

DAFTAR PUSTAKA

- Albi Anggito, Johan Setiawan. (2018). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung.
- Amalia, M., & Pratiwi. (2020). *Strategi Pemasaran Jamur Bonggol dan Pendampingan Belajar Siswa SD di Desa Desa Ngestirahayu Kecamatan Punggur Kabupaten Lampung Tengah*. Bandar Lampung: Institut Bisnis dan Informatika Darma Jaya.
- Any Dian Murdiniyati, d. (2023). *Pelatihan pembuatan jamur dari bonggol jagung di desa wukirharjo kecamatan parengan kabupaten tuban*. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 3-6.
- Astuti, W. (2017). "Pemanfaatan Limbah Bonggol Jagung sebagai Media Tanam Jamur Jenggel: Pendekatan Islami." *Pustaka Barokah*.
- Astuti, W., & Darmawan, E. (2014). "Optimalisasi Pengolahan Limbah Bonggol Jagung untuk Budidaya Jamur Jenggel: Analisis Program Pemberdayaan Masyarakat di Desa Parparean IV Porsea." *Jurnal Agroekoteknologi*, 12(1), 23-37.
- Atikah, S. (2022). *Pengolahan Limbah Bonggol Jagung Sebagai Media Budidaya Jamur Merang di Desa Kuripan Utara Kecamatan Kuripan Kabupaten Lombok Barat*. *Artikel Ilmiah*, 268-277.
- Cahyono, W., & Suseno, B. (2002). "Mengoptimalkan Pengolahan Limbah Bonggol Jagung untuk Budidaya Jamur Jenggel: Implementasi Program Pemberdayaan Masyarakat di Desa Parparean IV Porsea." *Jurnal Pengembangan Sumber Daya Manusia*, 5(2), 23-37.
- Chairunisa, M., & Ciptandi. (2018). *Pengolahan Material Limbah Bonggol Jagung*.
- Dedeh Maryani, Ruth Roselin. (2019). *Pemberdayaan Masyarakat*. Yogyakarta: Deepublish.
- Dislhc. (2018, Juni Minggu). *Dislhc Bandung*. Retrieved from *Pengaruh Limbah Rumah Tangga Bagi Lingkungan*: <https://dislhc.badungkab.go.id/artikel/17899-pengaruh-limbah-rumah-tangga-bagi-lingkungan>
- Edi, & Suharjo. (2014). *Membangun Masyarakat Memberdayakan Masyarakat Kajian Strategis Pengembangan Kesejahteraan Sosial dan Pekerjaan Sosial*. Bandung: Refika.

- Enjo, S. (2010). Bertanam jamur Merang. Agromedia Pustaka: Jakarta.
- Febriati, E., & dkk. (2019). Optimalisasi Pemanfaatan Limbah Bonggol Jagung Untuk Budidaya Jamur Merang Bagi Pemuda Desa Tambak Merah. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1-11.
- Gramedia. (2023, Juni Selasa). Gramedia Blog. Retrieved from Pengertian limbah organik, Jenis ciri dan Cara Mengolahnya: <https://www.gramedia.com/literasi/limbah-organik/>.
- Hidayati, A. (2015). "Revolusi Pangan: Budidaya Jamur Jenggel dari Limbah Bonggol Jagung." Pustaka Sejahtera.
- Hidayati, A., & Suryani, D. (2020). "Pemanfaatan Limbah Bonggol Jagung sebagai Media Tanam Jamur Jenggel: Pendekatan Pemberdayaan Masyarakat di Desa Parparean IV Porsea." *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 8(2), 45-58.
- Indonesia, D. M. (2022, Maret Senin). LinkedIn. Retrieved from Ruang Belajar Aqil: <https://id.linkedin.com/pulse/dari-masyarakat-oleh-dan-untuk-ruangbelajaraqil>.
- Indrawan, R., & Soegondo, A. (2006). "Pemanfaatan Limbah Bonggol Jagung untuk Budidaya Jamur Jenggel: Strategi Pemberdayaan Masyarakat di Desa Parparean IV Porsea." *Jurnal Pembangunan Ekonomi*, 8(1), 34-47.
- Indriani, S., & Siregar, M. (2017). "Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat Melalui Pemanfaatan Limbah Bonggol Jagung untuk Budidaya Jamur Jenggel: Kasus Desa Parparean IV Porsea." *Jurnal Pembangunan Pedesaan*, 10(3), 112-125.
- Irawan, D. w. (2022). Pemberdayaan Masyarakat. Surabaya: Universitas Magetan.
- Kusuma, A., & Utomo, R. (2001). "Pemanfaatan Limbah Bonggol Jagung sebagai Media Tanam Jamur Jenggel: Dampak Program Keluarga Harapan di Desa Parparean IV Porsea." *Jurnal Inovasi Pendidikan*, 9(1), 34-47.
- Maghfirah Chairunnisa, F. c. (2018). Pengolahan Material Limbah Bonggol Jagung Sebagai Produk Aksesoris Hewan. *Jurnal ATRAT*, 261-262.
- Maryani, Dedeh. (2019). Pemberdayaan Masyarakat. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Mays, Z. (2013). Produktivitas Jamur Tiram Putih Pada Media Tambahan Limbah Bonggol Jagung. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.

