

DAFTAR KEPUSTAKAAN

- Abdullah, et al. (2019). Factors Affecting Household Food Security in Ratal Northern Hinterland of Pakistan. *Journal of The Saudi Society of Agricultural Sciences*, 18(2019), 201-210.
- Adiyatna, dkk. (2012). *Pengembangan Sistem Pendukung Manajemen Ketahanan Pangan Beras Tingkat Kabupaten*. Bogor: Sekolah Pasca Sarjana IPB.
- Akhmad, M. (2012). Analisis Pengaruh Faktor Ketersediaan, Akses, dan Penyerapan Pangan terhadap Ketahanan Pangan di Kabupaten Surplus Pangan : Pendekatan Partial Least Square Path Modeling. *Agro Ekonomi*, 30 No 01, 41-55.
- Alfiasari, Drajat Martianto, dan AH Dharmawan. (2009). Modal Sosial dan Ketahanan Pangan Rumah Tangga Miskin di Kecamatan Tanah Sereal dan Kecamatan Bogor Timur, Kota Bogor. *Transdisiplin Sosiologi, Komunikasi, dan Ekologi Manusia*, 03(01), 125-152.
- Allen, Bruce W, Dong Liu and Scott Singers. (1993). Accessibility measures of U.S metropolitan areas. *Transpn.Res-B*, 278(6), 439-449.
- Anderson, P. (2009). Food Security : Defenition and Measurement. *Food Sec*, 1, 5-7.
- Andrianik, N. A. (2015). Pengaruh Status Sosial, Ekonomi, dan Aksesibilitas terhadap Tingkat Kemiskinan di Desa Ngepung Kecamatan Lengkong Kabupaten Nganjuk. *Swara Bhumi*, 2(3), 1-6.
- Ansari N.B. (2010). The Role of Household Food Insecurity Access, Socioeconomics Status and Dietary Diversity as Underlying Determinants of Undernutrition in Pakistan. *Disertasi*. California: University of California.
- Apomfires, F. (2002). Makanan pada Komuniti Adat Jae : Catatan Sepintas Lalu dalam Penelitian Gizi. *Jurnal Antropologi Papua*, 1(2).
- Ariani. (2004). *Diversifikasi Pangan di Indonesia : Antara Harapan dan Kenyataan*. Bogor: Pusat Analisis Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian.
- Ariani, dkk. (2008). Analisis Wilayah Rawan Pangan dan Gizi Kronis serta Alternatif Penanggulangannya. *Pengembangan Inovasi Pertanian*, 1(1), 66-73.
- Arida Agustina, Sofyan, Keumala F. (2015). Analisis Ketahanan Pangan Rumah Tangga berdasarkan Proporsi Pengeluaran Pangan dan Konsumsi Energi (Studi Kasus pada Rumah Tangga Petani Peserta Program Desa Mandiri Pangan di Kecamatan Indrapuri Kabupaten Aceh Besar). *Agrisep*, 16(1), 20-34.
- Arifin, B. (2005). *Ekonomi Kelembagaan Pangan*. Jakarta: Pustaka LP3ES.
- Arifin, B. (2004). *Analisis Ekonomi Pertanian Indonesia*. Jakarta: Buku Kompas.

- Arifin, B. (2007). *Diagnosis Ekonomi Politik Pangan dan Pertanian*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Arifin, B. (2012). *Diagnosis Ekonomi Politik Pangan dan Pertanian, Resiko dan Ketahanan Pangan di Daerah Sentra Padi Kabupaten Pinrang*. Yogyakarta: Disertasi. Universitas Gajah Mada.
- Ariningsih Ening dan H.P.S Rachman. (2008). Strategi Peningkatan Ketahanan Pangan Rumah Tangga Rawan Pangan. *Analisis Kebijakan Pertanian*, 6(3), 239-255.
- Asghar, Z and M.Ahmad. (2013). Socio-Economic Determinant of Household Food Insecurity in Pakistan. *MPRA Paper*, No.21510.
- Ashari.C.R, A.Khomsan, Y.F.Baliwati. (2019). Validasi HFIAS (Household Food Insecurity Access Scale) Dalam Mengukur Ketahanan Pangan : Kasus pada Rumah Tangga Perkotaan dan Perdesaan di Sulawesi Selatan. *Penelitian Gizi dan Makanan*, 42(1), 11-20.
