

## DAFTAR PUSTAKA

- Amir dan Yoan. Kalender Masyarakat Musim Gorontalo, UNG Press. 2016
- A. Malik. Salbila H, R Efendi. Pemahaman Tentang Lingkungan Berkelanjutan. Modul Vol. 18. 2018
- Andjani, TK. Djoko Koestiyono dan Imam Yushendra, 2010. Analisa Pendapatan dan Penyerapan Tenaga kerja Keluarga Petani, Agrise 10. 64-
- Antara, Lima Tahun Gorontalo, Maju Pesat Berkat Jagung, 2006
- Arsyad, Lincolin. Ekonomi Pembangunan. Yogyakarta : STIE YKPN. 2004
- Baso, Amir. Efektivitas Pemberian Pupuk Urea dengan Dosis dan Interval Waktu Berbeda Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kacang. Dewantara Jurnal, Vol 01 no 02, 2021
- Badan Pusat Statistik Provinsi Gorontalo, 2017
- Beni Akhmad Saebani. Sosiologi Pembangunan. Bandung:Cv Pustaka Setia. 2016 Hlm 70
- Burawoy, Michael, dkk. Global Etnografy: Forces, Connection, and Imaginations in a Postmodern Word University of California Press. 2000
- Denzin. K. norman, dan Yvonna S. Lincoln. Handbook of Qualitative Research (edisi k tiga). Penerjemah: Daryanto. Pustaka Pelajar:Yogyakarta. 2011
- Dove, Michael, R. Sistem perladangan di Indonesia: Suatu studi kasus dari Kalimantan barat, Yogyakarta: Gajah Mada University Press, 2016
- Dinas Pertanian Pemerintah Daerah Kabupaten Gorontalo
- Endraswara. Metodologi Penelitian Sastra: (Epistimologi, Model,. Teori, dan Aplikasi). Yogyakarta: FBS Universitas Negeri Yogyakarta. Akhsar, Riskianto.2003
- Eric R. Wolf. Petani. Suatu tinjauan Antropologi. CV. Rajawali. 1985
- Friedmann, Jhon, and Douglass, Mike. 1975. Agropolitan Development; Towards a New Strategy for Regional Planning in Asia. In: United Nation Centre for Regional Development, Growth Pole Strategy and Regional Development Planning in Asia. Nagoya, pp. 333-387
- Geertz Clifford. Involusi Pertanian, Komunitas Bambu, Depok. 2016

- Heksaputra, Dadang dkk. Penentuan Pengaruh Iklim Terhadap Pertumbuhan Tanaman dengan Naïve Bayes. Teknik Informatika, Fakultas Teknologi Industri, Universitas Islam
- Hallauer A.R and J.B. Miranda FO. 1987 Quantitative Genetics in Maize Breeding. Iowa State Univ. Press
- Hafif, B. Optimasi Potensi Lahan Kering Untuk Pencapaian Target peningkatan Produksi Padi Satu Juta Ton di Provinsi Lampung. Jurnal, Litbang Pertanian, hlm 81
- Hendriwal Hendriwal. Z. Wirda da A. Azis. Periode Kritis Tanaman Kedelai terhadap Persaingan Gulma. J. Florantek
- J.P G. Webster dan J. O.S Kennedy, 1975. Measuring Falmer's Trade offs Between Expected Income and Focus-Loss Income, American Journal of Agricultural Economics, Vol.57, no 1 (Februari 1975) pp. 97-105 Published by: Oxford University Press On Behalf of The Agricultural Applied Economis Associantin
- Moleong, Lexy J. (2012). Metodologi Penelitian Kualitatif. Bandung : PT Remaja. Rosdakarya
- Mosher, A.T 1983. Menciptakan struktur pedesaan progresif. Disunting oleh Rochim Wirjoniodjojo. Yasaguna Jakarta.
- Mochamad Sakir, Program Agropolitan Berbasis Jagung dan kondisi ekonomi petani. Vol. 1 September 2020
- Mercado, R.G. 2002 A Review of Experience, state of the art and agenda for research and Action. Philippine institute for development studies discussion paper seris. No. 2002-03
- Mubyarto. Pengantar Ekonomi Pertanian. LP3ES. Yogyakarta. 1977
- Muhadjir, Noeng. Metodologi Penelitian Kualitatif. Rake Sarasih. Yogyakarta. 1996
- Murray, Tania Li. Proses Transformasi Daerah Pedalaman di Indonesia. Jakarta, YOI. 2002
- Murjoka, Yusak, Memupuk tanaman jagung yang baik dan benar. Balitbangtan Lampung Selatan. 2019

