

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Hayado, T. A. (2016). Rancang bangun alat pemipil jagung. *Vol.4 No. 2, pp. 256-263.*, 18.
- Mulyanto, T. (2019). Rancang bangun alat pemipil jagung. *Vol.4 No. 2, pp. 256-263,* 18.
- Pangalima, H. E. (2017). Rancang bangun mesin penggiling jagung dua fungsi dengan cara manual dan mekanis. *Gorontalo, Vol 1 No. 1.,* 18.
- Sutrisno, F. (2015). Analisa uji kinerja mesin pencacah biji jagung menjadi jagung halus. *Teknik mesin ITM, Vol. 1 No. 2, Desember 2015 : 79 - 87,* 18.
- Yokasing, Y. (Vol. 2 No. 1). *perancangan dan pembuatan mesin giling jagung sistem silinder ganda.* 2019: 18.