- Asmarantaka, R. (2007). Analisis Ekonomi Rumah tangga Petani Tanaman Pangan di Provinsi Lampung. *Agribisnis dan Ekonomi Pertanian*, 1 (1), 1-18.
- Avrech Bar, M dan Navah Z.Ratzon. (2016). Enhancing Occupational Therapy Studens' Knowledge, Competence, Awareness, and Interest in Accessibility. *Hongkong Journal Occupational Therapy*, 27, 18-25.
- Babatunde, Omotesho, O.S. Sholotan. (2007). Factors Influencing Food Security Status of Rural Farming Households in North Central Negeria. *Agricultural Journal*, 2(3), 351-357.
- Badan Ketahanan Pangan. (2017). *Angka Rawan Pangan*. Jakarta: Pusat Ketersediaan dan Kerawanan Pangan.
- Badan Ketahanan Pangan Provinsi Riau. (2013). *Laporan Sistem Kewaspadaan Pangan dan Gizi Provinsi Riau Tahun 2013*. Pekanbaru: Badan Ketahanan Pangan Provinsi Riau.
- Badan Ketahanan Pangan RI. (2018). *Laporan Kinerja Pusat Ketersediaan dan Kerawanan Pangan Tahun 2017*. Jakarta: Pusat Ketersediaan dan Kerawanan Pangan.
- Balitbang Riau. 2018. Master Plan Model Pengembangan Klaster Inovasi Produk Unggulan Daerah Sagu Provinsi Riau. Badan Penelitian dan Pengembangan Provinsi Riau. Pekanbaru
- Badan Pusat Statistik Riau. (2018). *Riau Dalam Angka*. Pekanbaru: Badan Pusat Statistik Provinsi Riau.
- Baliwati, dkk. (2004). *Pengantar pangan dan gizi*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Bappeda Riau. (2019). *Dokumen Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Provinsi Riau 2019-2024*. Pekanbaru: Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Provinsi Riau.
- Bappenas. (2007). *Rencana Aksi Pangan dan Gizi 2006-2010*. Jakarta: Badan Perencanaan Pembangunan Nasional RI.

- Bappenas. (2010). *Rencana Aksi Pangan dan Gizi 2011 -2015*. Jakarta: Badan Perencanaan Pembangunan RI.
- Bashir M. K., Schilizzi S. (2013). Determinants of rural household food security: a comparative analysis of African and Asian studies. *Journal of the Science of Food and Agriculture*, 93(6), 1251-1258.
- Basuki Hari. (2009). *Model Persamaan Stuktural (SEM) dengan AMOS 5*. Surabaya: Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Airlangga.
- Becquey E, et al. (2010). The household food insecurity Access Scale and an Index-Member Dietary Diversity Score Contribute valid and Complementary Information on Household Food Insecurity in an Urban West-African Setting. *The Journal of Nutrition*, 2234-2240.
- Berger, Peter L. and Thomas Luckmann. (1990). Tafsir Sosial atas Kenyataan: Risalah tentang Sosiologi Pengetahuan (diterjemahkan dari buku asli *The Social Construction of Reality* oleh Hasan Basri), LP3ES. Jakarta.
- Besse Arna WN. (2012). Pemodelan Ketahanan Pangan Indonesia dengan Menggunakan Partial Least Square Path Modelling (PLS-PM). Tesis. Sekolah Pasca Sarjana IPB Bogor.
- Bhat, et al. (2000). *Accessibility measures : Formulation consideration and current applications*. USA : The University of Texas at Austin, Center for Transportation Research.
- Bogale A dan A Shimelis. (2009). Household Level Determinants of Food Insecurity in Rural Areas of Dire Dawa Eastern Ethiopia. *African Journal of Food Agriculture Nutrition and Development*, 9(9), 1914-1926.
- Borghetti, F dan G, Malavasi. (2016). Road accessibility model to the rail network in emergency conditions. *Journal of Rail Transport Planning & Management*, xxx, 1-18.
- Briawan Dodik, dkk. (2002). *Analisis Kebutuhan Konsumsi Pangan*. Bogor: Pusat Studi Kebijakan Pangan dan Gizi Institut Pertanian Bogor dan Pusat Pengembangan Konsumsi Pangan Badan Bimas Ketahanan Pangan Departemen Pertanian.
