

DAFTAR PUSTAKA

- Alex Sobur. (2003). *Psikologi Umum*. Bandung: Pustaka Setia.
- Al-Jabri, I. M., & Sohail, M. S. (2012). *Mobile Banking Adoption: Application Of Diffusion*
- Anisa dkk, *Urban Farming Bertani Kreatif Sayur, Hias, & Buah*, Cet.1, Jakarta : AgriFlo (Penebar Swadaya Grup), 2016, h. 6
- Annisya N. 2012. Implementasi Program urban Farming pada kelompok Sumber Trisno Alami di Kecamatan Bulak Kota Surabaya.
- Arikunto, Suharsimi. (2012). **Prosedur Penelitian**. Jakarta: Rineka Cipta.
- Armar-Klemesu M. 1999. *Urban agriculture and food security, nutrition and health. Paper presented at Growing Cities Growing Food Workshop, Havana, Cuba, October 1999.*
- Armstrong, D. 2000. *A survey of community gardens in upstate New York: Implications for health promotion and community development, Health & Place, 6(4):319-327.*
- Asriani, P.S. 2003. *Konsep agribisnis dan pembangunan*
- Azwar, Saifuddin. 2007. *Metode Penelitian. Pustaka Pelajar: Yogyakarta.*
- Bambang Prasetyo. 2006. *Metode Penelitian Kuantitatif : Teori dan Aplikasi*. Raja Grafindo Persada : Jakarta
- Baruwadi, M., R. Yusuf, S. Canon, dan F. Zakaria. 2007. *Road Map Pengembangan Komoditas Pertanian di Kabupaten Boalemo*. Kerja Sama Lembaga Penelitian Universitas Negeri Gorontalo dengan Dinas Pertanian dan Ketahanan Pangan Provinsi Gorontalo, Gorontalo.
- Budiari, Indra. 2016. Rusunawa makes room for urban farming. TheJakartaPost. Online(<http://www.thejakartapost.com/ne/2016/01/27/rusunawa-makes-room-urbanfarming.html>, diakses pada tanggal 10 Januari 2017)
- Cahya, D.L. 2014. *Kajian Peran Pertanian Perkotaan Dalam Pembangunan Perkotaan Berkelanjutan (Studi Kasus: Pertanian Tanaman Obat*

- Keluarga di Kelurahan Slipi, Jakarta Barat). Forum Ilmiah Volume 11 Nomor 3. Hal 324- 333.
- Darmawan, AH. 2015. Peran Ilmuwan sosiologi dan pembangunan berkelanjutan: Perspektif sosiologi klasik, sosiologi kontemporer dan teori sosial hijau. Bandung:UPI ICSE. (W.H.Prasetyo et.all, 2016).
- Djaenudin, D., M. Hendrisman, H. Subagyo, A.Mulyani, dan N. Suharta. 2000. *Kriteria Kesesuaian Lahan untuk Komoditas Pertanian*. Ver. 3. Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor.
- Fontana, Avanti. 2009. *Innovate we can! Manajemen inovasi dan penciptaan nilai*. Jakarta : Gramedia, Widiasara Indonesia Gadjah Mada (edisi khusus). Hal 34-42. Bailkey, M. and J. Nasr. 2000. From brownfields to greenfields: Producing food in North Americancities. Community Food Security News. Fall 1999/Winter 2000:6.
- Holmer, R. 2001. *Appropriate methods for micro-enterprise development in urban agriculture*. Urban Agriculture Magazine 5: 51-53. Peters, K. 2011. Creating a sustainable urban agriculture revolution. J.Envvtl. Law and Litigation 25:203-248.
- Haletky ,N. and O. Taylor. 2006. *Urban Agriculture as a Solution to Food Insecurity: West Oakland and People's Grocery*. Urban Agriculture in West Oakland.
- Hidayat, Muhammad Yusro. 2014. *Urban Farming : Rekonstruksi Lahan Minimalis Menjadi Laha Produktif Daerah Perkotaan*. Majalah Beranda MITI-Edisi Juli 2014. Tangerang
- Indonesiaberkebun. 2010. *Latar Belakang Indonesia Berkebun "SebuahPerjalanan"*.Online(<http://indonesiaberkebun.or.id/background/>), diakses pada tanggal 10 Januari 2017) (Jakartapost, 2016).
- Julie M. Slabinski (2013). From Wasteland To Oasis: How Pennsylvania Can Appropriate Vacant Urban Land Into Functional Space Via Urban Farming. Widener Law Journal, Vol 22, 253-287
- Koscica, M. 2014. The Role of Urban Agriculture in Addressing Food Insecurity in Developing Cities. Journal of International Affairs. Vol. 67 No. 2. P 177-186.
- Kotler, Philip., Keller, Kevin L. (2013). *Manajemen Pemasaran*, Jilid Kedua, Jakarta: Erlangga.
- Lee-Smith, D. And G. Prain. 2006. Understanding the links between agriculture and health. International Food Policy Research Institute. Washington.

