Sosial Ekonomi di Tengah Pandemi Covid-19: Sudahkan Menjaring Sesuai Sasaran?* CSIS Commentaries ECON-002-ID.
- Badan Pusat Statistik [BPS] Indonesia. 2020. *Laporan Bulanan Data Sosial Ekonomi*. Jakarta: BPS.
- Bidarti, A. (2018). *Manajemen Rantai Pasok (Supply Chain Management) Beras Kasus CV Lintas Indo Comodity Mandiri di Sumatera Selatan*. Disertasi. Universitas Gadjah Mada Yogyakarta. Tidak dipublikasikan.
- Data pusat informasi Covid-19. 2020. <https://covid19.sulselprov.go.id/>
- Dinas Kesehatan [Dinkes]. 2020. *pantauan covid 19 Kota Makassar*.(di unduh 22 Juli 2021). dari: <https://infocorona.makassar.go.id>
- ERMAWATI, Tuti, et al. Determinan perilaku konsumsi pangan masyarakat di Daerah Istimewa Yogyakarta (DIY) dan Nusa Tenggara Timur (NTT). *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan*, 2017, 25.2: 69-87.Hirawan FB, Verselita AA. 2020. *Kebijakan pangan pada masa pandemi Covid-19 [Internet]*. CSIS Commentaries DMRU-048-ID. Jakarta (ID): Centre for Strategic and International Studies; [diunduh 2020 Ags 25].
- Han, Jie, Xue Zhang, Shanshan He, and Puqi Jia. 2020. "Can the Coronavirus Disease Be Transmitted from Food ? A Review of Evidence , Risks , Policies and Knowledge Gaps National Health Commission of China." *Environmental Chemistry Letters*
- Hastang., V.S. Lestari., dan A. Prayudi. 2011. Beberapa Faktor Yang Mempengaruhi Jumlah Permintaan Telur Ayam Ras Oleh Konsumen Di Pasar Pa'Baeng-Baeng, Makassar. *Journal Agribisnis* Vol. X (3) 2011. Jurusan Sosial Ekonomi Peternakan Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin.
- Julianto, D., & Utari, P. A. (2019). Analisa pengaruh tingkat pendidikan terhadap pendapatan individu di Sumatera Barat. *IKRAITH-EKONOMIKA*, 2(2), 122-131.
- Jumalda, A. E. et al.(2021) 'Pola Makan Masyarakat di Kota Pontianak Selama Pandemi Cvoid-19', *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 16(1), pp. 1–6.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (Kemenkes RI). 2021. Kesiapsiagaan menghadapi InfeksiCOVID-19. <https://www.kemkes.go.id/article/view/20012900002/Kesiapsiagaan-menghadapi-Infeksi-Novel-Coronavirus.html> [diakses 30 Juli 2021].