- Chinnakali P, Upadhyay R. P, et al. 2014. Prevalence of Household-level Food Insecurity and Its Determinants in an Urban Resettlement Colony in North India. *Journal of Health, Population and Nutrition* Jun; 32(2): 227–236.
- Chung, et al. (1997). *Identifying the food insecure the application of mixes-method approaches in India*. Washington DC.: International Policy Research Institute.
- Coates, J, et al. (2007). *Household Food Insecurity Access Scale (HFIAS) for Measurement of Household Food Access : Indicator Guide (v.3)*. Washington, D.C: Food and Nutrition Technical Assitance Project, Academy for Educational Development.

- Crang, M. (2004). *Rhythms of the city : Temporalised space and motion. In : J May & N.Thrift (Eds) Time space.* New York, NY : Routledge: Geographies of temporality (pp.187-207).
- Dalvi, M.Q and Martin, K. (1976). The measuremen of accessibility : Some preliminary result. *5(1)*, 17-42.
- Darwanto. (2005). Ketahanan Pangan Berbasis Produksi dan Kesejahteraan Petani. *Jurnal Ilmu Pertanian, 12 No.12*, 152-164.
- De Marco M. and Thorburn S. (2009). The relationship between income and food insecurity among Oregon residents : does social suppor matter?. *Public Healt Nutrition, 12(11)*, 2104-2112.
- Dekker, M, Marijke de Graff, Martijn, (2018). Efectively Assessing Household Food Security Status. Utrecht: ICCO Coerpertation
- Den Hartog AP, et al. (1995). *Manual for social surveys on food habits and consumption in developing countries.* Germany: Margraf Verlag.
- Dennis, R. (1998). Rural Transport and Accessibility : A Synthesis Paper. Geneva: International Labour Office.
- Dewan Ketahanan Pangan. (2006). *Kebijakan Umum Ketahanan Pangan2006-2009.* Jakarta: Dewan Ketahanan Pangan /DKP.
- Dewan Ketahanan Pangan. (2009). *Peta Ketahanan dan Kerentanan Pangan Indonesia.* Jakarta: Sekretariat Dewan Ketahanan Pangan-Badan Ketahanan Pangan Departemen Pertanian.
- Dewan Ketahanan Pangan. (2015). *Kebijakan Strategis Pangan dan Gizi Tahun 2015 - 2019.* Jakarta.
- Diana Rian, et al. (2018). Food Taboos and Suggestions among Madurese Pregnant Women: a qualitative study. *Journal of Ethnic Food, 5(2018)*, 246-253.
- Dimitri, C. e. (2015). Enhancing Food Security of Low Income Consumers : An Investigation of Financial Incentives for Use at Farmers Markets. *Food Policy, 52*, 64-70.
- Dinas Ketahanan Pangan Riau. (2017). *Neraca Bahan Makanan Provinsi Riau.* Pekanbaru: Dinas Ketahanan Pangan Provinsi Riau.
- Dinas Pertanian dan Peternakan Riau. (2016). *Master Plan Pengembangan Kawasan Pertanian (Tanaman Pangan dan Hortikultura) Provinsi Riau 2016-2021.* Pekanbaru: Kerjasama Pusat Pengkajian dan Pengembangan Wilayah IPB Bogor dan Dinas Pertanian dan Peternakan Provinsi Riau.
- Dinas Perindustrian Perdagangan dan UKM. 2017. Profil Perindustrian perdagangan dan UKM Kepulauan Meranti. Selatpanjang.
- Djamal, E. (2013). Pembangunan Perdesaan dalam Rangka Peningkatan Kesejateraan Masyarakat. Dalam *Pemikiran Guru Besar Perguruan Tinggi Badan Hukum Milik Negara.* Bogor: IPB Press.

- DKP. (2006). *Kebijakan Umum Ketahanan Pangan 2006 - 2009*. Jakarta: Dewan Ketahanan Pangan.
- Drammeh W, N.A. Hamid and A.J. Rohana. (2019). Determinants of Household Food Insecurity and Its Association with Child Malnutrition in Sub-Saharan Africa : A Review of the Literature. *Current Research in Nutrition and Food Science*, 07(3), 610-623.
- Ecobar, Diego dan Garcia. (2012). Territorial accessibility analysis as a key variabel for diagnosis of urban mobility : A case study Manizales (Colombia). *Procedia Social and Behavioral Sciences*(48), 1385-1394.