- Lestari P, Wulandari T. 2008. Persepsi dan Partisipasi Masyarakat Terhadap Program Keluarga Berencana (Penelitian di Desa Panggungharjo, Kec. Sewon, Kab. Bantul). *Article Metric*. Vol 2 No. 1.
- Levis, L. R. 1996. *Komunikasi Penyuluhan Pedesaan*. PT Citra Aditya. Bandung Food and Agriculture Organization (FAO). 2008. *Urban Agriculture For Sustainable Poverty Alleviation and Food Security*. 84p.
- Mazhar, (2015), Dalam jurnal *Effect of Store Atmosphere on Consumer Purchase Intention*. *International Journal of Marketing Studies*.
- Muharto, dan Ambarita Arisandy, 2016, *Metode Penelitian Sistem Informasi*, Yogyakarta: Deepublish.
- Nasution Zulfdhli,(2015). *Komunitas Urban Farming Dan Kedaulatan Pangan: Studi Kasus Di Jakarta, Bandung Dan Bogor*
- Nomsa Mndzebele. 2013. The usage of Accounting Information Systems for Effective Internal Controls in the Hotels. *International Journal of Advanced Computer Technology* Volume 2 No. 5.
- Noorsya, AO dan I Kustiwan. 2013. *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota B. SAPPK .ITB*. Bandung. Hal 89-99.
- Nurhasanah.2012. *Pengaruh Struktur Modal Terhadap Profitabilitas Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (BEI)*. Ilmiah Vol. IV (3). Diperolehtanggal 16 Juni 2014.
- Nyeleni Declaration Report (2007) accessed 4 June 2015 <http://nyeleni.org/spip.php?article290> Of Innovation Theory. *Journal of Electronic Commerce Research*, Vol. 13, No. 4.pertanian berkelanjutan. *Jurnal Agrisep* 1(2): 144-150.
- Petit-Boix, A., & Apul, D. (2018). From Cascade to Bottom-Up Ecosystem Services Model: How Does Social Cohesion Emerge from Urban Agriculture? *Sustainability*, 10(4), 998. doi:10.3390/su10040998
- Pinderhughes, R. (2004). *Alternative Urban Futures: Planning for Sustainable Development in Cities Throughout the World*. Lanham, Boulder, New York, Toronto, Oxford: Rowman & Littlefield Publishers.
- Riduwan, Sunarto. (2011). *Pengantar Statistika Untuk Penelitian Pendidikan, Sosial, Ekonomi, Komunikasi, dan Bisnis*. Cetakan Ke-4 Bandung: Alfabeta.
- Rifai, dkk(2015). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Struktur Modal dan Pertumbuhan Perusahaan terhadap Profitabilitas. *Jurnal Akuntansi*, hlm: 1-8.