- Kurnianingsih, S. 2007. Hubungan Konsumsi Mie Instan dengan Tingkat kecukupan Gizi dan Status Gizi pada Remaja (Studi Kasus di SMA Negeri 2 Nganjuk). Skripsi. Surabaya : Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Airlangga.
- Lisnawaty et al.(2020) ‘Perilaku Mengonsumsi Makanan Bergizi selama Pandemi COVID-19 pada Masyarakat Sulawesi Tenggara’, *Preventif Journal*, 5(1), pp. 23–28. doi: p-ISSN : 2540-8283 e-ISSN : 2620-3294.
- Mas'udi, Wawan dan Poppy S. Winanti, Poppy S. 2020. *Menyelamatkan Kelompok Rentan: Kebijakan Inklusif Penanganan Dampak Covid-19*, Policy Brief Edisi 5, Fisipol UGM Yogyakarta.
- Maftuchan, A. (2020). *Program Tunai di Era Covid-19: Bantuan Tunai Korona atau Jaminan Penghasilan Semesta*. PRAKARSA, Policy Brief.
- Mayasari, N. R. et al.(2020) ‘Impacts of the COVID-19 Pandemic on Food Security and Diet-Related Lifestyle Behaviors : An Analytical Study of Google Trends-Based Query Volumes’, *Nutrients MDPI*, 12(3103). doi: 10.3390/nu12103103.
- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia et al.(2020) Protokol Tatalaksana COVID-19. Jakarta. Available at: [https://www.papdi.or.id/pdfs/872/Versi Cetak Protokol Tatalaksana COVID-19-ok.pdf](https://www.papdi.or.id/pdfs/872/Versi%20Cetak%20Protokol%20Tatalaksana%20COVID-19-ok.pdf).
- Rasul, G, 2021. *Twin challenges of COVID-19 pandemic and climate change for agriculture and food security in South Asia*. *Environmental Challenges* 2: 100027
- Rahardja, Manurung. (2004). *Teori Ekonomi Makro*, Edisi kedua. Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Sina, P. G. (2020). Ekonomi rumah tangga di era pandemi covid-19. *Journal of Management Small and Medium Enterprises (SMEs)*, 12(2), 239-254.
- Susilawati, Reinpal Falefi, dan Agus Purwok. (2020). *Impact of Covid-19's Pandemic on the Economy of Indonesia*. *Journal- BIRCI*. 3(4). 1147-1156.
- Suhardjo. 1989. *Sosio Budaya Gizi*. Departemen P dan K DIKTI. [in Indonesian] (Bogor: PAU Pangan dan Gizi IPB).
- “Perbandingan kasus COVID-19 di Makassar sebelum dan setelah PSBB”, IDN TIMES SULSEL, 2020, dari: <https://sulsel.idntimes.com/news/sulsel/ashrawi-muin/perbandingan-kasus-Covid-19-di-makassar-sebelum-dan-setelah-psbb/2>
- Sumarwan, Ujang (1999). *Mencermati Pasar Agribisnis Melalui Analisis Perilaku Konsumsi dan Pembelian Buah-buahan*. *Agrimedia*. 5(3). 27-33.
- Suhardjo. 1989. *Sosial budaya gizi*. Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi, IPB. Bogor.
- Sudarno, (2017). *Data Analysis*. Semarang: Departemen Statistika Fakultas Sains dan Matematika Universitas Diponegoro.
- Shahbaz, Muhammad et al. 2020. “Food Safety and COVID-19: Precautionary Measures to Limit the Spread of Coronavirus at Food Service and Retail Sector.” *Journal of Pure and Applied Microbiology* 14(1): 749–56.

- Sukirno, Sadono (2003). *Pengantar Teori Makro Ekonomi*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- (2000). *Makro ekonomi Modren Perkembangan Pemikiran Dari Klasik Hingga Keynesia Baru*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Situngkir, Sihol. dkk. 2007. Peran Ibu Rumah Tangga Dalam Meningkatkan Pendapatan Keluarga (Kasus : Pedagang Sayur di Kota Madya Jambi). *Jurnal Manajemen dan Pembangunan*, Ed 7, Juli 20017.
- TNP2K. (2020). *Ringkasan Kebijakan: Memaksimalkan Peran Program Sembako pada Masa Pandemi Covid-19*. Jakarta: Australian Government, Sekretariat TNP2K.
- Taufik & Eka Avianti Ayuningtyas. (2020). *Dampak Pandemi Covid-19 Terhadap Bisnis dan Eksistensi Platform Online*. *Jurnal Pengembangan Wiraswasta*. 22(2) .21-32.
- The SMERU Research Institute. 2021. *Dampak social ekonomi COVID-19 terhadap rumahtanggaan dan rekomendasi kebijakan strategis untuk Indonesia*. Dari: <https://smeru.or.id/id/content/ringkasan-eksekutif-dampak-sosial-ekonomi-Covid-19-terhadap-rumah-tangga-dan-rekomendasi>
- Vindigni, V., Janssen, M.A, and Jager, W. (2002). Organic food consumption A multi-theoretical framework of consumer decision making. *British Food Journal*, Vol. 104 No. 8, 2002, pp. 624-642.