- Notohadiprawiro, R.M.T. 1978. Lahan Sumberdaya Alam Serba Gatra dan Lingkungan Hidup Manusia. Jurusan Ilmu Tanah, Fakultas Pertanian UGM, Yogyakarta
- Sumodiningrat. Gunawan. Pembangunan Ekonomi Melalui Pengembangan Pertanian. Bina Rana Pariwisata: Jakarta. 2000
- Jaya, IK. D, Sudirman, H. Suheri, 2017. Upaya produktivitas lahan kering melalui teknologi tanam ganda (Strip-intercropping). Prosiding seminar nasional ke 1. Pusat penelitian dan pengabdian kepada masyarakat Politeknik Pertanian Negeri. Hal 27-34
- Kementerian Pertanian, Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian. 2021
- Saptana dan Ashari. Pembangunan Pertanian Berkelanjutan Melalui Kemitraan Usaha. Litbang Pertanian. 2007
- Khofifah dan Suyatnya. Metode Penelitian Kualitatif, Berbagi Pengalaman Dari Lapangan. 2018
- Sanim, B. Pembangunan Sistem Agribisnis Dalam Rangka Pembangunan Pertanian berkelanjutan, 7. Dosen Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian. Universitas HKBP Nommensen Medan. 2006
- Sairin, Safitri. Perubahan Sosial Masyarakat Indonesia: Perspektif Antropologi. Pustaka Pelajar. Yogyakarta. 2002
- Saptana dan Ashari. Pembangunan Pertanian Berkelanjutan Melalui Kemitraan Usaha. Litbang Pertanian. 2007
- Shull, G.H. 1908. The composition of field maize. Report of American Breeder's Association
- Shiva, V. Staying Alive: Women, Ecology and Survival in India. Zed Books: London, 1997
- Sri Ramdiani, Pelestarian nilai-nilai kearifan lokal upacara adat "Ngalaksa" dalam upaya membangun karakteristik bangsa, Universitas Pendidikan Indonesia. 2014
- Soekartawi. Teori Ekonomi Produksi Dengan Pokok Bahasan Analisis Fungsi Cobb-Douglas: CV Rajawali. Jakarta. 2003
- Sugiyono. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: CV Alfabeta. 2013
- Spradley, James, P. Metode Etnografi. Tiara Wacana, Yogyakarta. 1997

- Syamsumarlin. Dari Bertani Padi Sawah ke Bertani Coklat di Desa Kalu-Kaluku Kabupaten Kolaka Utara, Sulawesi Tenggara . Tesis Program Pasca Sarjana Unhas Makassar. 2005
- Tempo, majalah nasional. 28 agustus 2005
- Times Indonesia, 2022. Diakses tgl 20 Oktober 2022
- Tania Murayy Li. The Will to improve : perencanaan, kekuasaan, dan pembangunan di Indonesia; diterjemahkan oleh Hery Santoso dan Pujo Semedi. Edisi ke 4. Serpong. 2018
- Tsing, Anna Lowenhaupt, Dibawah Bayang-Bayang Ratu Intan: Proses Marginalisasi Pada Masyarakat Terasing. Jakarta, Yoi. 1998
- Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis (JEPA), Volume 5, no 4 (2021): 1019-1036
- Yusak Murjoko, Penyuluh. Balitbangtan, Pengalaman petani Lampung Selatan. 2019
- You tube, Gorontalo Baik. Episode Brigade Alinstan. Diakses tgl 10 November 2022
- Wahyudin, A Ruminta, S.A. Nursaripah. Pertumbuhan dan hasil tanaman jagung (*Zea mays L*) toleran herbisida akibat pemberian berbagai dosis herbisida kalium glifosat. Jurnal kultivasi, Vol 15. Departemen padjajaran, 2016
- Hallauer A.R. and J.B. Miranda FO. 1987. Quantitative Genetics in Maize Breeding (2nd edition). Iowa State Univ. Press.
- Pembentukan Varietas Jagung Hibrida Andi Takdir M., Sri Sunarti, dan Made J. Mejaya Balai Penelitian Tanaman Serealia, Maros
- Van Noordwijk, M., Van Roode, M., Mc. Calle, E.L., Lusiana B., 1997. Erosion and sedimentation as multiscale fraktal proces. Implication for model; Experiments and the real word "Managing soil erosion". ICRAF. Bogor
- Zaini, Z. and Suhartatik, E. 1997. Slahs and Burn Effect on C, N, and P Balance in Sitiung benchmark area. ASB Indonesia Report No. 6 – 1997. Bogor Indonesia.