

## DAFTAR PUSTAKA

- Abriati, Ningrum Harni. 2014. Partisipasi Masyarakat dalam Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat Mandiri (PNPM) di Kelurahan Karang Anyar Samarinda Ulu. Samarinda: eJournal Sosiologi 2 (3): 1-24
- Andriani, M. (2018). Partisipasi Masyarakat Dalam Membayar Pajak Bumi Dan Bangunan (Pbb) Di Kelurahan Karangpanimbal Kecamatan Purwaharja Kota Banjar. Academia Praja: Jurnal Ilmu Politik, Pemerintahan, dan Administrasi Publik, 1(02), 107-124.
- Belinda., Nadia, & Rahmawati., Dian. (2017). Pengembangan Urban Farming Berdasarkan Preferensi Masyarakat Kecamatan Semampir Kota Surabaya. Jurnal Teknik ITS, 6(2), 511-514
- Camalian., M, & Setiawan, I. (2017). The Role of Women Farmer Group In Increasing Family Welfare. Jounal Mimbar, 33(1), 348-358.
- Fauzi., Moehammad, Kastaman., Roni, & Pujiyanto, Totok. (2019). Pemetaan Ketahanan Pangan Pada Badan Koordinasi Wilayah I Jawa Barat. Jurnal Industri Pertanian, 1(1), 01-10.
- Gafar, A.Md. 2015. Pemanfaatan Pekarangan Rumah dalam Mendukung ProgramBadan Usaha Tani Lorong.
- Gulo, N. H. (2019). ANALISIS FAKTOR-FAKTOR PENGHAMBAT PARTISIPASI MASYARAKAT DALAM PEMBANGUNAN DESA (STUDI KASUS DI DESA ONOLIMBU YOU KECAMATAN MANDREHE BARAT KABUPATEN NIAS BARAT).
- Ibran, S. (2018). Partisipasi Masyarakat Dalam Pembangunan Desa (Studi Di Desa Lerepako Kecamatan Laeya Kabupaten Konawe Selatan). Jurnal Penelitian Pendidikan Geografi, 3(2), 120-137.
- Ibran. 2018. Partisipasi Masyarakat Dalam Pembangunan Desa (Studi Di Desa Lerepako Kecamatan Laeya Kabupaten Konawe Selatan). Jurnal Penelitian Pendidikan Geografi, 3(2), 120-137.
- Idajati, H., Pamungkas, A., & Kukinul, S. V. (2016). The level of participation in Mangrove ecotourism development, Wonorejo Surabaya. Procedia-Social and Behavioral Sciences, 227, 515-520.
- Idajati, H., Pamungkas, A., & Vely, K. S. (2016). The Level of Participation in Mangrove Ecotourism Development, Wonorejo Surabaya. Procedia - Social and Behavioral Sciences, 227, 515-520.
- Kalesaran., Ferdinand, Ventje V. Rantung, & Novi R. Pioh. (2015). Partisipasi Dalam Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat Mandiri Perkotaan Kelurahan Taas Kota Manado. Jurnal Acta Diurna, 4(5).
- Muthia, M., Evahelda, E., & Setiawan, I. (2020). Partisipasi anggota Kelompok Wanita Tani (Kwt) dalam Program Kawasan Rumah Pangan Lestari (KRPL) Di Kecamatan Merawang Kabupaten Bangka. Journal of Integrated Agribusiness,2(1),47-61.
- Nazir, Mohammad. 2005. Metode Penelitian. Jakarta. Ghalia Indonesia
- Nurbaiti., Siti Robiah, & Azis, Nur Bambang. (2017). Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Partisipasi Masyarakat dalam Pelaksanaan Program