**L
A
M
P
I
R
A
N**

LAMPIRAN 1
Format kuesioner

KUESIONER
PERILAKU KONSUMSI PANGAN MASYARAKAT PEDESAAN DAN PERKOTAAN
PADA MASA PANDEMI COVID-19 DI SULAWESI SELATAN

Petunjuk Pengisian :

Berilah tanda silang (X) pada pilihan yang benar/sesuai, ATAU isi jawaban pada bagian yang disediakan

I. IDENTITAS RESPONDEN			
1.	Nama	:	(No.HP:)
2.	Umur	:	
3.	Jenis Kelamin	:	(1) Laki-laki (2) Perempuan
4.	Status dalam RT	:	(1) Kepala RT (2) Ibu RT (3) Anak (4) Lainnya (tuliskan)
5.	Alamat	:	
	Desa/Kelurahan	:	
	Kecamatan	:	Kab/Kota : Gowa
II. IDENTITAS KEPALA RUMAHTANGGA (KRT) DAN IBU RUMAHTANGGA (IRT)			
No	Identitas	Kepala RT	Ibu RT
1	Nama		
2	Umur (tahun)		
3	Pendidikan		
4	Agama		
5	Suku/Etnis		
	Jumlah Anggota RT :		
6	Apakah ada anggota RT yang pernah terkena Covid ? (1) ada (...orang);		(2) tidak ada
	Apakah ada anggota Keluarga Balita Balita ? (1) ada (umur: bulan);		(2) Tidak ada

III. KONDISI EKONOMI RUMAHTANGGA
SEBELUM PANDEMI COVID-19 (SEBELUM BULAN MARET 2020) DAN
SELAMA PANDEMI COVID-19 (BULAN MARET 2020 SAMPAI SEKARANG)

No	Uraian	Sebelum Covid	Covid 2020 (berlaku Lockdown/PSBB)	Covid 2021 (tidak berlaku Ldown/ PSBB)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Pekerjaan Pokok Kepala Rumah Tangga (KRT) : (1) PNS, (2) POLRI/TNI, (3) BUMN; (4) wiraswasta/pengusaha/pedagang; (5) Sopir angkot/ojek/ transportasi online; (6) pensiunan; (7) Honorer; (8) Petani/nelayan; (9) Jualan; (10) Asisten RT/ <i>Cleaning service</i> ; (11) Buruh tani,	1/2/3/ 4/5/6/ 7/8/9/ 10/11/ 12/13/	1/2/3/ 4/5/6/ 7/8/9/ 10/11/ 12/13	1/2/3/ 4/5/6/ 7/8/9/ 10/11/ 12/13/

	(12) tukang/buruh bangunan; (13) Lainnya.....			
2	Pekerjaan Tambahan KRT:			
3	Rata-rata Pendapatan KRT : Per hari/ Per minggu/Per Bulan/ PerMusim Tanam (Rp)			
4	Pekerjaan Pokok Ibu Rumahtangga (IRT): (1) PNS, (2) POLRI/TNI, (3) BUMN; (4) wiraswasta/pengusaha/pedagang; (5) Sopir angkot/ojek/ transportasi online; (6) pensiunan; (7) Honorer; (8) Petani/nelayan; (9) Jualan; (10) Asisten RT/ <i>Clearning service</i> ; (11) Buruh tani, (12) tukang/buruh bangunan; (13) IRT.....	1/2/3/ 4/5/6/ 7/8/9/ 10/11/ 12/13	1/2/3/ 4/5/6/ 7/8/9/ 10/11/ 12/13	1/2/3/ 4/5/6/ 7/8/9/ 10/11/ 12/13
5	Pekerjaan Tambahan IRT:	-	-	-
6	Rata-rata Pendapatan IRT : Per hari/ Per minggu Per Bulan/ PerMusim Tanam (Rp)	-	-	-
7	Pekerjaan Pokok Anggota Rumahtangga (ART) (1) PNS, (2) POLRI/TNI, (3) BUMN; (4) wiraswasta/pengusaha/pedagang; (5) Sopir mobil umum/ojek/ transportasi online; (6) pensiunan; (7) Honorer; (8) Petani/nelayan; (9) Jualan; (10) Asisten RT/ <i>Clearning service</i> ; (11) Buruh tani, (12) tukang/buruh bangunan; (13) Lainnya : Pelajar	1/2/3/ 4/5/6/ 7/8/9/ 10/11/ 12/13	1/2/3/ 4/5/6/ 7/8/9/ 10/11/ 12/13	1/2/3/ 4/5/6/ 7/8/9/ 10/11/ 12/13
8	Rata-rata Pendapatan ART : Per hari/ Per minggu Per Bulan/ PerMusim Tanam (Rp)	-	-	-

