

## DAFTAR PUSTAKA

- Harsokusoemo, Darmawan, (2000). *Pengantar Perancangan Teknik*. Jakarta : Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi.
- Helvin H, (2015). Pemanfaatan Keong Mas Sebagai Pakan Ternak. Diakses pada 23 November 2016 dari <http://intp50.blogspot.co.id/2015/01/pemanfaatan-keong-mas-sebagai-pakan.html>.
- Niemann, G. (1999). *Elemen Mesin*. Jakarta: Erlangga.
- Rusdiana Liza, dkk (2014). Analisa Gaya dan Daya Mesin Pencacah Rumput Gajah Berkapasitas 1350 kg/jam. *Tugas Akhir D3*, ITS Surabaya, Surabaya
- Shigley, Joseph E, (1984). *Perencanaan Teknik Mesin*. Jakarta : Erlangga.
- Sularso, Kiyokatsu Suga, 2004. *Dasar Perencanaan Dan Pemilihan Elemen Mesin*. Jakarta: Pradnya Paramita.
- Saputro Thomas, (2015). Cara Membuat Tepung Keong Mas Untuk Pakan Ternak. Diakses pada 23 November 2016 dari <http://www.ilmuternak.com/2016/04/cara-membuat-tepung-keong-mas-untuk-pakan-ternak.html>.
- Wartaagro, (2015). Kandungan Keong Mas Bagus untuk Pakan Ternak. Diakses tanggal 23 November dari <http://wartaagro.com/berita-kandungan-keong-mas-bagus-untuk-pakan-ternak.html>