

## DAFTAR PUSTAKA

- Ashari, Sumeru. 1995. Hortikultura Aspek Budidaya. UI Press. Jakarta. 485 hal
- Arsyad, S. 1989. *Konservasi tanah dan air*. Bogor: IPB Press.
- Bartholomew, D.P., R.E. Paull, and K.G. Rohrbach (eds). 2003. The pineapple: botany, production, and uses. CABI, Wallingford, UK.301 p.
- BPS. 2012. *Produksi Buah-buahan di Indonesia*. [www.bps.go.id](http://www.bps.go.id). diakses tanggal 29 - 07 – 2012. Jam 12:30 WIB
- Collins, J. L. 1968. Pineapple Botany, Cultivation and Utilization. Leonard Hill Book. London. 292 p.
- Deptan. 2004. Pedoman Sistem Jaminan Mutu Melalui Standar Prosedur Operasional (SPO) Nenas Kabupaten Subang. Dirjen Tanaman Buah. Jakarta
- Roger, H.D., Freddie, R.L., Mahbud, A., Todd, P.T, and Kyle, M. 2011. *Efficiencies and Water Losses Of Irrigation Systems*. Kansas State University.
- FAO. 2011. *Irrigation efficiencies*.  
<http://www.fao.org/docrep/T7202E/t7202e08.htm> . diakses tanggal 10 - 06 – 2012. Jam 12:30 WIB
- Gardner, R.F., R.B. Pearce, and R.L. Mitchell. 1991. *Fisiologi Tanaman Budidaya*. Penerjemah: Susilo, H. dan Subiyanto. Jakarta: Universitas Indonesia Press.
- Hartono, 1983. Penggunaan Irigasi di Lahan Kering. CV. Yasaguna, Jakarta.
- Hidayat, I. 2008. *Mesin-mesin Budidaya Pertanian Di Lahan Kering*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Hutabarat, Rapolo. 2003. Agribisnis dan Budidaya Tanaman Nanas. PT. Atalya Rileni Sudeco. Jakarta. 40 hal
- Israelsen, O.W., and V .E. Habsen, 1961. *Irrigation Principle and Practices*. John

Wiley & Sons, Inc. New York.

Islami, Titiék dan Wani Hadi Utomo. 1995. Hubungan Tanah, Air dan Tanaman. IKIP Semarang Press, Semarang

Kabar Bisnis. 2012. *Wow! Koktail nanas RI rajai pasar AS.*

<http://www.kabarbisnis.com/read/2825463>

diakses tanggal 10 - 06 – 2012. Jam 12:30 WIB

Kartasapoetra, A.G., Mulyani Sutedjo, Mul, Pollein, E. 1994. *Teknologi Pengairan Pertanian (Irigasi)*. Jakarta: Bumi Aksara

Kurniati, E., Sukarno, B dan Afrilia, T. 2007. Desain Irigasi Curah pada Anggrek. *J. Teknologi Pertanian, Vol 8.(1):35-45*

Kurnia, Undang. 2004. Prospek pengairan pertanian tanaman semusim lahan kering. *J Litbang Pertanian 23(4):130-138.*

Najiyati dan Danarti, 1996. Petunjuk Mengairi dan Menyiram Tanaman. Penebarbit Swadaya, Jakarta.

Nakasone, H. Y. and R. E. Paull. 1998. Tropical Fruits. CAB International. New York

News Banking. 2010. *Raja Nenas Dunia Dari Indonesia.*

<http://www.newsbanking.com/2009/01/raja-nenas-dunia-dari-indonesia.html> diakses tanggal 10 - 06 – 2012. Jam 14:30 WIB

Paul, R.E. 1997. *Pineapple, p. 123-139. In : Sisir Mitra (eds). Postharvest Physiology and Storage Of Tropical and Subtropical Fruits.* CAB International. New York.

Peters, T., and McMoran D. 2011. *Boom-Time Carts vs Big Gun in northwestern Washington.* Northwestern: Washington State University.

Radiya, A. 2011. *Materi Diskusi IrriMAX. PT GGP.* Terbanggi Besar.

Samson, J. A. 1980. Tropical Fruits. Longman. London and New York

Schwab G.O., R.K. Frevert, K.K. Barnet, and T.W. Edminster, 1981. Elementary Soil and Water Engineering, John Wiley & Sons. Iowa.

Soetjipto, HE, Stringham, Glen E, Israelsen, Orson W, Hansen, Vaughn E. 1992. *Dasar-Dasar dan Praktek Irigasi Edisi Empat.* Jakarta: Erlangga

Sunarjono, H. 2004. *Berkebun 21 Jenis Tanaman Buah.* Penebar swadaya. Jakarta

UGM. 2010. *Perbedaan Efektif dan Efisien*.

<http://blog.ugm.ac.id/2010/09/27/perbedaan-efektif-efisien/>  
diakses tanggal 10 - 06 – 2012. Jam 13:30 WIB

Verheij, E. W. dan R. E. Coronel. 1997. *Ananas comosus* L. Merr. *Dalam* :  
Verheij, E. W. M. dan R. E. Coronel (*eds*). *Prosea. Sumber Daya nabati Asia Tenggara 2. Buah-buahan yang dapat dimakan*. Gramedia. Jakarta. 568 hal

Keller, J. and Bliesner, R.D. 1990. *Sprinkler and Drip Imigation*. AVI Publishing Company. Inc. New York. USA.

Asdak, C., 2002. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Gadjah Mada University Press. Jogjakarta