- Mujiyanto, A. P. (2019). MODUL KKN TEMATIK DESA MEMBANGUN. Kementerian Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal.
- Mulyani, R., & Wijaya, A. (2016). "Implementasi Program Keluarga Harapan dalam Pengelolaan Limbah Bonggol Jagung untuk Budidaya Jamur Jenggel di Desa Parparean IV Porsea." *Jurnal Ketahanan Pangan*, 4(1), 34-47.
- Mulyawan, R. (2016). Masyarakat, Wilayah, dan Pembangunan. Padjajaran: Universitas Negeri Padjajaran.
- Nafwa, R. (2016). Pengaruh Tongkol Jagung Sebagai Media Pertumbuhan Alternatif Jamur Tiram Putih Terhadap Aktivitas Mikroba. *Jurnal Sains dan Seni*, 57-60.
- Noprian, A. (2023, Maret Senin). KKN ITERA. Retrieved from Pemanfaatan Limbah Bonggol Jagung Karya Mahasiswa KKN ITERA sebagai Media Tumbuh Jamur Jenggel: <https://kkn.itera.ac.id/pemanfaatan-limbah-bonggol-jagung-karya-mahasiswa-kkn-itera-sebagai-media-tumbuh-jamur-jenggel>
- Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2013 tentang Pemberdayaan Masyarakat Melalui Gerakan Pemberdayaan Dan Kesejahteraan Keluarga Undang-Undang No. 6 Tahun 2014 tentang Desa.
- Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2007 tentang Pemberdayaan Masyarakat Melalui Gerakan Pemberdayaan Dan Kesejahteraan Keluarga.
- Permana, A., & Prasetyo, D. (2003). "Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat Melalui Pemanfaatan Limbah Bonggol Jagung untuk Budidaya Jamur Jenggel: Kasus Desa Parparean IV Porsea." *Jurnal Pembangunan Masyarakat*, 4(3), 56-68.
- Pratiwi, N., & Wibowo, S. (2013). "Pemanfaatan Limbah Bonggol Jagung sebagai Media Tanam Jamur Jenggel: Pendekatan Pemberdayaan Masyarakat di Program Keluarga Harapan Desa Parparean IV Porsea." *Jurnal Penelitian Sosial*, 6(2), 89-102.
- Purbantara, A. (2019). Modul KKN Tematik Desa Membangun Pemberdayaan Masyarakat Desa. Kementerian Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal.
- Rahayu, D., & Setiawan, B. (2010). "Pemanfaatan Limbah Bonggol Jagung untuk Budidaya Jamur Jenggel: Strategi Pemberdayaan Masyarakat di Desa Parparean IV Porsea." *Jurnal Kesejahteraan Sosial*, 4(2), 76-88.

