

DAFTAR PUSTAKA

- Adha, A. S. A., & Suseno, S. H. (2020). Pola Konsumsi Pangan Pokok dan Kontribusinya Terhadap Tingkat Kecukupan Energi Masyarakat Desa Sukadamai. *Jurnal Pusat Inovasi Masyarakat*, 2(6), 988–995.
- Aryanta, I. W. R. (2019). Bawang Merah Dan Manfaatnya Bagi Kesehatan. *Widya Kesehatan*, 1(1), 29–35. <https://doi.org/10.32795/widyakesehatan.v1i1.280>
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (2022). Produksi bawang merah RI naik 10,42% pada 2021. *Badan Pusat Statistik (BPS)*, 2022, 2022. <https://www.bps.go.id/publication/2022/06/08/44e935e8c141bcb37569aed3/statistik-hortikultura-2021.html>
- Databoks. (2022). Produksi bawang merah RI naik 10,42% pada 2021. *Badan Pusat Statistik (BPS)*, 2022, 2022. <https://www.bps.go.id/publication/2022/06/08/44e935e8c141bcb37569aed3/statistik-hortikultura-2021.html>
- Husman. (2023). *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat PENERAPAN TEKNOLOGI MESIN PENGUPAS BAWANG DALAM PENINGKATAN*. 3(01).
- Katadata. (2022). Ini Kontribusi Sektor Pertanian terhadap Ekonomi RI Tahun 2021. *Databoks.Katadata.Co.Id*, November, 2021. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/02/15/ini-kontribusi-sektor-pertanian-terhadap-ekonomi-ri-tahun-2021#:~:text=Kontribusi sektor pertanian terhadap PDB,sebesar 0%2C65 persen poin.>
- Nugraha, R., Saputra, H. T., & Suwarti, S. (2019). ALAT PENGIRIS BAWANG OTOMATIS BERBASIS ARDUINO UNO DAN ANDROID. *INFORMATIKA*, 11(2), 65. <https://doi.org/10.36723/juri.v11i2.166>
- Osman, N. A., Sultan, P., Shah, A., Muhamood, S. N., Ramli, A., Sultan, P., & Shah, A. (2020). *The Development and Evaluation of Onion Peeling Machine for SMEs Industry*. 5(1).
- Rahmadona L, Fariyanti A, B. Daya Saing Komoditas Bawang Merah di Kabupaten Majalengka, Jawa Barat. *J Hortik Indones*. 2017;8(2):128. doi:10.29244/jhi.8.2.128-135

- Sahrudin, S., Putra, D. R., Oktoricoento, J. S., Mujirudin, M., & Ramza, H. (2018). Mesin Pengupas Bawang Mudah – Alih (Portable Onion Peeler Machine). *Prosiding Seminar Nasional Teknoka*, 3(2502), 43. <https://doi.org/10.22236/teknoka.v3i0.2819>
- Tendean, T., & Purba, W. (2020). Analisis Cluster Provinsi Indonesia Berdasarkan Produksi Bahan Pangan Menggunakan Algoritma K-Means. *Saintek (Jurnal Sains Dan Teknologi)*, 1(2), 5–11.
- Thamrin, M., Novita, D., & Hasanah, U. (2018). Kontribusi Pendapatan Pengupas Bawang Merah Terhadap Pendapatan Keluarga. *JASc (Journal of Agribusiness Sciences)*, 2(1), 26–31. <https://doi.org/10.30596/jasc.v2i1.2591>