

DAFTAR PUSTAKA

- Dariah, Ai, dkk. Tanpa Tahun. *Penetapan Konduktivitas Hidrolik Tanah Jenuh : Metode Laboratorium*. Diakses melalui website <http://balittanah.litbang.pertanian.go.id/ind/dokumentasi/buku/buku%20sifat%20fisik%20tanah/16hidrolik.pdf> pada hari Selasa, 2 Juli 2019 pukul 05.31 Wib.
- Fang, Hsai-Yang and Ronald C. Chaney. 2017. *Introduction to Environmental Geotechnology*. Second Edition. New York : CRC Press.
- Gusrina. 2008. *Budidaya Ikan Jilid 1 untuk SMK*. Jakarta : Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan
- Iswinarti. 2016. Kehilangan Air Akibat Rembesan Ke Dalam Tanah, Beserta Perhitungan Effisiensinya Pada Saluran Irigasi Sekunder Rejoagung I Dan II. *Jurnal INTAKE* Vol. 7, No.2, pp.25-33.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2017. Diakses melalui website <https://kkp.go.id/setjen/satudata/page/1453-kelautan-dan-perikanan-dalam-angka> pada hari Selasa, 2 Juli 2019 pukul 12.10 Wib.
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. 2015. *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 12/PRT/M/2015 Tentang Eksploitasi dan Pemeliharaan Jaringan*. Jakarta.
- Kordi, M. Ghufuran H. 2010. *Budi Daya Ikan Nila di Kolam Terpal*. Yogyakarta : Andi.
- Mawardi, Muhjidin. 2011. *Tanah-Air-Tanaman : Asas Irigasi dan Konservasi Air*. Yogyakarta: Bursa ilmu.
- Mawardi, Muhjidin. 2012. *Rekayasa Konservasi Tanah dan Air*. Yogyakarta: Bursa ilmu.
- Najiyati, S. 1993. *Sistem Penyaluran Air dalam Dampak Petunjuk Mengairi Tanaman*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Seyhan, Ersin. 1990. *Dasar-Dasar Hidrologi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Soedarmo, G. Djatmiko dan S.J Edy Purnomo. 1993. *Mekanika Tanah 1*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Soemarto, Cd. 1987. *Hidrologi Teknik*. Surabaya: Usaha Nasional.
- Sosrodarsono, Suyono dan Kensaku Takeda (Ed.). 2003. *Hidrologi Untuk Pengairan*. Cetakan Kesembilan. Jakarta: Paradnya Paramita.
- Suryatmojo, Hatma. 2006. *Konsep Neraca Air*. Diakses melalui website <https://mayong.staff.ugm.ac.id/site/?p=115> pada hari Rabu, 3 Juli 2019 pukul 15.22 Wib.
- Suyanto, Rachmatun. 2010. *Pembenihan Dan Pembesaran Nila*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Widiyati,A dan T.H. Prihadi. 1988. *Pemilihan Lokasi dan Rancaang Bangun Pembesaran Ikan Untuk Budidaya Perikanan Air Tawar*. Bogor: Balai Penelitian Perikanan Air Tawar. Badan Litbang Pertanian.