- Corporate Social Responsibility (CSR). Proceeding Biology Education Conference, 14(1), 224 – 228.
- Nyompa, S., Maru, R., & Arfan, A. (2019). Analisis Kepadatan Penduduk dengan Tingkat Kemiskinan di Kota Makassar.
- Nyompa., Sukri, Rosmini Maru, & Amal. (2019). Analisis Kepadatan Penduduk dengan Tingkat Kemiskinan di Kota Makassar. 902-906.
- Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 2015. Tentang Ketahanan Pangan dan Gizi.
- Pertanian, B. K. P. K. (2020). Arah Kebijakan dan Strategi BKP. Jakarta: Badan Ketahanan Pangan. <http://bkp.pertanian.go.id/arrah-kebijakan-dan-strategi-bkp>.
- Pratama, D., Witjaksono, R., & Raya, A. B. (2022). Partisipasi Anggota Kelompok Wanita Tani (KWT) Dalam Kegiatan Pekarangan Pangan Lestari Mendukung Ketahanan Pangan Rumah Tangga Di Kabupaten Gunungkidul DI Yogyakarta. Jurnal Ketahanan Nasional, 28(1), 19-37.
- Purnaningsih, N. (2021). Keberlanjutan program kawasan rumah pangan lestari bagi satu kelompok wanita tani di Kelurahan Beji Kabupaten Wonogiri Provinsi Jawa Tengah. Jurnal Agro Ekonomi, 39(1), 69-80.
- Putri, R. A., Astuti, W., & Rahayu, M. J. (2016). Community Capacity in Providing Neighborhood Unit-scale Social Infrastructure in Supporting Surakarta Child Friendly. Procedia - Social and Behavioral Sciences, 227, 536-544.
- Rahmawati., Nisa Maidah, Joko Winarno, & Agung Wibowo. (2020). Pemberdayaan Masyarakat melalui Urban Farming di Rusun Marunda Jakarta Utara. Journal of Agricultural Extension, 44(2), 84-94.
- Rizal, Muhammad. 2015. Teknologi budidaya tanaman sayuran dan TOGA di perkotaan dan perdesaan pada kawasan rumah pangan lestari dalam mendukung ketahanan pangan di Kalimantan Timur, 1(2).
- Rorong., Fifie, Joyce J. Rares, & Joorie M. Ruru. 2017. Partisipasi Masyarakat Dalam Pembangunan Infrastruktur Di Desa Tolombukan Satu Kecamatan Pasan Kabupaten Minahasa Tenggara.
- Safitri, R. D. (2022). TUGAS AKHIR ANALISIS PARTISIPASI MASYARAKAT DALAM MEMBAYAR PAJAK BUMI DAN BANGUNAN (STUDI KASUS DESA PUHPELEM KECAMATAN PUHPELEM KABUPATEN WONOGIRI)
- (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Ponorogo).
- Sitonda., Rusman, Rais Rahmat Razak, Lahibu Tuwu. (2018). Konsep Perencanaan Pembangunan Partisipatif Di Daerah. Jurnal Prosiding Konferensi Nasional, 1(1), 172-193.
- Sugiyono. 2015. Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods). Bandung: Alfabeta.
- Tama, R. D., & Priyanti, E. (2022). Efektivitas Program Pekarangan Pangan Lestari (P2L) Dalam Upaya Ketahanan Pangan Keluarga di Desa Pasirkaliki Kabupaten Karawang Tahun 2021. Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan, 8(20), 282-289.
- Taufiq, Amal & Habib R. (2018). Revitalisasi Kelompok Wanita Tani (KWT) melalui Pemanfaatan Pekarangan Rumah di Desa Metesih Kecamatan Jiwan

- Kabupaten Madiun. Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat, 2(2).
- Tusya'adah, Khatimah. 2017. Tingkat Partisipasi Masyarakat Dalam Penanganan Kualitas Permukiman Kumuh Kelurahan Bareng, Kota Malang. Institut Teknologi Nasional Malang: Malang.
- Veniawati, Ivan. Peran Perempuan Terhadap Ketahanan Pangan Rumah Tangga Melalui Program KRPL di Desa Tertek Kecamatan Pare Kabupaten Kediri. Universitas Brawijaya: Malang.
- Vouvo, Belmondo Tanankem., Efobi Uchenna & Scholastica Ngozi Atata. (2017). Women Empowerment and Intra-Household Dietary Diversity in Nigeria. Journal of Research in Gender Studies, 7(2).
- Wirdatul, Zikra. (2016). Studi Komparatif Dinamika Kelompok Wanita Tani Pelaksana Konsep Kawasan Rumah Pangan Lestari Di Kota Padang Panjang. Universitas Andalas: Padang.
- Xie, L., Xia, B., Hu, Y., Shan, M., Le, Y., & Chan, A. P. C. (2017). Public Participation Performance in Public Construction Projects of South China: A Case Study of the Guangzhou Games Venues Construction. International Journal of Project Management, 35(7).
- Yustina, Y., Zulfarina, Z., & Taufik, H. Mengedukasi Life Skill Kearifan Lokal dalam Kemandirian Pangan Masyarakat dalam Pengelolaan Rumah Bibit Sayuran Organik Berbasis Kemitraan PROKLIM (Program Kampung Iklim) Di Kelurahan Sidomulyo Timur–Kota Pekanbaru-Provinsi Riau. Journal of Community Engagement Research for Sustainability, 2(5), 253- 262.

