

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Agrowindo. (2015). *Peluang Usaha Budidaya Daun Kelor Dan Analisis Usahanya.* <http://www.agrowindo.com/peluang-usaha-budidaya-daun-kelor-dananalisa-usahanya>. [19 Juli 2024].
- Alisa, Karinta, Dkk. (2015). *Usulan Perbaikan Desain Kemasan Stick Strawberry Kencana Mas Menggunakan Metode Quality Function Deployment.* Bandung: Telkom University.
- Aminah, S., Ramdhan, T., & Yanis, M. (2015). “*Kandungan Nutrisi dan Sifat Fungsional Tanaman Kelor (Moringa oleifera).*” Buletin Pertanian Perkotaan, 5(2), 35-44.
- Asmaniya, Asmaniya. (2020). *Analisis Usaha Pastel Kering Daun Kelor Di Desa Jangkar, Kecamatan Jangkar, Kabupaten Situbondo.* Tugas Akhir. Politeknik Negeri Jember.
- Augustyn, G. H., Tuhumury, H. C., & Daholokry, M. (2017). “*Pengaruh Penambahan Tepung Daun Kelor (Moringa oleifera) terhadap Karakteristik Organoleptik dan Kimia Biskuit Mocaf (Modified Cassava Flour).*” Agritekno: Jurnal Teknologi Pertanian, 6, 52-58.
- Budi, Pandu Sulistya. (2021). *Analisis Usaha Kuping Gajah Daun Kelor “Kuplor” Di Desa Mojosari Kecamatan Puger Kabupaten Jember.* Tugas Akhir. Politeknik Negeri Jember.
- Firmansyah, M. A., & Roosmawarni, A. (2019). *Kewirausahaan: Dasar dan Konsep.* Pasuruan: Qiara Media.
- Integrated Taxonomic Information System. (2017). *Moringa oleifera (Drumstick Tree): Biological Classification and Name.* Encyclopedia of Life Newsletter. [http://hy\\_entries/46214757/overview/moringa-oleifera](http://hy_entries/46214757/overview/moringa-oleifera). [19 Juli 2024].
- Kasmir, (2013). *Kewirausahaan.* Edisi Revisi Cetakan 10. Jakarta: Rajawali Persada.
- Kurniasih, (2014). *Khasiat dan Manfaat Daun Kelor.* Yogyakarta; Pustaka Baru Press.
- Marhaeni, L. S. (2021). *Daun Kelor (Moringa oleifera) sebagai Sumber Pangan Fungsional dan Antioksidan.* Agrisia-Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian, 13(2).

- Misra, S., & Misra, M.K. (2014). *Nutritional evaluation of some leafy vegetable used by the tribal and rural people of south Odisha, India*. Journal of Natural Product and Plant Resources, 4, 23-28.
- Ningrum, E. T. K. (2022). *Pengembangan Produk Wedang Uwuh Celup*. Tugas Akhir. Politeknik Negeri Jember.
- Octaviani, A. 2023. *Manajemen Operasional*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Pindyck, R. S., & Rubinfeld, D. L. (2015). *Microeconomics*. In Pearson Education Limited (8th ed.). Pearson Education Limited.
- Rambe, D. N. S., & Aslami, N. (2021). *Analisis strategi pemasaran dalam pasar global*. *El-Mujtama: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(2), 213-223.
- Rukmana, R. dan Yudirachman, H. (2015). *Untung Selangit dari Agribisnis Teh*.Yogyakarta: Lily Publisher.
- Shriki, D., Igyor, M.A., & Gernah, D.I (2015). *Nutritional evaluation of complementary food formulations from maize, soybean and peanut fortified with Moringa oleifera leaf powder*. Food and Nutrition Sciences, 6, 494-500.
- Tekle, A., Belay, A., Kelem, K., Yohannes, M. W., Wodajo, B., & Tesfaye, Y. (2015). *Nutritional profile of Moringa stenopetala species samples collected from different places in Ethiopia*. European Journal of Nutrition & Food Safety, 5(5), 1100-1101.
- USDA National Nutrient Database. (2015). *Drumstick Leaves, Raw*. Departement of Agriculture. U.S.