

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, S. 2000 Konservasi Tanah dan Air. Lembaga Sumberdaya Informasi-Institut Pertanian Bogor. IPB Press. Bogor.
2010. Konservasi Tanah dan Air. Edisi Kedua, IPB Press. Bogor.
- Asdak, Chay. 2001. Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai. Bandung Gadj Mada Universiti Press.
- Asdak, C. 2002. Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai. Gajah Madah University Press. Yogyakarta
- Bohn H.L, G.A.O'Connor, D.G.Strawn. 2015. Soil Chemistry. Published by John Wiley and Sons Inc. Unitet States
- Dariah A, H. Subagio, Chendy Tafakresnanto, dan Setiari Marwanto. 2004. Kepekaan Tanah Terhadap Erosi Teknologi Konservasi Tanah Pada Lahan Kering Berlereng. Pusat Penelitian Dan Pengembangan Tanah dan Agroklimat. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian Bogor.
- Foth, H. D. 1994 Dasar-Dasar Ilmu Tanah, Edisi 6. Adisoemarto S. Jakarta: Erlangga. Terjemahan dari: Fundamental of soil science.
- Hardjowigeno, S. 2003. Klasifikasi Tanah dan Pedogenesis. Jakarta : Akademika Pressindo. 250 hal.
- Hardjowigeno S, Widiatmaka. 2007. Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tataguna Lahan. Yogyakarta: Gadj Mada University Press.
- Morgan 1995 R.P.C., 1995. Soil Erosion and Conservation. Second Ed. Longman Group Limited, Malaysia, TCP. 198. Page.
- Rachman, H.P.S., 2003. Analisis Tingkat Ketahanan Pangan Rumah Tangga. Media Gizi dan Keluarga. 27 (2). 1-
- Siswanto 2009. Monograf Kepekaan Tanah dan Tenaga Eksogen. Penerbit UPN Veteran. Jawa Timur
- Suripin, 2001. Pelestarian Sumberdaya Tanah dan Air. Penerbit Andi Offset. Yogyakarta, 208 hal.
- Suripin. 2004. Pelestarian Sumber Daya Tanah dan Air. Penerbit ANDI Yogyakarta.
- Utomo, W. H. 1989. Erosi dan Konservasi tanah, IKIP Malang, Malang.
- Wischmeir, W. H., C. B. Johnson, dan B.V. Cross. 1971. A soil erodibility nomograph for farmland and construction sites. Jour. Soil and Water conserve. 26:189-193.