

DAFTAR PUSTAKA

- [1] K. I. Wahyuni, M. K. Rohmah, Y. Ambari, and B. K. Romadhon, "Pemanfaatan Umbi Porang (*Amorphophallus muelleri* Bl) Sebagai Bahan Baku Keripik," *J. KARINOV*, vol. 3, no. 1, p. 1, 2020, doi: 10.17977/um045v3i1p1-4.
- [2] M. A. M. Limbong, K. Oppusunggu, and Eswanto, "Rancang Bangun Mesin Pencuci Umbi Porang Untuk," *J. Mek.*, vol. 4, no. 2, pp. 108–112, 2018.
- [3] A. A. Elvira, S. Hindarti, and N. Khoiriyah, "Usahatani Porang dan Kontribusinya Terhadap Pendapatan Keluarga (Study Kasus : Di Desa Selur, Kecamatan Ngrayun, Kabupaten Ponorogo)," *J. Sos. Ekon. Pertan. dan Agribisnis*, vol. 8, no. 3, pp. 113–123, 2020.
- [4] Suharto, Suryanto, Sarana, and T. . Santosa, "Rancangan bangun mesin pencuci umbi porang untuk meningkatkan kinerja pengolahan porang," *J. Teknol. Terap.*, vol. 4, no. 2, pp. 108–112, 2018.
- [5] W. K. Sugandi, T. Herwanto, and A. P. Yudi, "Rancang Bangun Mesin Pembersih dan Pengupas Kentang," *Agrikultura*, vol. 29, no. 2, p. 111, 2018, doi: 10.24198/agrikultura.v29i2.20850.
- [6] O. O. O. Womsiwor *et al.*, "Rancang Bangun Mesin Pengupas Dan Pencuci Singkong Tipe Horizontal," *J. Appl. Agric. Sci. Technol.*, vol. 2, no. 2, pp. 11–19, 2018, doi: 10.32530/jaast.v2i2.40.
- [7] N. Karaman, N. Adyono, T. P. Sari, and ..., "Perancangan Mesin Pengupas dan Pamarut Batang Ubi Kayu: Konsep Rancangan Mesin," *Biomed. ...*, vol. 1, no. 1, pp. 35–42, 2021, [Online]. Available: <http://biomej.upnjatim.ac.id/index.php/biomej/article/view/28%0Ahttp://biomej.upnjatim.ac.id/index.php/biomej/article/download/28/8>.
- [8] A. Hamni, S. Harun, and D. P. Jaya, "Rancang Bangun dan Unjuk Kerja Mesin Pengupas Kulit Biji Kopi Basah Sistem Rol Karet yang Produktif dan Ergonomik," *J. Mech.*, vol. 4, no. 2, pp. 50–56, 2013.