IV. PERILAKU KONSUMSI PANGAN RUMAHTANGGA

Gambaran Perilaku Konsumsi Pangan Rumahtangga sebelum Pandemi Covid-19 (sebelum Bulan Maret 2020) dan Selama Covid-19 (Berlakunya *Lockdown*+PSBB tahun 2020 dan tidak berlakunya *Lockdown*+PSBB tahun 2021)

No	Gambaran Perilaku Konsumsi Pangan	Sebelum Covid	Covid 2020 (berlaku <i>Lockdown</i> /PSBB)	Covid 2021 (tidak berlaku <i>Ldown</i> / PSBB)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kebiasaan makan bersama dengan keluarga di rumah : (1).Setiap hari/min.5 kali dalam seminggu; (2). 2 – 4 kali dalam seminggu; (3) Maksimal 1 kali dalam seminggu; (4) Lainnya :	1/2/ 3/4	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/
2	Kebiasaan makan bersama dengan keluarga di warung/ Restoran/Rumah Makan : (1).Setiap hari/min.5 kali dalam seminggu; (2). 2 – 4 kali dalam seminggu; (3) Maksimal 1 kali dalam seminggu (4) Lainnya : tidak pernah	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/

3	Konsumsi makanan Pokok “Nasi” : (1) Setiap hari; (2) Lainnya	1/2/	1/2/	1/2/
4	Konsumsi makanan Pokok “Jagung” : (1) Setiap hari; (2) Lainnya :	1/2/	1/2/	1/2/
5	Konsumsi makanan Pokok “Sagu/umbi-umbian” : (1) Setiap hari; (2) Lainnya	1/2/	1/2/	1/2/
6	Konsumsi Mie instant : (1) Setiap hari; (2) 4– 6 kali dalam seminggu; (3) 1-3 kali dalam seminggu; (4) Lainnya:	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/
7	Konsumsi daging (sapi/ayam): (1) Setiap hari; (2) 4– 6 kali dalam seminggu; (3) 1-3 kali dalam seminggu; (4) Lainnya 2x sebulan	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/
8	Konsumsi Ikan : (1) Setiap hari; (2) 4– 6 kali dalam seminggu; (3) 1-3 kali dalam seminggu; (4) Lainnya	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/
9	Konsumsi telur : (1) Setiap hari; (2) 4– 6 kali dalam seminggu; (3) 1-3 kali dalam seminggu; (4) Lainnya	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/
10	Konsumsi tahu/tempe : (1) Setiap hari; (2) 4– 6 kali dalam seminggu; (3) 1-3 kali dalam seminggu; (4) Lainnya	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/
11	Konsumsi sayur bening : (1) Setiap hari; (2) 4– 6 kali dalam seminggu; (3) 1-3 kali dalam seminggu; (4) Lainnya	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
12	Konsumsi Sayur lodeh: (1) Setiap hari; (2) 4– 6 kali dalam seminggu; (3) 1-3 kali dalam seminggu; (4) Lainnya	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/
13	Konsumsi Tumis-tumisan: (1) Setiap hari; (2) 4– 6 kali dalam seminggu; (3) 1-3 kali dalam seminggu; (4) Lainnya	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/
14	Konsumsi sayur sup/capcay: (1) Setiap hari; (2) 4– 6 kali dalam seminggu; (3) 1-3 kali dalam seminggu; (4) Lainnya :	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/
15	Kebiasaan minum teh: (1) Setiap hari; (2) 4– 6 kali dalam seminggu; (3) 1-3 kali dalam seminggu; (4) Lainnya	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/
16	Kebiasaan minum susu: (1) Setiap hari; (2) 4– 6 kali dalam seminggu; (3) 1-3 kali dalam seminggu; (4) Lainnya	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/
17	Konsumsi buah segar : (1) Setiap hari; (2) 4– 6 kali dalam seminggu; (3) 1-3 kali dalam seminggu; (4) Lainnya	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/
18	Konsumsi makanan/bahan makanan fungsional (madu, jamu, jahe, sereh, kunyit, : (1) Setiap hari; (2) 4– 6 kali dalam seminggu; (3) 1-3 kali dalam seminggu; (4) Lainnya	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/	1/2/ 3/4/

