

DAFTAR PUSTAKA

- Balai Penyuluhan Pertanian, 2022. *Luas Tanam, Panen, Produksi dan Produktivitas Padi Organik*. BPP Pamarican.
- Alamsyah, D. P. (2014). Metode Analytical Hierarchy Process: Sistem rekomender database software. *Jurnal Informatika*, 1 (2), 1–15.
- Aminah, M. (2017). *Strategi pengembangan usaha padi organik bersertifikat berkelanjutan di Kabupaten Tasikmalaya [Disertasi]*. IPB, Bogor.
- Andriansyah, A. (2019). *Analisis strategi pengembangan tanaman hias (Floriculture) di Desa Siraman Kecamatan Pekalongan Kabupaten Jawa Barat Timur [Skripsi]*. STIPER Dharma Wacana, Metro.
- Aziz, I. J. (2010). *Pembangunan Berkelanjutan: Peran dan Kontribusi Emil Salim*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Balitbangtan. (2010). *Peta Potensi Penghematan Pupuk Anorganik dan Pengembangan Pupuk Organik pada Lahan Sawah Indonesia*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
- David, F. R. (2006). *Manajemen Strategis Konsep. Edisi Sepuluh*. Jakarta: Salemba Empat.
- Ifada, I. I., & K. N. (2016). Faktor eksternal dan internal dalam upaya pengembangan agribisnis padi organik. *Al Urum Sains dan Teknologi*, 2(1), 1–5.
- IFOAM. 2005. Prinsip-Prinsip Pertanian Organik. In: IFOAM General Assembly, 2005 Adelaide. 1-4.
- Jamison, R. J., & Perkins, J. H. (2010). *The History of Organik Agriculture*. in: Rosemeyer M, Gliessman SR, Editor. *The Conversion to Sustainable Agriculture; Principle, Process and Practices*. New York: CRS Press Taylor & Francis Group.
- Jumna, B. K. (2015). Strategi pengembangan usahatani dalam upaya peningkatan produksi padi organik. *Economics Development Analysis Journal (EDAJ)*, 4(2), 233–241.
- Lestari, A. P. (2009). Pengembangan pertanian berkelanjutan melalui substitusi pupuk anorganik dengan pupuk organik. *Jurnal Agronomi*, 13(1), 38–44.
- Moeleong, Lexy. 2002. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: remaja Rosdakarya.
- Permadi, B., & Brojonegoro, B. (1992). *AHP Pusat Antar Universitas, Studi Ekonomi*. Jakarta: UI.
- Rai, N. (2018). *Dasar-Dasar Agronomi*. Denpasar: Pelawa Sari.

Research Institute of Organik Agriculture (FIBL). (2018). *International Federation of Organik Agricultural Movement*. Frick, Switzerland: FIBL.

Saaty, T. L. (1993). *Pengambilan Keputusan Bagi Para Pemimpin, Proses Hirarki Analitik Untuk Pengambilan Keputusan dalam Situasi Yang Kompleks*. Jakarta: PT Pusaka Binaman Pressindo.

Safitri, S. A., Chalil, D., & Emalisa. (2014). *Strategi pengembangan sistem agribisnis beras organik*. *Journal of Agriculture and Agribusiness Socioeconomics*, 2(10), 1–15.

Sucihatiningsih, D. & Waridin. (2010). Model penguatan kapasitas kelembagaan penyuluh pertanian dalam meningkatkan kinerja usahatani melalui *transaction cost*. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 11(1), 13–29.

Sugiyono. 2005. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: CV. Alfabeta.