- Saed (2012) "Urban Farming: The Right to What Sort of City?", *Capitalism Nature Socialism*, 23:4, 1-9
- Said.EG.dan Intan.AH,2001, *Manajemen Agribisnis*. Ghalia Indonesia
- Sampelilling, S, S.R.P Sitorus, S. Nurisyah, dan B. Pramudya. 2012. Kebijakan Pengembangan Pertanian Perkotaan : Studi Kasus di DKI Jakarta. Hal 257- 267.
- Santoso, EB dan RR Widya. 2014. Gerakan Pertanian Perkotaan dalam Mendukung Kemandirian Masyarakat di Kota Surabaya. Makalah Seminar Nasional Cities 2014. 11 halaman.
- Setiawan B. 2002. Urban Agriculture Development to Improve Urban Area Productivity and to Achieve Sustainable Urban Development. *Journal of Human and Environment*; 7: 3-19. (in Indonesian).
- Setiawan, B. Dan D.H Rahmi. Ketahanan Pangan, Lapangan Kerja, dan Keberlanjutan Kota: Studi Pertanian Kota di Enam Kota di Indonesia. 2004. *Warta Penelitian Universitas*
- Silalahi, Ulber. 2012. *Metode Penelitian Sosial*. Bandung : Reflika Aditama.
- Simatupang, P., IW. Rusastra, H.P. Saliem, Supriyati, dan Saptana. 2003. Prospek Diversifikasi Usaha Tani di Lahan Sawah: Kasus empat kabupaten di Jawa. Pusat Penelitian dan Pengembangan Sosial Ekonomi Pertanian, Bogor dan Bappenas/USAID/DAI, Jakarta.
- Sobur, Alex. 2003. Psikologi Umum. Bandung: CV. Pustaka Setia
- Soekartawi. 2001. Pengantar Agroindustri. Edisi 1. Jakarta : Cetakan 2. PT Raja Grafindo Persada. Hal 152.
- Sugiyono, 2009, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*, Bandung : Alfabeta.
- Sugiyono. (2010). *Metode penelitian pendidikan pendekatan kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sujarweni, V. Wiratna. 2014. *Metode Penelitian: Lengkap, Praktis, dan Mudah Dipahami*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.

- Sukmadinata, 2006. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung : Graha Aksara
(Singarimbun, M dan Effendy,, *Metode Penelitian Survey*, Jakarta : PT. Pustaka LP3ES
- Suparta, N. 2005. *Pendekatan Holistik Membangun Agribisnis*. Cetakan I. Denpasar : CV. Bali Media Adhikarsa
- Supriatna, Tjahya, dan Sukiasa Arjono. 2010. *Sistem Pemerintahan Desa*. CV. Indra Prahasta, Bandung.
- Syah. 2004. *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya diakses tanggal 27 Mei 2017 <http://edutaka.blogspot.co.id/2015/03/model-pembelajaran-discovery-learning.html> pada jam 12:30
- Tornaghi C (2012a) Public space, urban agriculture and the grassroots creation of new commons: Lessons and challenges for policy makers. In: Viljoen A and Wiskerke JSC (eds) *Sustainable Food Planning: Evolving Theory and Practice*. Wageningen: Wageningen Academic Publishers, 349–364
- Ulber, Silalahi. 2009. *Metode Penelitian Sosial*. Bandung: PT. Refika Aditama

Lampiran 1

KUISIONER PENELITIAN

Nomor Responden :	
Tanggal Wawancara :	
Lokasi :	
Pewancar :	

A. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama Petani :
2. Umur Petani / Responden :
3. Jenis Kelamin :
 - Laki-laki
 - Perempuan

Kuesioner Penelitian

No	Pernyataan	S	RG	TS
Keuntungan Dari Segi Ekonomi				
1	Budidaya Tanaman Cabai Melalui Urban Farming Mampu Mengurangi Biaya Komsumsi Cabai Petani Lorong			
2	Budidaya Cabai Dapat Menghasilkan Pendapatan Tambahan			
Keuntungan Dari Segi Sosial				
1	Dengan Adanya Urban Farming Ini Meningkatkan Kerjasama Antar Masyarakat Lorong			
2	Dengan Adanya Urban Farming Ini Memperluas Jaringan Sosial Masyarakat			
Keuntungan Dari Segi Hemat Tenaga Dan Waktu				
1	Budidaya Cabai Melalui Urban Farming Mengisi Waktu Luang Saya Di Rumah			
2	Budidaya Cabai Yang Dilakukan Tidak Mengganggu Pekerjaan Utama Saya			
Kesesuaian Dari Segi Ekonomi				
1	Saya Mampu Mengadakan Sarana Produksi Yang Diperlukan Untuk Menunjang Kegiatan Usaha Budidaya Cabai			
2	Bantuan Pemerintah Berupa Sarana Produksi (Pupuk, Benih, Polybag, Dll) Membantu Masyarakat Lorong			
Kesesuaian Dari Segi Kebutuhan Masyarakat				
1	Saya Mengonsumsi Cabai Sehari – Hari			
2	Kegiatan Urban Farming Membantu Saya Dalam Memenuhi Kebutuhan Cabai Sehari – Hari			
Kesesuaian Dengan Lahan Pekarangan				