LAMPIRAN 2

Pendapatan Rumah Tangga Sektor Informal

Pekerjaan	Sebelum Covid	Covid Lockdown	Perubahan pendapatan sebelum covid-Covid PSBB	%	Covid Non Lockdown	Perubahan pendapatan sebelum covid dan covid non PSBB	%
sopir angkot/ojek/transportasi online	10.000.000	10000000	0	0,00	10000000	0	0,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	5.000.000	1.500.000	3.500.000	70,00	1.500.000	3.500.000	70,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	8.000.000	8000000	0	0,00	8000000	0	0,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	13.000.000	6000000	7.000.000	53,84	6000000	7.000.000	53,84
wiras wasta/pengusaha/pedagang	3.000.000	3000000	0	0,00	3000000	0	0,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	12.000.000	10000000	2.000.000	16,66	10000000	2.000.000	16,66
lainnya	6.000.000	2.000.000	5.000.000	83,33	2.000.000	4.000.000	66,66
wiras wasta/pengusaha/pedagang	6.200.000	6200000	0	0,00	6200000	0	0,00
lainnya	3.000.000	3000000	1.700.000	56,66	3000000	0	0,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	10.000.000	7000000	3.000.000	30,00	7000000	3.000.000	30,00
Jualan	10.000.000	10000000	0	0,00	10000000	0	0,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	10.000.000	10000000	0	0,00	10000000	0	0,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	20.000.000	13000000	7.000.000	35,00	13000000	7.000.000	35,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	14.000.000	13500000	500.000	3,57	10.500.000	3.500.000	25,00
tukang/buruh tani	6.500.000	3.000.000	3.500.000	53,84	3.000.000	3.500.000	53,84
tukang/buruh tani	3.000.000	1.000.000	2.000.000	66,66	1.000.000	2.000.000	66,66
wiras wasta/pengusaha/pedagang	2.700.000	2700000	0	0,00	2700000	0	0,00
tukang/buruh tani	6.500.000	6500000	0	0,00	6500000	0	0,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	2.000.000	1000000	1.000.000	50,00	1000000	1.000.000	50,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	7.000.000	7000000	0	0,00	7000000	0	0,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	6.000.000	4.000.000	5.000.000	83,33	4.000.000	2.000.000	33,33
wiras wasta/pengusaha/pedagang	6.000.000	6000000	0	0,00	6000000	0	0,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	9.000.000	4.500.000	4.500.000	50,00	4.500.000	4.500.000	50,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	10.000.000	8000000	2.000.000	20,00	8000000	2.000.000	20,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	1.500.000	1.150.000	350.000	23,33	1.150.000	350.000	23,33
wiras wasta/pengusaha/pedagang	4.500.000	3000000	1.500.000	33,33	3000000	1.500.000	33,33
wiras wasta/pengusaha/pedagang	5.500.000	4000000	1.500.000	27,27	4000000	1.500.000	27,27
wiras wasta/pengusaha/pedagang	29.000.000	9300000	19.700.000	67,00	9.300.000	19.700.000	67,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	9.000.000	5.000.000	4.000.000	44,44	7.000.000	2.000.000	22,22
wiras wasta/pengusaha/pedagang	4.200.000	4.200.000	3.000.000	71,42	4.200.000	0	0,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	4.500.000	4.500.000	0	0,00	4.500.000	0	0,00
tukang/buruh bangunan	2.500.000	2.500.000	1.100.000	44,00	2.500.000	500.000	20,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	20.000.000	20.000.000	0	0,00	20.000.000	0	0,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	10.000.000	10.000.000	0	0,00	10.000.000	0	0,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	1.500.000	1.000.000	500.000	33,33	1.000.000	500.000	33,33
wiras wasta/pengusaha/pedagang	10.000.000	8.000.000	2.000.000	20,00	8.000.000	2.000.000	20,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	14.500.000	9.300.000	5.200.000	35,86	9.300.000	5.200.000	35,86
Lainnya	3.000.000	3.000.000	0	0,00	3.000.000	0	0,00
tukang/buruh bangunan	4.500.000	2.500.000	1.500.000	33,33	2.500.000	1.500.000	33,33
Lainnya	4.000.000	4.000.000	0	0,00	4.000.000	0	0,00
petani/nelayan	48.000.000	-	48.000.000	100,00	-	48.000.000	100,00
wiras wasta/pengusaha/pedagang	4.000.000	4.000.000	0	0,00	4.000.000	0	0,00
Lainnya	3.000.000	3.000.000	0	0,00	3.000.000	0	0,00
Lainnya	2.500.000	2.500.000	0	0,00	2.500.000	0	0,00
Lainnya	15.000.000	10.500.000	4.500.000	30	10.500.000	4.500.000	30
Total	360.900.000	248.550.000	140.550.000		255.350.000	132.250.000	
Rata-rata	9.253.846	5.523.333	3.123.333	27%	5.803.000	2.938.889	23%