- Edith M and Priya L. (2016). Knowledge, attitude, and practice (KAP) survey on dietary practices in prevention of malnutrition among mothers of under-five children. *Manipal Journal of Nursing and Health Sciences.*, 2(2), 19-24.
- FAO. (1997). *Assesment of the household food security situation, based on the agregat household index and sixth world food survey*. Ommitee on World Food Security.
- FAO. (2003). *The State of Food Insecurity in the World 2003, Monitoring progres toward the world food Summit and Millenium Development Goals*. Rome, Italy: Food Agriculture Organization of the United Nations.
- FAO. (2006). *Right to Food Indicator Description*. Rome: Food Agriculture Organization / FAO.
- FAO. (2010). *The State of Food Insecurity in the World. Addressing Food Insecurity in Protracted Crises*. Rome: Food Agricultural and Organization of the United Nation.
- FAO, IFAD and WFP. (2013). *The State of Food Insecurity in the World 2013. The multiple dimensions of food security*. Rome: FAO.
- Farahani, Rz. Steadie Seifi, M., Asgari, N. (2010). Multiple criteria facility locationproblem : a survey. *Appl Math Model*, 34, 1689-1709.
- Frelat R., Lopez-Ridaura S., Giller K. E.(2016). Drivers of household food availability in sub-Saharan Africa based on big data from small farm. *Proceedings of the National Academy of Sciences*, 113(2), hal. 458-463.
- Fujita, M., Krugman, P, Venables. A.J. (1999). *The spatial Economic : Cities, Regions, and International Trade*. Cambridge, M.A: MIT Press.
- Geurs, K.I.& Ritsema van Eck, J.R. (2001). *Accessibility measures : Review and applications*. Bilthoven: RIVM.
- Gevisioner, dkk. (2015). Kualitas Konsumsi Pangan di Daerah Defisit Pangan Provinsi Riau. *J.Gizi Pangan*, 10(3), 233-240.
- Ghozali, I. (2014). *Structural Equation Modeling, Metode Alternatif dengan Partial Least Squares (PLS)* (4 ed.). Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hair, J.F, et al. (2011). PLS-SEM: indeed a silver bullet. *Journal of Marketing Theory and Practice*, 19(2), 139-151.

- Hanani, N. (2012). Strategi Pencapaian Ketahanan Pangan Keluarga. *E-Journal Ekonomi Pertanian*, 1(1), 1-10.
- Hannigan, J. (2006). *Environmental Sociology (Second Edition)*. London and Newyork: Routledge.
- Hardinsyah, dkk. (2002). *Pengembangan Konsumsi Pangan dengan Pendekatan Pola Pangan Harapan*. Bogor: Pusat Studi Kebijakan Pangan dan Gizi, Institut Pertanian Bogor dan Pusat Pengembangan Ketersediaan Pangan Departemen Pertanian.
- Haryono, S. (2017). *Metode SEM untuk Penelitian Manajemen dengan AMOS, LISREL, PLS*. Jakarta: Luxima Metro Media.
- Herdiana Asep, Dwidjono HD, Jangkung HM. (2014). Ketahanan Pangan Rumahtangga di Kabupaten Ciamis. *SEPA*(11(01)), 21-34.
- Hermanto. (2014, Juli). Peran Cadangan Beras Darurat di Kawasan Asia Tenggara. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 32(1), 73-85.
- Hildawati I. (2008). Analisis akses pangan serta pengaruhnya terhadap tingkat konsumsi energi dan protein pada rumah tangga nelayan. *Skripsi*. Departemen Gizi Masyarakat dan Sumberdaya Keluarga, Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor.
- Holland C Anna, Mattew C Kennedy and Stephen W Hwang. (2011). Short Communication the Assessment of Food Security in Homeless in Individuals: a comparison of the Food Security Survey Module and the Household Food Insecurity Access Scale. *Public Health Nutritions*, 14, 2254-2259.
- Hubbard, G.O. (2011). *Improving Urban Food Supply and Distribution in Developing Countries*. Autorities Habitat International.
- Ihab A., Rohana A., Manan W.W. (2015). Concept and Measurements of Household Food Insecurity and Its Impact on Malnutrition: A Review. *International Medical Journal*, 22(6), 509-516.