L

A

M

P

I

R

A

N

## Lampiran 1. Hasil Spearman Rho

Correlations								
		Lama Menetap	Ketersediaan Lahan	Jenis Pekerjaan	Motivasi	Usia	Jumlah Tanggungan	
Spearman's rho	Lama Menetap	Correlation Coefficient	1.000	.163	-.295	.379*	.260	-.105
		Sig. (2-tailed)	.	.420	.114	.039	.183	.580
		N	30	30	30	30	30	30
Ketersediaan Lahan	Ketersediaan Lahan	Correlation Coefficient	.163	1.000	.623**	.011	.094	.362*
		Sig. (2-tailed)	.420	.	<.001	.956	.622	.050
		N	30	30	30	30	30	30
Jenis Pekerjaan	Jenis Pekerjaan	Correlation Coefficient	-.295	.623**	1.000	.069	.100	.276
		Sig. (2-tailed)	.114	<.001	.	.718	.599	.140
		N	30	30	30	30	30	30
Motivasi	Motivasi	Correlation Coefficient	.379*	.011	.069	1.000	-.019	-.166
		Sig. (2-tailed)	.039	.956	.718	.	.922	.381
		N	30	30	30	30	30	30
Usia	Usia	Correlation Coefficient	.260	.094	.100	-.019	1.000	.178
		Sig. (2-tailed)	.183	.622	.599	.922	.	.348
		N	30	30	30	30	30	30
Jumlah Tanggungan	Jumlah Tanggungan	Correlation Coefficient	-.105	.362*	.276	-.166	.178	1.000
		Sig. (2-tailed)	.580	.050	.140	.381	.348	.
		N	30	30	30	30	30	30
Tingkat pendapatan	Tingkat pendapatan	Correlation Coefficient	.147	.238	.213	.309	-.226	.536**
		Sig. (2-tailed)	.439	.205	.258	.097	.229	.002
		N	30	30	30	30	30	30
Tingkat Pendidikan	Tingkat Pendidikan	Correlation Coefficient	.413*	-.061	-.068	.716**	.151	-.160
		Sig. (2-tailed)	.023	.750	.761	<.001	.424	.399
		N	30	30	30	30	30	30

Page 1

		Lama Menetap	Ketersediaan Lahan	Jenis Pekerjaan	Motivasi	Usia	Jumlah Tanggungan	
Spearman's rho	Lama Menetap	Correlation Coefficient	1.000	.163	-.295	.379*	.260	-.105
		Sig. (2-tailed)	.	.420	.114	.039	.183	.580
		N	30	30	30	30	30	30
Ketersediaan Lahan	Ketersediaan Lahan	Correlation Coefficient	.163	1.000	.623**	.011	.094	.362*
		Sig. (2-tailed)	.420	.	<.001	.956	.622	.050
		N	30	30	30	30	30	30
Jenis Pekerjaan	Jenis Pekerjaan	Correlation Coefficient	-.295	.623**	1.000	.069	.100	.276
		Sig. (2-tailed)	.114	<.001	.	.718	.599	.140
		N	30	30	30	30	30	30
Motivasi	Motivasi	Correlation Coefficient	.379*	.011	.069	1.000	-.019	-.166
		Sig. (2-tailed)	.039	.956	.718	.	.922	.381
		N	30	30	30	30	30	30
Usia	Usia	Correlation Coefficient	.260	.094	.100	-.019	1.000	.178
		Sig. (2-tailed)	.183	.622	.599	.922	.	.348
		N	30	30	30	30	30	30
Jumlah Tanggungan	Jumlah Tanggungan	Correlation Coefficient	-.105	.362*	.276	-.166	.178	1.000
		Sig. (2-tailed)	.580	.050	.140	.381	.348	.
		N	30	30	30	30	30	30
Tingkat pendapatan	Tingkat pendapatan	Correlation Coefficient	.147	.238	.213	.309	-.226	.536**
		Sig. (2-tailed)	.439	.205	.258	.097	.229	.002
		N	30	30	30	30	30	30
Tingkat Pendidikan	Tingkat Pendidikan	Correlation Coefficient	.413*	-.061	-.068	.716**	.151	-.160
		Sig. (2-tailed)	.023	.750	.761	<.001	.424	.399
		N	30	30	30	30	30	30