LAMPIRAN 3

Hasil analisis uji korelasi pendapatan dengan perubahan perilaku konsumsi pangan rumah tangga.

		Correlations					
			pendapatan	konsumsi daging	ikan	telur	tahu tempe
Spearman's rho	pendapatan	Correlation Coefficient	1.000	.047	.136	.047	.047
		Sig. (2-tailed)	.	.758	.374	.758	.758
		N	45	45	45	45	45
	konsumsi daging	Correlation Coefficient	.047	1.000	.387**	.325*	.550**
		Sig. (2-tailed)	.758	.	.009	.029	.000
		N	45	45	45	45	45
	ikan	Correlation Coefficient	.136	.387**	1.000	.387**	.138
		Sig. (2-tailed)	.374	.009	.	.009	.366
		N	45	45	45	45	45
	telur	Correlation Coefficient	.047	.325*	.387**	1.000	.325*
		Sig. (2-tailed)	.758	.029	.009	.	.029
		N	45	45	45	45	45
	tahu tempe	Correlation Coefficient	.047	.550**	.138	.325*	1.000
		Sig. (2-tailed)	.758	.000	.366	.029	.
		N	45	45	45	45	45

		Correlations			
			pendapatan informal	perilaku makan bersama diluar rumah	perilaku makan bersama
Spearman's rho	pendapatan informal	Correlation Coefficient	1.000	Double-click to activate	.134
		Sig. (2-tailed)	.	.243	.382
		N	45	45	45
	perilaku makan bersama diluar rumah	Correlation Coefficient	.178	1.000	.642**
		Sig. (2-tailed)	.243	.	.000
		N	45	45	45
	perilaku makan bersama	Correlation Coefficient	.134	.642**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.382	.000	.
		N	45	45	45

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

Correlations

			pendapatan	buah- buah
Spearman's rho	pendapatan	Correlation Coefficient	1.000	-.236
		Sig. (2-tailed)	.	.118
		N	45	45
	buah-buahan	Correlation Coefficient	-.236	1.000
		Sig. (2-tailed)	.118	.
		N	45	45

NONPAR CORR

/VARIABLES=y1 x14

/PRINT=SPEARMAN TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.