- Ilham Nyak. (2006). Efektivitas kebijakan harga pangan terhadap ketahanan pangan dan dampaknya pada stabilitas ekonomi makro. *Disertasi*. Sekolah Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor.
- Ilham, Siregar, Priyarsomo. (2006). Efektivitas Kebijakan Harga Pangan Terhadap Ketahanan Pangan. *Jurnal Agro Ekonomi*, 24 (2), 157-177.
- Jayati L.D, S.Madanijah, dan A. Khomsan. (2014). Pola Konsumsi Pangan, Kebiasaan Makan, dan Densitas Gizi pada Masyarakat Kesepuhan Ciptagelas Jawa Barat. *Penel Gizi Makan*, 37(1), 33-42.
- Kabunga NS, Dubois T, Qaim M. (2014). Impact of tissue culture banana technology on farm household income and food security in Kenya. *Food Policy*, 45, 25-34.
- Kariyasa dan Suryana. (2012). Memperkuat Ketahanan Pangan Melalui Pengurangan Pemborosan Pangan. *Analisis Kebijakan Pertanian*, 10 (03), 67-78.

- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Buku Saku Pemantauan Status Gizi Tahun 2017*. Jakarta: Direktur Jenderal Kesehatan Masyarakat.
- Kementerian Pertanian. (2014). *Strategi Induk Pembangunan Pertanian 2015-2045, Pertanian-Bioindustri Berkelanjutan Solusi Pembangunan Indonesia Masa Depan*. Jakarta: Kementerian Pertanian RI.
- Kinseng, RA. (2008). Aspek Sosial Budaya dalam Peningkatan Ketahanan Pangan. Departemen Komunikasi dan Pengembangan Masyarakat, Fakultas Ekologi Manusia, Institut Pertanian Bogor.
- Khomsan, A and W.Wigna. (2009). Sosio- Budaya Pangan Suku Baduy. *Jurnal Gizi dan Pangan*, 4(2), 63-71.
- Khomsan, A. (2004). *Peranan Pangan dan Gizi untuk Kualitas Hidup*. Jakarta: Grasindo.
- Khomsan, A. (2012). *Ekologi Masalah Gizi, Pangan dan Kemiskinan*. Bandung: Alfabeta.
- Khudori. (2009). Political Will Pemerintah Dalam Mewujudkan Kedaulatan Pangan melalui Diversifikasi Pangan. *Seminar Mewujudkan Kedaulatan Pangan Indonesia Melalui Diversifikasi Pangan*. Yogyakarta: Gama Cendekia UGM.
- Knueppel D, et al. (2009). Validation of the Household Food Insecurity Access Scala in rural Tanzania. *Public Health Nutrition*, 360-367.
- Kotavaara, O., Antikainen, H., and Rusanen, J. (2011). Population change and accessibility by road and rail network : GIS and Statistical approach to Finland 1970-2007. *Journal of Transport Geography*, 19(4), 926-935.
- MacKinnon, D., Pirie.G, and Gather, M. (2008). *Transport and economic development*. In R.Knowles, J.Shaw & I.Docherty. Oxford: Blackweel Publisher.
- Magribi. (2004). Pengaruh Aksesibilitas Fisik Terhadap Pembangunan pada Kawasan Perdesaan. *Disertasi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Magribi dan Suhardjo. (2004). Aksesibilitas dan Pengaruhnya terhadap Pembangunan di Perdesaan : Konsep Model Sustainable Accessibility pada Kawasan Perdesaan di Propinsi Sulawesi Tenggara. *Jurnal Transportasi*, 4 (2), 149-260.
- Maharani, E dan Kusumawaty, Y. 2014. Strategi Pemasaran dan Persepsi Konsumen Mie Sagu di Kelurahan Selat Panjang Selatan Kecamatan Tebing Tinggi Kabupaten Meranti. SEPA: Vol.10 No.2 Februari 2014 : 305-314.
- Mapandin W.Y. (2006). Hubungan Faktor-Faktor Sosial Budaya dengan Konsumsi Makanan Pokok Rumah Tangga pada Masyarakat di Kecamatan Wamena, Kabupaten Jayawijaya Tahun 2005. *Tesis*. Semarang: Program Pascasarjana Universitas Diponegoro Semarang.

- Maroto, A dan J.L Zofio. (2016). Accessibility gains and road transport infrastructure in Spain : A productivity approach based on the Malmquist index. *Journal of Transport Geography*, 52, 143-152.