1	Saya Memiliki Pekarangan Yang Cukup Untuk Melakukan Budidaya Cabai			
2	Budidaya Cabai Di Pekarangan Rumah Tidak Membuat Akses Jalan Semakin Sempit			
Kerumitan Saat Persiapan Lahan				
1	Mayoritas Masyarakat Lorong Memiliki Pekarangan			
2	Sarana Daan Prasarana Yang Digunakan Untuk Proses Persiapan Lahan Mudah Diperoleh			
Kerumitan Saat Penanaman				
1	Proses Penanaman Cabai Yang Mudah Dilakukan			
2	Penggunaan Polybag Membantu Membuat Penanaman Lebih Mudah			
Kerumitan Saat Pemeliharaan				
1	Pemeliharaan Budidaya Cabai Tidak Memerlukan Perlakuan Khusus			
2	Saya Membiarkan Tanaman Cabai Tumbuh Dengan Sendirinya Taanpa Perawatan			
Uji Coba Pembuatan Pupuk Organik Dalam Skala Kecil				
1	Terdapat Sosialisasi Penggunaan Pupuk Organik dan pestisida			
2	Saya Dapat Membuat Pupuk Organik Sendiri			
Uji Coba Pembuatan Olahan Cabai Dalam Skala Kecil				
1	Terdapat Sosialisasi dan Pelatihan Pengembangan Agribisnis Cabai			
2	Saya Dapat Membuat Olahan Cabai Sendiri			
Hasil Dari Segi Ekonomi				
1	Budidaya Cabai Melalui Urban Farming Memberikan Penghasilan Tambahan Bagi Petani Lorong			

2	Terciptanya UMKM Lorong Seiring Pengembangan Agribisnis Cabai			
Hasil Dari Segi Sosial				
1	Terdapat Perbedaan Aktivitas Masyarakat Lorong Sebelum Dan Sessudah Pelaksanaan Urban Farming			
2	Adanyaa Kegiatan Sosialisasi Dan Pelatihan Dari Pemerintah Sebagai Wujud Pengembangan Sumber Daya Manusia			
Hasil Dari Segi Lingkungan				
1	Lingkungan Lorong Menjadi Lebih Sehat Dengan Adanya Tambahan Tanaman Hijau			
2	Pelaksanaan Urban Farming Menambah Ruang Terbuka Hijau Di Kota Makassar			

Data Responden

No.	Nama	Usia	jenis kelamin		Pekerjaan
		(thn)	L	P	
1	KURNIA	34		P	PEGAWAI SWASTA
2	NURHAYATI	31		P	IBU RUMAH TANGGA
3	RIDWAN	27	L		WIRASWASTA
4	HAERIAH DG SUNGGU	43		P	PEDAGANG
5	HALIMA	30		P	PNS
6	JAYADI	22	L		WIRASWASTA
7	IBRAHIM	35	L		WIRASWASTA
8	SALMA DG NGINGA	39		P	PEDAGANG
9	NASRUM	37	L		WIRASWASTA
10	A. MUH. MUDDIN JAMAL	37	L		PEDAGANG
11	ALIMUDDIN	31	L		PEDAGANG
12	SAHRAENI	30		P	PEDAGANG
13	AYCHRIWANA ASIRI	29		P	PEGAWAI SWASTA
14	KAMARUDDIN	31	L		PEGAWAI SWASTA
15	MANSUR	35	L		PNS
16	ASRIANTI	32		P	IBU RUMAH TANGGA
17	BAHAR	21	L		PEGAWAI SWASTA
18	LUKMAN	41	L		PEDAGANG
19	HASMAH	36		P	IBU RUMAH TANGGA
20	SUDIRMAN	27	L		PEGAWAI SWASTA
21	UMAR	31	L		PNS
22	USMAN	25	L		PEGAWAI SWASTA
23	RUSLAN	23	L		WIRASWASTA
24	NURBAYA	31		P	IBU RUMAH TANGGA