Page 1

## Lampiran 2. Tabulasi Data

Pengambilan Keputusan									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	4	5	4	3	3	4	4	5	4
4	4	4	3	4	5	4	4	5	3
5	5	5	5	4	4	4	5	5	3
4	4	4	4	5	4	5	4	4	3
4	4	5	4	4	3	4	4	4	4
5	5	5	4	4	4	4	4	5	5
5	5	4	4	4	4	5	4	5	4
4	4	4	4	5	4	4	3	4	4
5	4	5	5	5	4	4	4	4	4
5	5	4	4	4	4	5	4	5	4
4	3	5	5	5	5	4	4	4	5
4	3	5	5	5	5	4	4	4	5
5	5	4	4	4	4	5	4	5	4
4	4	4	4	5	4	4	3	4	4
4	4	5	4	4	4	5	4	4	4
5	5	4	4	4	4	5	4	4	3
3	3	4	5	5	3	4	4	5	4
5	5	4	4	5	5	5	4	5	
5	3	4	4	3	5	5	5	5	5
5	5	4	4	4	5	5	4	5	5
5	5	4	4	4	4	5	4	5	4
4	4	5	5	5	4	3	3	4	5
4	4	4	4	4	4	5	4	4	4
4	5	4	5	5	5	4	3	4	4
5	5	5	4	4	4	4	4	5	4
4	4	3	5	5	5	5	5	5	3
5	5	5	4	4	4	4	4	5	5
5	4	4	4	4	5	4	4	3	5
4	5	5	5	4	4	4	4	4	5
4	4	4	5	4	4	4	3	5	5
4	4	3	5	5	5	5	5	4	4
4	4	5	5	5	5	4	5	4	3
5	5	5	4	4	3	4	5	5	5
5	5	5	5	4	4	4	3	5	5
5	5	5	4	5	5	5	5	4	4
4	4	3	4	5	5	4	4	4	4
3	4	4	5	4	4	5	3	4	5
4	4	5	5	4	5	3	4	4	3
3	4	5	4	4	5	5	4	4	5
4	4	4	4	5	3	4	5	5	5
4	3	4	4	4	3	4	5	4	5

Pelaksanaan									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	5	3	4	4	4	5	5	4	4
4	4	5	5	4	3	4	4	4	3
5	5	4	3	4	4	4	3	3	4
3	4	4	4	5	4	4	5	5	4
4	4	3	4	5	5	4	5	3	4
4	3	4	4	5	4	4	5	5	4
4	3	3	4	4	4	5	3	4	5
4	4	4	4	4	3	3	4	5	5
5	5	4	4	5	3	4	5	5	5
4	3	3	4	4	5	5	4	4	5
5	3	5	5	4	5	3	4	4	3
5	3	5	4	4	5	5	4	4	5
4	3	3	4	5	3	4	5	5	5
4	4	4	4	5	5	4	4	4	4
4	5	4	5	5	5	4	3	4	4
5	5	5	4	4	4	4	4	5	5
5	4	4	4	4	5	4	4	3	5
4	5	5	5	4	4	4	4	5	5
4	4	4	4	5	4	4	4	4	4
4	4	3	5	5	5	5	5	4	4
4	4	5	5	5	5	4	5	4	3
5	5	5	4	4	3	4	5	5	5
5	5	5	5	4	4	4	3	5	5
5	5	5	4	5	5	5	5	4	4
4	4	3	4	5	4	4	4	4	4
3	4	4	5	4	4	5	3	4	5
4	4	5	5	4	5	3	4	4	3
3	4	5	4	4	5	5	4	4	5
4	4	4	4	5	3	4	5	5	5
4	3	4	4	4	3	4	5	4	5