- Martianto dan Ariani. (2004). *Analisis konsumsi pangan rumah tangga*. Jakarta: Widayakarya Nasional Pangan dan Gizi VII.
- Maulana, A dan Hudalah. (2015). Upaya Pemerintah Daerah dalam Peningkatan Aksesibilitas Pangan di Kota Bandung. *Perencanaan Wilayah dan Kota*, 1, 129-147.
- Maxwell D, et al. (2000). *Urban Livelihoods and Food and Nutriton Security, in Greater Accra Ghana*. Washington, DC : Research Report No.112 IFPRI.
- Maxwell, S dan T.R. Frankenberger. (1992). *Household Food Security : Concept, Indicators, Measuremen : A Technical Review*. IFAD and UNICEF.
- Moeljono, D. (2003). *Budaya Korporat dan Keunggulan Korporasi*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Mohammadi Fatemeh, et al. (2011). Validity of an adapted Household Food Insecurity Access Scale in urban households in Iran. *Public Health Nutrition*, 15(1), 149-157.
- Monzon. A., Ortega, E. & Lopez. (2013). Efficiency and Spatial equity impacts of high-speed rail extensions in urban areas. *Cities*, 30 (1), 18-30.
- Naja F, et al. (2014). Validity and reliability of the Arabic version of the household food insecurity access scale in rural Lebanon. *Public Health Nutrition*, 18(2), 251-259.
- Nazir, M. (2003). *Metode Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Nelson, etal. (2009). *Food Security, Farming, and Climate Change to 2050 : Scenarios, Results, Policy Options*. Washington, DC: IFPRI.
- Ningsi, B. A. (2012). Pemodelan Ketahanan Pangan Indonesia dengan Menggunakan Partial Least Square Path Modelling (PLS-PM). *Tesis*. Bogor: Sekolah Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor.
- Novarista Noni, Rahmat Syahni, Jafrinur. (2013). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Konsumsi Pangan Hewani pada Konsumen Rumah tangga di Kota Padang. *Jurnal Agribisnis Kerakyatan*, 3(1), 64-74.
- Nur Aviva, A. (2016). Pengaruh Status Sosial, Ekonomi dan Aksesibilitas Terhadap Tingkat Kemiskinan di Desa Ngepung Kecamatan Lengkong Kabupaten Nganjuk. *Jurnal Swara Bhumi*, 2(3), 1-6.
- Nurlatifah. (2011). Determinan Ketahanan Pangan Regional dan Rumah Tangga di Provinsi Jawa Timur. *Tesis*. Bogor: Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor.
- Nurmala, R. (2007). *Model Neraca Beras yang Berkelanjutan untuk Mendukung Ketahanan Pangan Nasional (Disertasi)*. Bogor: Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor.

- Oluwatayo I.B. (2009). Towards assuring households food security in rural Nigeria: have cooperatives got any place. *International Journal of Agricultural Economics and Rural Development.*, 2(1), 52-61.
- Ometesho, et al. (2006). Determinant of Food Security Among The Rural Farming Household in Kwara State, Nigeria. *African Journal of General Agriculture*, 2(1), 7-15.
- Pandey, R. (2016). The State of Food (In) Security in the Trans-Himalaya, Upper-Mustang, Nepal. *Dhaulagiri Journal of Sociology and Anthropology*, 10, 92-122.
- Patric and Rogers. (2003). *Addressing the in Food Insecurity. Occasional Paper (1) Feb.2003*. USAID Office of Food for Peace.
- Prabowo. (2013). Pembangunan Pedesaan Dalam Rangka Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat Dalam *Pemikiran Guru Besar Perguruan Tinggi Badan Hukum Milik Negara*. Bogor: IPB Press.
- Pranadji, D. (1995). *Adab/kebiasaan makan*. Bandar Lampung 24-28 Oktober: Makalah disajikan dalam pelatihan dan penyuluhan pangan dan gizi di kalangan pendidik sekolah dasar dan menengah.
- Prasetya, I. (2007). *Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif untuk Ilmu-Ilmu Sosial*. Jakarta: Departemen Ilmu Administrasi, FISIP UI.
- Pratiwi, AR, Shichen, Z, Xiaoyan Mi. (2015). Quantifying the relationship between visitor satisfaction and perceived accessibility to pedestrian spaces on festival days. *Frontiers of Architectural Research*, 4, 285-295.