➤ Nonparametric Correlations

Correlations				
			pendapatan	makanan fungsional
Spearman's rho	pendapatan	Correlation Coefficient	1.000	.244
		Sig. (2-tailed)	.	.107
		N	45	45
	makanan fungsional	Correlation Coefficient	.244	1.000
		Sig. (2-tailed)	.107	.
		N	45	45

Correlations

			pendapatan	perilaku minum teh	susu
Spearman's rho	pendapatan	Correlation Coefficient	1.000	.105	.156
		Sig. (2-tailed)	.	.493	.307
		N	45	45	45
	perilaku minum teh	Correlation Coefficient	.105	1.000	.373*
		Sig. (2-tailed)	.493	.	.012
		N	45	45	45
	susu	Correlation Coefficient	.156	.373*	1.000
		Sig. (2-tailed)	.307	.012	.
		N	45	45	45

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

LAMPIRAN 4

Data perubahan perilaku konsumsi pangan rumah tangga.

Perubahan Perilaku Makan Bersama sektor informal		Sebelum Covid		Covid-PSBB		Covid Non PSBB	
		n	%	n	%	n	%
1. Perilaku Makan bersama di rumah							
1	Setiap hari/min.5 kali dalam seminggu;	29	64,44	38	84,44	33	73,33
2	2 – 4 kali dalam seminggu;	5	11,11	7	15,56	10	22,22
3	Maksimal 1 kali dalam seminggu	4	8,89	0	0,00	2	4,44
4	Lainnya :	7	15,56	0	0,00	0	0,00
	Total	45	100,00	45	100	45	100
2. Perilaku Makan bersama di Rumah Makan							
1	Setiap hari/min.5 kali dalam seminggu;	4	8,89	0	0,00	0	0,00
2	2 – 4 kali dalam seminggu;	10	22,22	0	0,00	0	0,00
3	Maksimal 1 kali dalam seminggu	20	44,44	0	0,00	9	20,00
4	Lainnya :	11	86,67	45	100,00	36	80,00
	Total	45	100,00	45	100	45	100
Perilaku Mengonsumsi Makanan Pokok		Sebelum Covid		Covid-PSBB		Covid Non PSBB	
		n	%	n	%	n	%
1- Beras (Nasi)							
	Setiap hari (2 - 3 kali sehari)	42	86,67	42	93,33	42	93,33
	Lainnya :	3	6,70	3	6,67	3	6,67
	Total	45	100,00	45	100,00	45	100,00
2- Jagung)							
	Setiap hari (2 - 3 kali sehari)	4	8,89	9	20,00	7	15,56
	Lainnya :	41	91,11	36	80,00	38	84,44
	Total	45	100,00	45	100,00	45	100,00
3- Sagu/umbi-umbian							
	Setiap hari (2 - 3 kali sehari)	8	17,78	1	2,22	1	2,22
	Lainnya :	37	82,22	44	97,78	44	97,78
	Total	45	100,00	45	100,00	45	100,00
Perubahan Perilaku Makan Bersama		Sebelum Covid		Covid-PSBB		Covid Non PSBB	

