

## DAFTAR PUSTAKA

- Amin, Azhar. 2015. *Uji Kinerja dan Analisis Ekonomi Traktor Tangan (YM 80) dengan Bajak Singkal (Moldboard Plow) pada Lahan Sawah di Desa Galesong Kabupaten Takalar*. Fakultas Pertanian. Universitas Hasanuddin : Makassar
- Ariesman. 2012. *Mempelajari Pola Pengolahan Tanah Pada Lahan Kering Menggunakan Traktor Tangan Dengan Bajak Rotari [Skripsi]*. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Badan Pusat Statistik [BPS]. 2014. *Data Luas Wilayah Nagari Tanjung Bonai. Kabupaten Tanah Datar. Batusangkar*.
- Badan Pusat Statistik [BPS]. 2014. *Statistik Populasi Traktor Tangan di Sumatera Barat dalam angka 2013*
- Darun, S.Mantondang, & Sumono. 1983. *Pengantar Alat dan Mesin-Mesin Perkebunan*. Medan. Universitas Sumatera Utara.
- Hardjosentono, Wajito, M., Rachlan, E., Badra, I.W. dan Tarmana, R.D. 1985. *Mesin- Mesin Pertanian*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Kementerian Pertanian. 2015. *Modul Traktor Roda Dua*. Badan Penyuluhan dan Pengembangan SDM Pertanian.
- Lutfi M, Rayer. 2005. *Tanah Sawah Bayu Media Publishing*. Malang
- Pramuhadi, G. 2004. *Studi Hubungan Antara Beban Mesin Traktor dan Efisiensi Pengolahan Tanah. Tesis*. Program Studi Ilmu Keteknikan Pertanian. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Prabawa, S. 2011. *Model Simulasi Traktor Tangan Untuk Pengolahan Tanah Sawah*. Universitas Lampung : Bandar Lampung.
- Prayudyanto, M. M., Jacob, C., Driejana, R. dan Tamin, O.Z. 2008. *Background for optimization of fuel consumption at congested network using hydrodynamic traffic theory*. Proceeding Forum Studi Transportasi antar Perguruan Tinggi International Symposium. Jember.
- Rahmanto, et al. 2002. *Persepsi Mengenai Multifungsi Lahan Sawah dan Implikasinya Terhadap Alih Fungsi Kepenggunaan Non Pertanian*. Pusat Analisis Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian. Litbang Pertanian. Bogor.

Santosa. 2007. *Sistem Manajemen Mekanisasi Pertanian*. Jurusan Teknologi Pertanian. Fakultas Teknologi Pertanian. Universitas Andalas. Padang.

Sembiring, Suastawan, & Hermawan. 2000. *Konstruksi dan Pengukuran Kinerja Traktor Pertanian*. Bogor. Fateta IPB.

Sukartaatmadja. 2004. *Konservasi Tanah dan Air*. IPB Press. Bogor

Yunus, Y. 2004. *Tanah dan Pengolahannya*. Alfabeta. Bandung.

Yuswar, Y. 2004. *Perubahan Beberapa Sifat Fisik Tanah dan Kapasitas Kerja Traktor Akibat Lintasan Bajak Singkal Pada Berbagai Kadar Air Tanah*. Banda Aceh. Pascasarjana Universitas Syiah Banda Aceh.

Yuswar, Y. 2009. *Traktor Poros-Dua Pada Beberapa Lahan Miring Dan Dampaknya Terhadap Hasil Kedelai*. Banda aceh. Universitas Syiah Kuala.

Zulias, M., & Zulkifli. 2014. *Analisis Kapasitas Kerja dan Kebutuhan Bahan Bakar Traktor Tangan Berdasarkan Variasi Pola Pengolahan Tanah Kedalaman Pembajakan Dan Kecepatan Kerja*. Riau. Universitas Islam Riau.