- Rahayu, D., & Setiawan, B. (2016). "Pemberdayaan Masyarakat di Bidang Pertanian: Kasus Pengolahan Limbah Bonggol Jagung." Penerbit Jaya Abadi.
- Rindi, T. (2019). *Pemberdayaan Masyarakat Melalui Pengembangan Desa Wisata*. Medan: Institut Agama Islam Negeri.
- Rita, W. (2018). *Pelatihan Pemanfaatan Bonggol Jagung Sebagai Media Pembuatan Jamur Jenggel Di Desa Gantiwarno Lampung Timur*. Jurnal
- Rofiqah, S. A., & dkk. (2020). *Penyuluhan Budidaya Jamur Dalam Pemanfaatan Tongkol Jagung di Desa Simpang Agung Kabupaten Oku Selatan*. Jurnal Indonesia Mengabdi, 12-16.
- Rukayat, Ajat (2018). *Pendekatan Penelitian Kualitatif (Qualitative Research Approach)*. Yogyakarta: Deepublish.
- Santoso, E. (2014). "Pemberdayaan Masyarakat Melalui Budidaya Jamur Jenggel: Potensi Limbah Bonggol Jagung." Penerbit Mandiri.
- Santoso, E., & Pratama, R. (2009). "Optimalisasi Pengolahan Limbah Bonggol Jagung sebagai Media Tanam Jamur Jenggel: Pendekatan Pemberdayaan Masyarakat di Desa Parparean IV Porsea." *Jurnal Pembangunan Sosial*, 5(1), 23-36.
- Setiawan, E., & Kusuma, F. (2005). "Optimalisasi Pengolahan Limbah Bonggol Jagung sebagai Media Tanam Jamur Jenggel: Analisis Program Pemberdayaan Masyarakat di Desa Parparean IV Porsea." *Jurnal Pertanian Organik*, 11(2), 78-92.
- Shaina, P. (2023, Maret Senin). *Pemberdayaan masyarakat : tujuan dan upaya yang harus dilakukan*. Retrieved from Sahabat Pedalaman: <https://blog.sahabatpedalaman.org/pemberdayaan-masyarakat>
- Sholih, S. (2020). *Pemberdayaan Masyarakat Melalui Pelatihan Aksesoris Berbahan Bonggol Jagung dalam Mengembangkan Usaha Mandiri*. Jurnal Pengabdian Masyarakat
- Siregar, A., & Lubis, R. (2012). "Peningkatan Produksi Jamur Jenggel Melalui Pemanfaatan Limbah Bonggol Jagung: Studi Kasus Program Pemberdayaan Masyarakat di Desa Parparean IV Porsea." *Jurnal Agribisnis*, 9(3), 45-59.
- Siregar, M., & Lubis, R. (2019). "Pemberdayaan Masyarakat dalam Pengolahan Limbah Bonggol Jagung untuk Budidaya Jamur Jenggel." *Pustaka Mandiri*.

- Suryanto, D., & Pranata, B. (2015). "Pemberdayaan Masyarakat Melalui Pengolahan Limbah Bonggol Jagung sebagai Media Tanam Jamur Jenggel: Studi Kasus Desa Parparean IV Porsea." *Jurnal Kewirausahaan Sosial*, 2(2), 56-68.
- Susanto, A., & Wijaya, D. (2007). "Pemberdayaan Masyarakat dalam Pengolahan Limbah Bonggol Jagung sebagai Media Tanam Jamur Jenggel: Kasus Desa Parparean IV Porsea." *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 2(2), 45-58.
- Susilo, B., & Wahyudi, A. (2018). "Pemberdayaan Masyarakat Melalui Pengolahan Limbah Bonggol Jagung sebagai Media Tanam Jamur Jenggel: Upaya Program Keluarga Harapan di Desa Parparean IV Porsea." *Jurnal Penelitian Pertanian Lestari*, 3(2), 78-92.
- Utami, S., & Hidayat, A. (2011). "Pemberdayaan Masyarakat dalam Pengolahan Limbah Bonggol Jagung sebagai Media Tanam Jamur Jenggel: Telaah Kasus Di Desa Parparean IV Porsea." *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 7(1), 32-45.
- Wibowo, S., & Pratiwi, E. (2018). "Strategi Sukses Program Keluarga Harapan: Studi Kasus Desa Parparean IV Porsea." Penerbit Cerdas.
- Widayanti, R., & Pratiwi, E. (2019). "Optimalisasi Pengolahan Limbah Bonggol Jagung untuk Budidaya Jamur Jenggel: Studi Kasus Program Keluarga Harapan Desa Parparean IV Porsea." *Jurnal Inovasi Pertanian*, 5(1), 12-25.
- Widyastuti, M., & Nugroho, B. (2004). "Pemberdayaan Masyarakat Melalui Pengolahan Limbah Bonggol Jagung sebagai Media Tanam Jamur Jenggel: Studi Kasus Desa Parparean IV Porsea." *Jurnal Teknologi Lingkungan*, 7(1), 112-125.
- Yulianto, B., & Saputro, W. (2008). "Peningkatan Pendapatan Masyarakat Melalui Budidaya Jamur Jenggel: Studi Kasus Pengelolaan Limbah Bonggol Jagung di Desa Parparean IV Porsea." *Jurnal Inovasi Sosial*, 3(3), 56-69.