- Prihatin, Hariadi dan Mudiyono. (2012). Ancaman Ketahanan Pangan Rumah Tangga Petani. *Jurnal Ilmiah Civis*, II (2).
- Rachman, H,dkk. (2005, Desember). Kebijakan Pengelolaan Cadangan Pangan pada Era Otonomi dan Perum BULOG. *Forum Penelitian Agroekonomi*, 23(2), 73-83.
- Rachmat, M, dkk. (2011). Lumbung Pangan Masyarakat : Keberadaan dan Perannya dalam Penanggulangan Kerawanan Pangan. *Forum Agroekonomi*, 28 (02), 107 - 121.
- Rahman H dan Erma Suryani. (2010). Dampak Krisis Pangan-Energi-Finansial (PEF) terhadap Kinerja Ketahanan Pangan Nasional. *Forum Agro Ekonomi*, 28 (02).
- Rahman, H. (2010, Juni). Aksesibilitas Pangan : Faktor Kunci Pencapaian Ketahanan Pangan di Indonesia. *Pangan*, 19(1), 147-156.
- Ratnasari Mardiana, Bambang Prishardoyo. (2009). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kerawanan Pangan Rumah Tangga Miskin di Desa Wiru Kecamatan Bringin Kabupaten Semarang. *Jejak*, 2(2), 135-143.
- Republik Indonesia. (2012). *Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2012 tentang Pangan*. Jakarta.

- Riely, F, et al. (1999). *Food Security Indicators and Framework for Use in the Monitoring and Evaluation of Food Aid Programs*. Washington, D.C: U.S. Agency for International Development (USAID).
- Rindayati. (2009). Dampak Desentralisasi Fiskal terhadap Kemiskinan dan Ketahanan Pangan di Wilayah Provinsi Jawa Barat. *Disertasi*. Bogor: Program Pasca Sarjana, Institut Pertanian Bogor.
- Rosner, Peter and Neil McCulloch. (2008). A Note on Rice Production, Consumption and Impor Data in Indonesia. *Bulletin of Indonesian Economic Studies*, 44(1), 81-92.
- Saghita EP, dkk. 2018. Penguatan Kapasitas UMKM di Kabupaten Kepulauan Meranti. *Jurnal Kebijakan Pembangunan dan Inovasi (IPTEKIN)* Vol.3 No.2, Juli 2018 , hal 89 – 99
- Salarkia N, Abdollahi M, Amini M. (2014). An adapted household food insecurity access scale is a valid tool as a proxy measure of food acces for use in urban Iran. *Food Sec*, 6(2), 275-282.
- Saliem, dkk. (2001). *Analisis Ketahanan Pangan tingkat Rumah Tangga dan Regional . Laporan Hasil Penelitian*. Bogor: Pusat Pengembangan Sosial Ekonomi Pertanian.
- Sanjur, D. (1982). *Social and Cultural Perspectives in Nutrition*. New York: Prentice-Hall, Inc. Enlewood Cliffs.
- Sarwono, J. (2013). *Mengenal PLS-SEM*. Jakarta: Elexmedia Komputindo.
- Schiffman , L.G and Kanuk, L.L. (2010). *Consumer Behavior* (10 th ed.). New Jersey: Prentice Hall.
- Setiawan, B. (2004). Ketahanan Pangan. Dalam Baliwati, Khomsan, & Dwiriani, *Pengantar Pangan dan Gizi* (hal. 109-114). Jakarta: Penebar Swadaya.
- Silvestri S., et al. (2015). Households and food security : lessons form food secure household in East Africa. *Agriculture & Food Security*, 4(1), 23-27.
- Simajuntak, B.Y, et al. (2019). Maternal Knowledge, Attitude, and Practices about Traditional Food Feeding with Stunting and Wasting of Toddlers in Farmer Families. *Kesmas: National Public Health Journal*, 14(2), 58-64.
- Simatupang, P. (2000). Food Security : Basic Concepts and Measurement. Food Security in Southwest Pacific Island Countries. *Proceeding of a Workshop Held in Sydney* (hal. 15-27). Australia: CGPRT Centre.
- Singarimbun, M dan Sofian Effendi. (1995). *Metode penelitian survei*. Jakarta: LP3ES.
