

## DAFTAR PUSTAKA

Ananta dkk.: Unjuk kerja kulkas termoelektrik dengan rangkaian seri dan parallel pada beban air 1500 mlDinamika Teknik Mesin, Vol. 7, No. 2 Desember 2017

Karyanto, Paringga. 2003. Teknik Mesin Pendingin (Refrigator,Freezer, Display Cooler). Jakarta: CV. Restu Agung.

Kusrini, “ Sistem Pakar “, Andi Offset,Yogyakarta, 2006.

Sormin, I.A., Gunadnya, I.B.P., & Aviantara, I.G.N.A. (2022). Kinerja Kotak Pendingin (*Cooler Box*) Berpendingin TEC1-12715 Pada Beberapa Beban Pendinginan. Teknikpertanian Dan Biosistem. Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Udayana. Bandung. Bali. 11(1), 22.30.

Buyung, S. (2018). Analisis Perbandingan Daya Dan Torsi Pada Alat Pemotong Rumput Elektrik (APRE). Politeknik Katolik Saint Paul Sorong, *Jurnal Voering*, 3(1), 1-4.

Wijaya, A, M. (2011).Mari Kita Mempelajari Cara Kerja Lemari Es (Online).