		n	%	n	%	n	%
KONSUMSI MIE INSTAN							
1	setiap hari	9	20,00	11	24,44	9	20,00
2	4-6 kali dalam seminggu	10	22,22	9	20,00	11	24,44
3	1-3 kali dalam seminggu	15	33,33	13	28,89	15	33,33
4	Lainnya :	11	24,44	12	26,67	10	22,22
	Total	45	100,00	45	100,00	45	100,00
KONSUMSI DAGING (SAPI/AYAM)							
1	setiap hari	3	6,67	0	0,00	0	0,00
2	4-6 kali dalam seminggu	13	28,89	3	6,67	16	35,56
3	1-3 kali dalam seminggu	24	53,33	37	82,22	27	60,00
4	Lainnya :	5	11,11	5	11,11	2	4,44
	Total	45	100,00	45	100,00	45	100,00
KONSUMSI IKAN							
1	setiap hari	14	31,11	13	28,89	11	24,44
2	4-6 kali dalam seminggu	12	26,67	13	28,89	12	26,67
3	1-3 kali dalam seminggu	18	40,00	16	35,56	18	40,00
4	Lainnya :	1	2,22	3	6,67	4	8,89
	TOTAL	45	100,00	45	100,00	45	100,00
KONSUMSI TELUR							
1	setiap hari	14	31,11	14	31,11	14	31,11
2	4-6 kali dalam seminggu	12	26,67	12	26,67	10	22,22
3	1-3 kali dalam seminggu	17	37,78	16	35,56	18	40,00
4	Lainnya :	2	4,44	3	6,67	3	6,67
	TOTAL	45	100,00	45	100,00	45	100,00
KONSUMSI TAHU/TEMPE							
1	setiap hari	11	24,44	11	24,44	13	28,89
2	4-6 kali dalam seminggu	7	15,56	12	26,67	10	22,22
3	1-3 kali dalam seminggu	27	60,00	22	48,89	22	48,89
4	Lainnya :	45	100,00	45	100,00	45	100,00
	total						
KONSUMSI SAYUR BENING							
1	setiap hari	18	40,00	19	42,22	21	46,67
2	4-6 kali dalam seminggu	16	35,56	11	24,44	7	15,56
3	1-3 kali dalam seminggu	20	44,44	14	31,11	14	31,11
4	Lainnya :	1	2,22	1	2,22	3	6,67
	total	45	100,00	45	100,00	45	100,00
KONSUMSI SAYUR LODEH							
1	setiap hari	3	6,67	3	6,67	2	4,44
2	4-6 kali dalam seminggu	3	6,67	1	2,22	3	6,67
3	1-3 kali dalam seminggu	20	44,44	21	46,67	20	44,44
4	Lainnya :	19	42,22	20	44,44	20	44,44
	total	45	100,00	45	100,00	45	100,00
KONSUMSI TUMIS-TUMISAN							
1	setiap hari	5	11,11	5	11,11	5	11,11

2	4-6 kali dalam seminggu	8	17,78	8	17,78	6	13,33
3	1-3 kali dalam seminggu	28	62,22	29	64,44	28	62,22
4	Lainnya :	4	8,89	3	6,67	6	13,33
	total	45	100,00	45	100,00	45	100,00
	KONSUMSI SAYUR SUP/CAPCAI						
1	setiap hari	3	6,67	4	8,89	6	13,33
2	4-6 kali dalam seminggu	8	17,78	8	17,78	6	13,33
3	1-3 kali dalam seminggu	20	44,44	22	48,89	21	46,67
4	Lainnya :	14	31,11	11	24,44	12	26,67
	total	45	100,00	45	100,00	45	100,00
	KEBIASAAN MINUM The / kopi						
1	setiap hari	19	42,22	20	44,44	17	37,78
2	4-6 kali dalam seminggu	6	13,33	7	15,56	8	17,78
3	1-3 kali dalam seminggu	8	17,78	5	11,11	7	15,56
4	Lainnya :	12	26,67	13	28,89	13	28,89
	total	45	100,00	45	100,00	45	100,00
	KEBIASAAN MINUM SUSU						
1	setiap hari	15	33,33	17	37,78	18	40,00
2	4-6 kali dalam seminggu	7	15,56	6	13,33	6	13,33
3	1-3 kali dalam seminggu	15	33,33	14	31,11	14	31,11
4	Lainnya :	8	17,78	8	17,78	7	15,56
	total	45	100,00	45	100,00	45	100,00
	KONSUMSI BUAH SEGAR						
1	setiap hari	14	31,11	15	33,33	15	33,33
2	4-6 kali dalam seminggu	10	22,22	9	20,00	8	17,78
3	1-3 kali dalam seminggu	17	37,78	18	40,00	18	40,00
4	Lainnya :	4	8,89	3	6,67	4	8,89
	total	45	100,00	45	100,00	45	100,00
	KONSUMSI MAKANAN/BAHAN MAKANAN						
1	setiap hari	10	22,22	12	26,67	14	31,11
2	4-6 kali dalam seminggu	8	17,78	12	26,67	11	24,44
3	1-3 kali dalam seminggu	18	40,00	13	28,89	14	31,11
4	Lainnya :	9	20,00	8	17,78	6	13,33
	total	45	100,00	45	100,00	45	100,00

LAMPIRAN 5
Dokumentasi bersama responden