- Smith LC. (2003). *The use of household expenditure surveys for the assessment of food insecurity. Proceedings Measurement and Assessment of food deprivation and undernutrition*. Rome: International Scientific Symposium, 26-28 June 2002.

- Suandi. (2008). *Hubungan modal sosial dengan ketahanan pangan rumah tangga di daerah pedesaan provinsi Jambi berdasarkan agroekologi wilayah*. Jakarta: LIPI, Widayakarya Nasional Pangan dan Gizi 2008.
- Subagyo. (2014). Kajian Faktor yang Berpengaruh terhadap Diversifikasi Pangan Non Beras di Daerah Istimewa Yogyakarta. *Agros*, 16(2), 422-431.
- Sudari, R, dkk. (2016). Penggunaan SEM dan Analysis Tecnology Acceptance. *Jurnal Ilmiah Komputasi*, 15 (2), 1-15.
- Suhardjo. (1989). *Sosio Budaya Gizi*. Bogor: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi, Institut Pertanian Bogor.
- Suhardjo. (2003). Berbagai Cara Pendidikan Gizi(2 ed.). (E. Guhardja, Penyunt.) Jakarta: Bumi Aksara.
- Suhardjo, dkk. (2006). *Pangan, Gizi dan Pertanian*. Jakarta: UI_Press.
- Sukiyono K, Indra Cahyadinata, Sriyoto. (2008). Status Wanita dan Ketahanan Pangan Rumah tangga Nelayan dan Petani Padi di Kabupaten Muko-Muko Provinsi Bengkulu. *Agro Ekonomi*, 26(2), 191-207.
- Sumarwan, U. (2015). *Perilaku Konsumen* (2 nd, Cetakan ke tiga ed.). Bogor: Ghalia Indonesia.
- Suryana, A. (2003). *Kapita Selekta Evolusi Pemikiran Kebijakan Ketahanan Pangan*. Yogyakarta: BPFE.
- Suryana, A. (2008). Menelisik Ketahanan Pangan, Kebijakan Pangan, dan Swasembada Beras. *Pengembangan Inovasi Pertanian*, 1(1), 1-16.
- Suryana, A. (2010). *Kemandirian Pangan menuju Ketahanan Pangan Berkelanjutan*. Jakarta: Badan Bimas Ketahanan Pangan dan Harian Umum Suara Pembaharuan.
- Susanto, D. (1996). *Aspek Pengetahuan dan Sosio Budaya dalam Rangka Ketahanan Pangan Rumah Tangga*. Laporan Lokakarya Ketahanan Pangan Rumah Tangga. Jakarta: Departemen Pertanian RI-UNICEF.
- Syahyuti. (2011). Paradigma Kedaulatan Pangan dan Keterlibatan Swasta : Ancaman terhadap Pendekatan Ketahanan Pangan. *Analisis Kebijakan Pertanian*, 09(01).
- Syahyuti. (2013). Pemahaman terhadap Petani Kecil sebagai Landasan Kebijakan Pembangunan Pertanian. *Forum Agro Ekonomi* .
- Syarief Rizal, Sumardjo, Anna Fatchiya. (2014). Kajian Model Pemberdayaan Ketahanan Pangan di Wilayah Perbatasan Antar Negara. *Ilmu Pertanian Indonesia*, 19(1), 9-13.
- Wahyono, A, dkk. (2010). *Studi Pengembangan Kelembagaan Bank Pangan Non Beras di Masyarakat untuk Membangun Ketahanan Pangan di Pedesaan: Strategi Petani Lahan Kering Memenuhi Kebutuhan Pangan Non Beras*. Jakarta: LIPI Press.

- Waluyo, M. (2016). *Mudah Cepat Tepat Penggunaan Tools AMOS dalam Aplikasi SEM*. Surabaya: Penerbit UPN Veteran Jawa Timur.
- Warr, P. (2006). Poverty and Growth in Southeast Asia. *ASEAN Economic Bulletin*, 23(3), 279-302.
- Widhiarso. (2010). *Penjelasan Teoritik Mengenai SEM untuk Pemula*. Yogyakarta: Fakultas Psikologi UGM.
- Widjanarko, B. (2009). *Partial Least Square (PLS). Materi Pelatihan Structural Equation Modeling dan Partial Least Square.tion Modeling*. Surabaya: Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Airlangga.
- World Bank. (2006). *Equity and Development*. Washington, D.C: World Development Report.

