

DAFTAR PUSTAKA

- Agunga, A., Cahyono, E.D., Buck, E., & Scheer, S. (2016). Challenges of implementing participatory extension in Indonesia. *The Journal of Communication and Media Research*, 8(1), 20-45 (Special Issue of May 2016)
- Anjar Setiawan, 2012. *Analisis Jaringan Komunikasi Petani Dalam Adopsi Inovasi Budidaya Stroberi Organik Di Desa Gondosuli Kecamatan Tawangmangu Kabupaten Karanganyar*, Skripsi. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Anggriyani, 2014. *Analisis Peran Komunikasi Anggota Kelompok Dalam Jaringan Komunikasi*, *Jurnal Saint Peternakan*, Vol. 12, No. 2. Yogyakarta.
- Akbar, P.S., & Usman. 2008. *Pengantar Statistika*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Badan Pusat Statistik Indonesia. 2015. *Statistik Indonesia Tahun 2015*. BPS. Jakarta.
- Badan Penelitian Dan Pengembangan Pertanian, 2005. *Prospek Pertanian Organik Di Indonesia*. [Http:// Www.Litbang.Deptan.Goid/Berita/One/17](http://www.litbang.deptan.go.id/Berita/One/17). [Diakses Tanggal 11 Desember, 2015].
- Banyumas. Seminar Nasional: Pengembangan Sumber Daya Pedesaan Dan Kearifan Lokal Berkelanjutan.
- Cahyono Ed, 2019. *Analisis Jaringan Komunikasi Dalam Penerapan Teknologi Irigasi Tetes Untuk Budidaya Bunga Potong Krisan*, *Jurnal Sosiologi*, Vol.7 No.2. Universitas Brawijaya, Malang.
- Cindoswari AR. 2012. *Jaringan komunikasi dalam penerapan teknologi budidaya ubi kayu* [tesis]. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.
- Daniel Moehar, Niidalina, Hardiyanto. 2014. *Kajian Eksistensi Usahatani Padi Organik Di Sumatra Barat*. Bptp Sumbar. Bogor
- Dedy Hertanto, dkk, 2016. *Analisis Struktur Jaringan Komunikasi dan Peran Aktor Dalam Penerapan Teknologi Budidaya Kentang*, *Jurnal Habitat*, Vol. 27, No. 2. Universitas Brawijaya, Malang.
- Eriyanto. (2014). "Analisis jaringan komunikasi strategi baru dalam penelitian ilmu komunikasi dan ilmu sosial lainnya". Jakarta: Prenadamedia Group. Cetakan Pertama.
- Evi Lutfiana Sa'diah, 2021. *Analisis Persepsi Konsumen Terhadap Beras Organik Di Toko Pasar Baru Padang*, Skripsi. Universitas Andalas. Padang.
- Ellyta. 2006. *Analisis jaringan komunikasi petani dalam pemasaran lidah buaya* [tesis]. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.

- Fajri, C., Mawadati, S., & Yudhana, A. (2018). Komunikasi Pembangunan Pemerintah Kulon Progo dalam Memberikan Pemahaman kepada Masyarakat Terkait Pembangunan New Yogyakarta Internasional Airport. *Jurnal Komunikator*, 10(2). <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.18196/jkm.101012>
- Farkhi S, 2013. *Analisis Jaringan Komunikasi Dan Adopsi Inovasi Budidaya Padi Organik*. Skripsi. Universitas Sebelas Maret. Surakarta/
- Fischer, A.P., K. V. Borland, L. Jasny, K. E. Grimm & S. Charnley, (2015). "A network approach to assessing social capacity for landscape planning: The case of fire-prone forest in Oregon, USA". *Landscape and Urban Planning* 147 (2016) 1827. <http://dx.doi.org/10.1016/j.landurplan.2015.10.2015>
- Gonzales H. 1993. Beberapa mitos komunikasi dan pembangunan. *Dalam* .Jahi, A. (Penyunting). 1993. *Komunikasi Massa dan Pembangunan Pedesaan di Negara-negara Dunia Ketiga*. Suatu Pengantar. Jakarta (ID): PT Gramedia
- Harianto, Larasati Cindera Mido, 2017. *Analisis Jaringan Komunikasi Petani Sayuran (Kasus Kelompok Tani Sumber Tani I Di Desa Pandanajeng, Kecamatan Tumpang, Kabupaten Malang)*, Thesis, Universitas Brawijaya, Malang.
- <https://www.pertanianku.com/prospek-cerah-beras-organik-indonesia-di-pasar-global/>
- <https://indonesia.go.id/kategori/editorial/4587/beras-organik-indonesia-diminati-pasar-global?lang=1>
- [IFOAM] International Federation of Organic Agriculture Movement. 2021. *Organic Agriculture and Food Security*. <http://www.ifoam.org>
- Inggrida, J. A., Sukesi, K., & Cahyono, E. D. (2017). "The Role of communication in Mount Kelud eruption disaster management program (Case study in Ngantru Village, Ngantang District, Malang)". *Jurnal Habitat*, 28(2), 46-53. Tersedia di <https://doi.org/10.21776/ub.habitat.2017.028.2.7>
- McLeod J, Jin LN. 2012 *Social Networks, Public Discussion and Civic Engagement: a Socialization Perspective*. New York (ID). SAGE Publication Inc.
- Peraturan Menteri Pertanian No. 82/Permentan/Ot.140/8/2013 Tentang Pedoman Pembinaan Kelompok Tani Dan Gabungan Kelompok Tani.
- Peraturan Menteri Pertanian Nomor: 83.1/Permentan/Rc.110/12/2011 Tentang Rencana Strategis Kementerian Pertanian 2010-2014.
- Peraturan Menteri Pertanian No. 64/Permentan/Ot.140/5/2013 Tentang Sistem Pertanian Organik.

