

## DAFTAR PUSTAKA

- Asyk, M. 1995. *Penyediaan Tanah untuk Pembangunan, Konversi Lahan Pertanian dan Langkah Penanggulangannya, Tinjauan Propinsi Jawa Barat*. Makalah dalam Lokakarya Persaingan dalam Pemanfaatan Sumberdaya Lahan dan Air: Dampaknya terhadap Keberlanjutan Swasembada Pangan. Bogor, 31 Oktober-2 November 1995.
- Bachtiar, S. 1999. *Pengendalian Alih Guna Tanah Pertanian. Proyek Pengembangan dan Pengelolaan Sumber Daya Pertanahan*, Puslitbang BPN, Jakarta.
- Chang, Kang –Tsung, 2002, *Introduction To Geographic Information Systems*, New York: McGraw-Hill.
- Widjajanto, D. 2006 *Model Penggunaan Lahan Untuk Pengembangan Pertanian Berkelanjutan*. Disertasi. Program Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Direktorat Penatagunaan Tanah. 2004. *Inventarisasi dan Zonasi Tanah Sawah Beririgasi di Indonesia*. Badan Pertanahan Nasional, Jakarta.
- Hardjomidjojo, H dan Handoko, I 2004. *Model Dinamis. Batasan, Bentuk, Hierarki, dan Tujuan Model*. Program Studi Teknologi Informasi untuk Pengelolaan Sumberdaya Alam. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Hasiholan, Sri Yulianto, Kristoko D.H., 2010, *Penyusunan Model Pranata Mangsa Baru Berbasis Agrometeorologi dengan Menggunakan Teknologi Map Server untuk Perencanaan Pola Tanam Efektif*, Laporan Penelitian Hibah Bersaing Tahun ke 1, UKSW
- Karlstrom, 2008, *A new information theoretical measure of global and local spatial association*, MPRA Paper No. 6848, posted 22. January 2008, Royal Institute of Technology, Sweden.
- Mariadi, G. dan B. Suryanto. 1997. *Berkurangnya Lahan Pertanian dan Kaitan Masalahnya (Kasus Jawa Tengah)*. Didalam: Suryana, A. et.al. 1997. *Membangunan Kemandirian dan Daya Saing Pertanian Nasional Dalam Menghadapi Era Industrialisasi dan Perdagangan Bebas*. PERHEPI, Jakarta.
- Nasoetion, L. dan J. Winoto. 1996. *Masalah Alih Fungsi Lahan Pertanian dan Dampaknya Terhadap Keberlangsungan Swasembada Pangan*. Didalam: Hermanto (eds), *Prosiding Lokakarya Persaingan Dalam Pemanfaatan Sumberdaya Lahan dan Air*:pp.64-82. PSE dan Ford Foundation.
- Raghu, P. and Yegnanarayana, 1997, *Unsupervised Texture Classification Using Vector Quantization and Deterministic Relaxation Neural Network*, IEEE Transactions on Image Processing, Vol. 6.No.10.October 1997.
- Rezaeian, M., G. Dunn,,S. St Leger, L. Appleby, 2007, *Geographical epidemiology, spatial analysis and geographical information systems: a multidisciplinary Glossary*, J Epidemiol Community Health 2007;61:98–102, Social Medicine Department, Rafsanjan Medical School, Rafsanjan 7719617996, Iran
- Sumaryanto. 1995. *Analisis Kebijakan Konversi Lahan Sawah ke Penggunaan Non Pertanian*. Pusat Penelitian Sosial Ekonomi Pertanian, Bekerjasama dengan Proyek Pembinaan Kelembagaan Peranian Nasional. Bogor.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2009 Tentang Perlindungan Lahan  
Pertanian Pangan Berkelanjutan, Jakarta.