

BIBLIOGRAPHY

- Adi, C. H., & Widowati, R. (2022). Preferensi Ngengat Penggerek Tebu Terhadap Jenis Perangkap Feromon. *Indonesian Sugar Research Journal*, Vol. 2(1) 40-46.
- Alihamsyah, T., & Sudirman, U. (2014). *Mekanisasi Pertanian di Lahan Rawa Pasang*. Bogor: Pusat Perpustakaan dan Penyebaran Teknologi Pertanian.
- Annisa, R. (2019). Faktor-Faktor Sosial Ekonomi yang Mempengaruhi Risiko Produksi Usahatani Jagung (*Zea mays* sp.) di Desa Wonorejo Kecamatan Sumbergempol Kabupaten Tulungagung. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, Vol. 7(1).
- Badan Pusat Statistik. (2020). *Kecamatan Lembah Gumanti Dalam Angka 2020*. Solok: Badan Pusat Statistik Kabupaten Solok.
- Badan Pusat Statistik. (2021). *Kecamatan Lembah Gumanti Dalam Angka 2021*. Solok: Badan Pusat Statistik Kabupaten Solok.
- Badan Pusat Statistik. (2022). *Kabupaten Solok Dalam Angka 2022*. Solok: Badan Pusat Statistik Kabupaten Solok.
- Badan Pusat Statistik. (2022). *Kecamatan Lembah Gumanti Dalam Angka 2022*. Solok: Badan Pusat Statistik Kabupaten Solok.
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Kabupaten Solok Dalam Angka 2023*. Solok: Badan Pusat Statistik Kabupaten Solok.
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Kecamatan Lembah Gumanti Dalam Angka 2023*. Solok: Badan Pusat Statistik Kabupaten Solok.
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Produksi Tanaman Sayuran 2022*. Retrieved from Badan Pusat Statistik: <https://www.bps.go.id/indicator/55/61/1/produksi-tanaman-sayuran.html>
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Solok. (2019). *Kecamatan Lembah Gumanti Dalam Angka 2019*. Solok: Badan Pusat Statistik Kabupaten Solok.
- Bungin, B. (2005). *Metodologi Penelitian Kuantitatif: Komunikasi, Ekonomi, dan Kebijakan Publik Serta Ilmu-Ilmu Sosial Lainnya*. Jakarta: Kencana Prenada.

- David, F. R. (2017). *Strategic Management A Competitive Advantage Approach, Concepts and Cases*. London: Pearson Education Limited.
- Dinni, F. A. (2022). *Strategi Pengembangan Usahatani Padi Sawah (Oryza sativa) Di Kecamatan Kuranji Kota Padang*. Padang: Andalas University.
- Direktorat Statistik Distribusi. (2022). *Distribusi Perdagangan Bawang Merah Di Indonesia 2022*. Jakarta: Badan Pusat Statistik Republik Indonesia.
- Els, N. (2023, June 12). *Solok Siap Jadi Pemasok Bawang Merah Terbesar di Sumatera*. Retrieved from detikfinance: <https://finance.detik.com/berita-ekonomi-bisnis/d-678200/solok-siap-jadi-pemasok-bawang-merah-terbesar-di-sumatera/amp>
- Food and Agriculture Organization of the United Nations. (2022). *Pest and Pesticide Management*. Retrieved from Food and Agriculture Organization of the United Nations: <https://www.fao.org/pest-and-pesticide-management/ipm/integrated-pest-management/en/>
- Fukuyama, F. (2007). *Trust: Kebajikan sosial dan pencipta kemakmurhan*. (Terj. Ruslani). New York: Free Press Paperbacks.
- Gusmerti. (2021). *Penetuan Indeks Kualitas Tanah Berdasarkan Sifat Fisika Tanah Pada Berbagai Satuan Lahan di Nagari Alahan Panjang Kecamatan Lembah Gumanti Kabupaten Solok*. Padang: Andalas University.
- Handayanto, E. e. (2017). *Fitoremediasi Dan Phytomining Logam Berat Pencemar Tanah*. Malang: UB Press.
- Illahi, M. (2022). Maracun: Pengetahuan Petani Sayur Dalam Penggunaan Pestisida di Dataran Tinggi Kabupaten Solok. *Balale' Jurnal Antropologi*, Vol. 3.
- Kiloes, A. M. (2018). Strategi Pengembangan Agribisnis Bawang Merah di Kabupaten Solok. *J hort*, Vol. 28 no. 2.
- Nazir. (2003). *Metode Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Nurasa, T., & Darwis, V. (2007). Analisa Usaha Tani dan Keragaman Marjin Pemasaran Bawang Merah di Kabupaten Brebes. *Jurnal Akta Agrosia*, Vol. 10(1) 40-48.
- Ommani, A. R. (2010). Strengths, weaknesses, opportunities and threats (SWOT) analysis for farming system businesses management: Case of wheat farmers

