

DAFTAR PUSTAKA

- Apriyanty. 2009. *Seluk Beluk Nanas dan Penanamannya*. Bandung : Jasa Grafika
Indonesia
- Arsyad. 2018. *Konservasi Tanah dan Air*. Bogor : IPB Press
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Kabupaten Tapanuli Utara dalam Angka 2018*.
Tarutung: BPS Tapanuli Utara
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Kecamatan Sipahutar dalam Angka 2018*. Sipahutar :
BPS Tapanuli Utara
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Statistik Pertanian*. Jakarta: Kementrian Pertanian
Indonesia
- Direktorat Perlindungan Tanaman Pangan dan Perkebunan
- Endah, Joesi. 2002. *Mengendalikan Hama dan Penyakit*. Depok: PT Agromedia
Pustaka
- Fahmi, Irfan. 2017. Pemetaan Penyakit Cucumber Mosaic Virus (CMV) Pada
Tanaman Tembakau di Dua Belas Desa di Provinsi Jawa Timur Bagian
Timur. *Skripsi*. Diakses pada laman <http://repository.unej.ac.id> (diunduh
pada tanggal, 26 Maret 2019 pukul 22.13 WIB)
- Hanafiah, Kemas Ali 2014. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. Jakarta: Rajawali Pers
- Jamulya, dkk. 1991. *Evaluasi Sumber Daya Lahan untuk Pertanian*. Yogyakarta:
Fakultas Geografi UGM

- Kartasapoetra. 2017. *Klimatologi : Pengaruh Iklim Terhadap Tanah dan Tanaman*. Jakarta : Bumi Aksara
- Kartasapoetra. 2017. *Teknologi Konservasi Tanah dan Air*. Jakarta : PT. Melton Putra
- Martin, Deva. 2016. Sifat Fisik dan Kimia Tanah Lahan Nanas (*Ananas comosus*) yang Terserang *Phytophthora* sp. Penyebab Penyakit Busuk Hati di Perkebunan PT. Great Giant Pineapple (GGP) Provinsi Lampung. *Skripsi*. Diakses pada laman <http://digilab.unila.ac.id> (diunduh pada tanggal, 18 Februari 2019 pukul 21.45 WIB)
- Murniati, Endyah. 2006. *Sang Nanas Bersisik Manis di Lidah*. Surabaya : Surabaya Intellectual Club
- Ningsih, Maya. 2016. Inventarisasi Patogen di Pertanaman Nanas (*Ananas Comosus* L) Varietas Queen di Desa Astomulyo Kecamatan Punggur Kabupaten Lampung Tengah. *Skripsi*. Diakses pada laman <http://digilab.unila.ac.id> (diunduh pada tanggal 31 Maret 2019 pukul 03.59 WIB)
- Nurmala, dkk. 2012. *Pengantar Ilmu Pertanian*. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Nuryani, dkk. 2003. *Sifat Kimia Entisol pada Sistem Pertanian Organik*. Jurnal Ilmu Pertanian Vol. 10 No. 2, 2003 : 63-69
- Pracaya. 1991. *Hama dan Penyakit Tanaman*. Jakarta : Penebar Swadaya

- Ritohardoyo. 2013. *Penggunaan dan Tata Guna Lahan*. Yogyakarta : Penerbit Ombak
- Ritung, dkk. 2011. *Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan untuk Komoditas Pertanian*. Bogor: Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian
- Sastrahidayat, Ika. 2013. *Epidemiologis Teoritis Penyakit Tumbuhan*. Malang: UB Press
- Semangun, Haryono. 2018. *Penyakit-penyakit Tanaman Hortikultura di Indonesia*. Yogyakarta : UGM Press
- Sihombing, Merry. 2016. Analisis Kesesuaian Lahan Pertanian di Desa Dano Ganjang Kecamatan Sipahutar Kabupaten Tapanuli Utara. *Skripsi*. Medan : Jurusan Pendidikan Geografi Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Medan
- Siregar, R. 2018. Sudah 14 Tahun Tanaman Nanas di Taput Diserang Penyakit Phytophora. www.medanbisnisdaily.com/news/read/2018/04/13/343924/tanaman_nenas diakses pada 4 April 2019 pukul 21:50 WIB).
- Siswanto. 2006. *Evaluasi Kesesuaian Lahan*. Surabaya : UPN Press
- Sitorus, Santun. 1985. *Evaluasi Sumberdaya Lahan*. Bandung : Penerbit Tarsito
- Sitorus, Tohap. 2018. Evaluasi Kesesuaian Lahan untuk Tanaman Nanas (*Ananas comosus* L. Merr) di Kecamatan Kualuh Selatan Kabupaten Labuhan

Utara. *Skripsi*. Diakses pada laman <http://repository.usu.ac.id> (diunduh pada tanggal, 26 Maret 2019 pukul 22.25 WIB)

Sukarman. 2015. *Tanah Andosol di Indonesia*. Bogor : Badan Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian

Tan, Kim. 1991. *Dasar-dasar Kimia Tanah*. Yogyakarta : UGM PRESS

Untung, Kasumbogo.2010. *Hama dan Penyakit*. Yogyakarta : UGM PRESS