## Lampiran 2. Tabulasi Data

pengambilan Manfaat									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	4	3	4	5	4	4	3	4	4
5	5	3	5	5	4	3	3	4	
5	5	3	4	4	5	4	4	5	4
4	5	5	5	5	4	5	5	5	5
4	3	5	5	5	5	5	4	4	3
4	5	5	5	5	4	5	5	5	5
5	5	4	4	3	4	5	5	4	4
3	4	4	5	4	4	5	4	5	5
4	4	3	4	5	5	4	4	4	4
5	5	5	4	5	5	5	5	4	4
5	5	5	5	5	4	4	3	5	5
5	5	5	4	5	5	5	5	4	4
4	4	3	4	5	5	4	4	4	4
4	3	5	5	5	5	4	4	4	3
4	5	5	4	4	5	5	5	5	4
5	3	4	5	5	5	4	4	3	4
4	3	3	4	5	5	3	4	4	5
4	3	4	5	4	4	3	3	4	5
4	4	5	4	4	5	3	4	5	5
5	5	4	5	4	4	5	5	4	4
5	5	5	5	5	4	5	3	4	4
5	5	4	5	4	4	5	5	4	4
4	3	4	5	4	5	3	4	5	5
5	4	4	5	4	4	5	5	3	4
4	5	5	4	4	5	4	4	5	5
4	5	5	5	4	4	4	5	3	4
5	5	4	4	4	5	5	3	5	4
4	4	5	4	5	4	4	3	3	5
5	4	4	4	5	5	5	4	4	4
4	4	5	4	4	3	3	4	4	5
4	4	5	5	5	4	4	3	5	5
5	4	4	4	4	4	3	5	5	5
3	4	5	5	3	5	4	4	4	4
5	4	4	5	4	4	4	4	5	4

Evaluasi									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	4	5	5	5	4	4	4	4	4
4	4	5	4	5	4	4	3	4	4
5	5	5	4	4	4	4	4	5	4
4	4	4	4	5	4	5	4	4	5
5	5	5	5	4	4	4	5	5	4
4	4	4	4	5	4	5	4	4	5
4	4	5	4	4	3	4	4	4	5
5	4	4	4	4	4	4	5	5	4
5	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	4	5	4	5	4	4	3	3	5
5	4	4	3	4	4	4	4	4	5
5	5	4	4	4	5	5	3	5	4
4	4	5	4	5	4	4	3	3	4
5	5	4	4	4	4	4	5	4	4
5	5	5	5	4	4	4	5	5	4
5	5	5	5	4	4	4	4	5	4
5	5	4	4	4	4	4	4	5	4
5	5	4	4	4	4	4	4	4	5
3	4	3	4	4	4	4	4	4	5
5	4	4	5	5	4	3	3	4	5
5	4	4	4	4	4	4	5	4	4
4	5	4	4	4	3	3	4	4	5
5	4	4	4	4	4	4	5	5	4
5	5	4	4	3	3	4	4	5	4
4	5	4	5	5	5	4	4	4	4
5	4	4	4	4	4	3	5	5	5
3	4	5	5	3	5	4	4	4	4
5	4	4	5	5	4	4	4	5	4

**Lampiran 2.** Tabulasi Data

Motivasi						
1	2	3	4	5	6	7
4	4	4	5	5	3	5
5	4	5	4	4	3	3
4	3	4	4	4	4	4
4	4	4	4	5	5	4
5	4	5	4	4	3	3
4	4	4	5	5	3	5
5	4	5	4	4	3	3
4	3	4	4	4	4	4
4	4	5	5	4	3	3
4	4	4	4	4	5	4
5	4	4	3	3	4	4
4	5	5	3	5	5	4
5	4	4	3	3	4	4
4	4	4	4	4	4	3
4	4	4	5	5	3	5
5	4	5	4	4	3	3
4	3	4	4	4	4	4
4	4	4	4	5	5	4
5	5	5	4	4	4	4
4	4	3	5	5	5	5
5	5	5	4	4	4	4
5	4	4	4	4	5	4
4	5	5	5	4	4	4
4	4	4	5	4	4	3
5	4	4	4	4	5	4
3	5	5	5	5	4	4
5	4	4	4	4	5	4
4	4	4	5	4	4	3
4	4	3	5	5	5	5
5	5	5	4	4	4	4

**Lampiran 3. Dokumentasi Lokasi Penelitian**