- Purwasasmita M, Sutaryat A. 2012. *Padi SRI Organik Indonesia*. Depok (ID). Penebar Swadaya.
- Rangkuti PA. 2007. Jaringan Komunikasi Petani dalam Adopsi Inovasi Teknologi Pertanian [Tesis]. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.
- Randi P.N, 2021, *Analisis Fungsi Kelompok Komunitas Petani Alami (KPA) di Nagari Koto Laweh, Kecamatan Canduang, Kabupaten Agam, Sumatera Barat*. Skripsi, Universitas Andalas. Padang
- Rogers, E.M Dan L. Kincaid. 1981. *Communication Network: Toward A New Paradigm for Research*. London: Collier Macmillan Publisher.
- Rosyad A, Karim Ar, Mandamdari An. 2011. Peningkatan Kesejahteraan Petani Melalui Penguatan Kelompok Petani Padi Organik Di Kabupaten
- Soekartawi. 2005. *Prinsip Dasar Komunikasi Pertanian*. Jakarta (ID) : Pnerbit Universitas Indonesia.
- Sulistiawati A. (2018). *Analisis Jaringan Komunikasi Tingkat Kelompok Dalam Gapoktan*. Jurnal Sains Komunikasi Dan Pengembangan Masyarakat Vol.2 No. 2, Z.
- Sugiyono dalam Sugiarto, 2016. Defenisi Operasional : Perngertian, Ciri-Ciri, Contoh. Dan Cara Menyusunnya. [Http://Penerbitbukudeepublish.Com/Defenisi- Operasional/Diakses Pada Tanggal10 November 2021](http://Penerbitbukudeepublish.Com/Defenisi-Operasional/Diakses_Pada_Tanggal10_November_2021),
- Surdianto Dan Sutrisna. 2015. Tahap-Tahap Pelaksanaan Budidaya Padi Organik.
- Schmitt E. 2012. *The Importance of Social Network to Inform and Support Farmers About Adaptation Strategies Regarding Climate Change in Cote d'Ivoire*. Zurich. Swiss Federal Institute of Technology Zurich.
- Scott RW. 2008. *Institutions and Organizations: Ideas an Interest*. Third Edition Los Angeles (US). Sage Publication.
- Scott, J. (2013). *Social network analysis*. Third Edition. Thousand Oaks: Sage Publications. Thousand Oaks, California, USA.
- Scott. 2010. *Social Network Analysis: a hand book*. California (US): SAGE Publication Inc.
- Syahirul Alim, 2013. *Studi Jaringan Komunikasi Dalam Penerapan Higien Dan Sanitasi Pemerahan Pada Kelompok Peternak Sapi Perah*. Institut PertanianBogor, Bogor.
- Sumber:<http://padangxipunggasan.nagari.pesisirselatankab.go.id/index.php/first/wilaya>

Tamela, P. 2017. Sumbar Kembangkan Sembilan Desa Pertanian Organik. <https://sumbar.antaraneews.com/berita/197747/sumbar-kembangkan-sembilan-desa-pertanian-organik> [diakses pada 20 November 2020]

Wahyuni, Sri. 2016. *Hubungan Jaringan Komunikasi, Dinamika Kelompok Dan Peningkatan Kapasitas Petani Dalam Agribisnis Padi Organik*, Jurnal Penyuluhan, Vol. 13, No. 1, Universitas Andalas, Padang.

Widnyana Ki. 2011. Upaya Meningkatkan Pendapatan Petani Melalui Pendampingan Penerapan Ipteks Peningkatan Produktivitas Padi Berbasis Organik (P3bo). *Majalah Aplikasi Ipbk Ngayoh*. 2(2):35-43.

Yanto Surdianto, Nana Sutrisna. 2015. Panduan Teknologi Budidaya Padi organic. BPTP Jawa