25	MUH. ARMAND A	30	L		WIRASWASTA
26	NAHARUDDIN	35	L		WIRASWASTA
27	SINGARA	36	L		PEDAGANG
28	RIAN	29	L		PEGAWAI SWASTA
29	ST. RAMLAH	40		P	IBU RUMAH TANGGA
30	ISMAIL	34	L		PEGAWAI SWASTA
31	BAKRI	41	L		PEDAGANG
32	NAHARUDDIN	28	L		PEGAWAI SWASTA
33	BAHAR	29	L		PEGAWAI SWASTA
34	SUARDI	34	L		WIRASWASTA
35	RUDI WIJAYA	29	L		WIRASWASTA
36	JUNAEDI	26	L		PNS
37	SUKAENI	26		P	IBU RUMAH TANGGA
38	ABD. RASYID	28	L		WIRASWASTA
39	SANGKALA	29	L		WIRASWASTA
40	SITI BULAN	28		P	IBU RUMAH TANGGA
41	MARIANI MALIK SE	28		P	IBU RUMAH TANGGA
42	ANTO	28	L		WIRASWASTA
43	RIDWAN	23	L		WIRASWASTA
44	SALMA NGITUNG	45		P	IBU RUMAH TANGGA
45	TASLIM	27	L		PEDAGANG
46	SALMA DG NGINGA	38		P	IBU RUMAH TANGGA
47	HASAN	45	L		WIRASWASTA
48	JALIL	20	L		PEDAGANG
49	RAMPE	28		P	IBU RUMAH TANGGA
50	HAERIAH	32		P	IBU RUMAH TANGGA
51	SATINJA	34		P	IBU RUMAH TANGGA
52	MAKMUR	38	L		PNS

53	ANSAR	29	L		WIRASWASTA
54	HJ. NURHAMDNA	40		P	PNS
55	HJJ. DASMAWATI	35		P	PEDAGANG
56	HJ. NURDIANA	38		P	PNS
57	FIRMAN	34	L		WIRASWASTA
58	ABD. LATIF	33	L		PEDAGANG
59	MUSYAMIR	30	L		WIRASWASTA
60	RAMLI	38	L		WIRASWASTA

No	X1						X2						X3						X4						X5						Y				
	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	3	4	5
1	1	1	1	1	1	1	2	3	2	2	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	3	3	2	1		
2	1	2	2	3	1	2	2	1	2	2	3	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	3	1	1	1	1	
3	1	2	2	1	1	2	2	1	3	3	3	1	1	1	1	1	2	1	3	1	2	1	3	1	3	1	1	1	3	3	2	1	1	1	1
4	1	2	1	1	1	2	3	2	2	2	1	2	1	1	1	1	2	1	3	1	1	1	3	1	3	2	1	1	3	3	2	1	1	1	1
5	1	1	2	1	1	1	1	1	3	2	3	2	1	1	1	1	3	1	3	2	1	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	1	1
6	2	3	2	3	3	3	2	2	3	1	3	1	1	1	1	3	1	2	1	2	2	3	1	3	3	2	1	3	3	2	2	2	2	2	1
7	2	2	3	3	2	2	2	2	1	1	3	1	2	2	2	1	3	1	3	3	1	2	3	3	3	3	3	1	3	3	3	2	2	2	1
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	1	3	1	3	3	1	2	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	2	1
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	1	3	1	3	3	1	2	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	2	1
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	1	
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	3	3	3	2	1	
12	1	2	2	3	3	2	2	2	1	1	3	1	2	2	2	2	3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	1	3	1	3	2	1	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2
14	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2
15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
16	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
17	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	1	3	1	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
20	2	3	3	3	3	2	2	2	1	1	3	1	1	1	3	1	3	1	3	2	2	2	3	1	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	

Uji Validitas dan Reabilitas

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	67	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	67	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.965	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KRPL1	30.8209	47.998	.901	.959
KRPL2	30.5373	46.646	.915	.958
KRPL3	31.1343	44.360	.940	.957
KRP1	30.8209	49.028	.847	.962
KRP2	30.6716	43.618	.925	.958

Hasil Regresi Berganda

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.948	6

Model Summary

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.972 ^a	.944	.939	.61979	.944	183.364	5	54	.000

a. Predictors: (Constant), x5, x2, x1, x4, x3

b. Dependent Variable: y

Uji Simultan

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	352.190	5	70.438	183.364	.000 ^b
	Residual	20.744	54	.384		
	Total	372.933	59			

a. Dependent Variable: y

b. Predictors: (Constant), x5, x2, x1, x4, x3

Dokumentasi Penelitian



