

## DAFTAR PUSTAKA

- Administrator. "Pengertian DAS". 28 Mei 2015. [http://www.bpdas-pemalijratun.net/index.php?option=com\\_content&view=article&id=47:pengelolaan-das&catid=12:pengelolaan-das&Itemid=76](http://www.bpdas-pemalijratun.net/index.php?option=com_content&view=article&id=47:pengelolaan-das&catid=12:pengelolaan-das&Itemid=76).
- Arsyad, S. 1989. *Konservasi Tanah dan Air*. Bogor : Institut Pertanian Bogor Press.
- Adnan, H., dkk. 2008. *Belajar Dari Bungo : Mengelola Sumber Daya Alam di Era Desentralisasi*. Bogor : Center for International Forestry Research (CIFOR).
- Asdak, C. 2010. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Anonim. 1991. *Ilmu Tanah*. Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi, Departemen Pendidikan Dan Kebudayaan.
- \_\_\_\_\_. 2009. *Air dan Limbah Bagian 69 : Cara Uji Kalium (K) Secara Spektrofotometri Serapan Atom (SSA)*. No SNI 6989.69:2009. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- \_\_\_\_\_. 2009. *Peraturan Direktur Jendral Rehabilitasi Lahan dan Perhutanan Sosial No. 15 Tahun 2009*. Lembaran Negara RI tahun 2009. Jakarta
- \_\_\_\_\_. 2011. *Info Agroklimat dan Hidrologi Volume 6 No.6*. Kementerian Pertanian. Balai Penelitian Agroklimat dan Hidrologi.
- \_\_\_\_\_. 2012. *Peraturan Pemerintah No. 37 tahun 2012 Tentang Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Lembaran Negara RI tahun 2012 No. 37. Sekretariat Negara. Jakarta.
- \_\_\_\_\_. 2014. *Rencana Pembangunan Areal Model DAS Mikro Watugede Kabupaten Gunungkidul*. Balai Pengelolaan DAS Serayu Opak Progo. Yogyakarta.
- Cowan, W. L. 1956. *Estimating Hydraulic Roughness Coefficients : Agricultural Engineers*, v. 37, No. 7.

- Day, R. A., and Underwood, A. L. 2002. *Analisis Kimia Kuantitatif*. Jakarta : Erlangga.
- Effendi, H. 2003. *Telaah Kualitas Air Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan*. Yogyakarta : Kanisius.
- Foth, H. D. 1998. *Dasar – Dasar Ilmu Tanah*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Fuady, Z., dan Satriawan, H. 2014. *Teknologi Konservasi Tanah dan Air*. Yogyakarta : Deepublish.
- Hanafi, I. 2002. *Unsur Hara yang Hilang Akibat Pencucian di bawah Tegakan Pinus (Pinus merkusii), Agathis (Agathis lorantifolia), dan Puspa (Schima Wallichii) di DAS Cipereu-Hutan Pendidikan Gunung Walat-Sukabumi*. Institut Pertanian Bogor.
- Hardjowigeno, S. 1992. *Ilmu Tanah*. Jakarta : PT. Mediyatama Saran Perkasa.
- Kartodihardjo, H. 2008. *Analisis Kelembagaan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai : Konsep, Paradox, dan Masalah serta Upaya Peningkatan Kinerja*, Sekretariat Tim Pengendali Bantuan Penghijauan dan Reboisasi Pusat, Bogor.
- Kodoatie, R. J., dan Sjarief, Roestam. 2010. *Tata Ruang Air*. Yogyakarta : ANDI.
- Lestari, F. 2007. *Bahaya Kimia : Sampling dan Pengukuran Kontaminan Kimia di Udara*. Jakarta : EGC.
- Notohadiprawiro, T. 2000. *Tanah dan Lingkungan*. Pusat studi sumber daya lahan UGM. Yogyakarta.
- Nurchayawati, N. 2006. *Analisis Karakteristik Hidrologi di Areal Model DAS Mikro (MDM) Mararin, Mengulling dan To Bunu Sub DAS Mata Allo Provinsi Sulawesi Selatan*. Bogor : IPB.
- Pawitan, H. 1998. *Tinjauan Penelitian dan Pemodelan Hidrologi Daerah Aliran Sungai*. Bahan Diskusi Program Penelitian pada Balai Teknologi Pengelolaan DAS, Solo.

- Purwowidodo. 1998. *Mengenal Tanah Hutan Penampang Tanah*. Bogor : Laboratorium Pengaruh hutan, Jurusan Manajemen Hutan, Fakultas Kehutanan IPB.
- Rosmarkam, A., dan Yuwono, W. N. 2002. *Ilmu Kesuburan Tanah*. Yogyakarta : Kanisius.
- Ruhimat, M., dan Yani, A. 2007. *Geografi : Menyingkap Fenomena Geosfer*. Bandung : Grafindo Media Pratama.
- Rakhecha, P.R., and Singh, V.P.2009. *Applied Hydrometeorology*. New Delhi : Springer.
- Saidi, A. 1995. *Aliran Permukaan, Sedimentasi Serta Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya Serta Dampaknya Terhadap Degradasi Lahan Di Sub DAS Sumani Solok Sumatera Barat*. Disertasi Pasca Sarjana Unpad. Bandung.
- Soedjoko, S. 1995. *Pengantar Hidrologi Hutan Terapan*. Pendidikan dan Latihan Program Alih Teknologi Pengelolaan Daerah Aliran Sungai Surakarta Dengan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sosrodarsono, S., dan K. Takeda. 2003. *Hidrologi Untuk Pengairan*. Jakarta : Pradnya Paramita.
- Siregar, S.A. 2005. *Instalasi Pengelolaan Air Limah*. Yogyakarta : Kanisius.
- Susanto, R. 2005. *Dasar – Dasar Ilmu Tanah*. Yogyakarta : Kanisius.
- Soedjoko, A. S., dan Suryatmojo, H. 2013. *Hidrologi Hutan*. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Tambun, B. V., Lihawa, F., dan Yusuf, D. 2012. *Pengaruh Erosi Permukaan Terhadap Kandungan Unsur Hara N, P, K Tanah Pada Lahan Pertanian Jagung Di Desa Ulanta Kecamatan Suwawa Kabupaten Bone Bolango Provinsi Gorontalo*. Fakultas MIPA Universitas Negeri Gorontalo.
- Thompson, L.M., and F.R. Troeh. 1978. *Soil and Soil Fertility*. McGraw-Hill Book Company, 4<sup>th</sup> ed.
- Winarso, 2005. *Kesuburan Tanah*. Yogyakarta : Gava Media.