- of Shadervan District, Shoushtar Township, Iran. *African Journal of Business Management*, vol. 5, no. 22, pp. 9448–9454.
- Pearce, J. A. (2013). *Manajemen Strategis: Formulasi, Implementasi, dan Pengendalian*. Jakarta: Salemba Empat.
- Putri, D. N. (2017). *Strategi Pengembangan Agribisnis Kentang (Solanum tuberosum L.) di Kecamatan Lembah Gumanti Kabupaten Solok*. Padang: Andalas University.
- Putri, e. (2018). Analisis Risiko Produksi Bawang Merah di Desa Songan B, Kecamatan Kintamani, Kabupaten Bangli. *Jurnal Agribisnis dan Agrowisata*, 7(3).
- Reflinaldon, Melinda, O., & Asril. (2009). Penggunaan Pestisida dan Dampaknya Terhadap Keanekaragaman Hayati Serta Upaya Restorasi Agroekosistem di Kawasan Sentra Sayuran Kecamatan Lembah Gumanti Sumatera Barat. *Repository Universitas Andalas*.
- Rianse, Usman, & Abdi. (2008). *Metode Penelitian Sosial dan Ekonomi (Teori dan Aplikasi)*. Bandung: Alfabeta.
- Santoso, S. (2013). *Statistik Ekonomi Plus Aplikasi SPSS*. Ponorogo: Umpo Press.
- Shinta, A. (2011). *Ilmu Usaha Tani*. Malang: Universitas Brawijaya.
- Simatupang, S., Sipahutar, T., & Sutanto, A. N. (2017). Kajian Usahatani Bawang Merah Dengan Paket Teknologi Good Agriculture Practice. *Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian*, Vol. 20(1) 13-24.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sujarweni, V. W. (2014). *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Baru.
- Sumarni, N., Rosliani, R., Basuki, R., & Hilman, Y. (2012). *Pengaruh Varietas Tanah, Status K-Tanah Dan Dosis Pupuk Kalium Terhadap Pertumbuhan Hasil Umbi, Dan Serapan Hara K Tanaman Bawang Merah*. Jakarta: Pusat Penelitian Dan Pengembangan Hortikultura.
- Sumiati. (2015). *Strategi Pengembangan Usahatani Bawang Merah di Desa Bonto Tangnga Kecamatan Ulu Ere Kabupaten Bantaeng*. Makassar: Universitas Muhammadiyah Makassar.

- Syamsuddin, A., & Hasrida. (2019). Pemberdayaan Petani Bawang Merah Terhadap Kesejahteraan Keluarga Kolai Kabupaten Enrekang. *Jurnal Mimbar Kesejahteraan Sosial*, Vol. 1(3) 1-12.
- Veronice, Helmi, Henmaidi, & Arif, E. (2018). Capacity and Institutions Building of Small Farmers in the Cluster Area of Agriculture Through Knowledge Management Approach. *Journal of Applied Agricultural Science and Technology*, 1-10.
- Wibowo, S. (2001). *Budidaya Bawang, Bawang Putih, Bawang Merah, Bawang Bombay*. Jakarta: PT. Penebar Swadaya.
- Widowati, L. R. (2022). *Pupuk Organik: Dibuatnya Mudah, Hasil Tanam Melimpah*. Bogor: Pusat Perpustakaan dan Penyebaran Teknologi Pertanian.
- Widyantara. (2018). *Ilmu Manajemen Usahatani*. Denpasar: Universitas Udayana.

