

## DAFTAR PUSTAKA

- Adji, S. D., 2002. Potensi Biologi dan Reproduksi Rusa Sebagai Hewan Ternak. Seminar dan lokalatih rusa, Yogyakarta.
- Aji, B.S., 2001. Studi Kesesuaian Lahan Untuk Pengembangan Rusa Timor (*Cervus timorensis*) di Taman Nasional Baluran Jawa Timur. Tesis, Program Pasca Sarjana UGM, Yogyakarta.
- Alikodra, 1988. Dasar-Dasar Pembinaan Margasatwa. Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- \_\_\_\_\_, 1990. Pengelolaan Satwa Liar, *Jilid I*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Pusat Antar Universitas Ilmu Hayat Institiut Pertanian Bogor, Bogor.
- Anonim, 1998. Pedoman Penyusunan Rencana Teknik Lapangan Rehabilitasi Lahan dan Konsevasi Tanah Daerah Aliran Sungai. Departemen Kehutanan Direktorat Jenderal Reboisasi dan Rehabilitasi Lahan, Jakarta.
- Aronoff, S., 1989. Geographic Information System - A Management Perspective. WDL Publication, Ottawa, Canada.
- Burrough, P. A., 1967. Principles of Geographical Information System for Land Resources assessment. Oxford University Press, New York.
- Erianto, 2001. Studi Habitat dan Pemanfaatannya Dalam Pergerakan dan Aktivitas Harian Rusa Timor (*Cervus timorensis*) di Taman Nasional Baluran. Tesis, Program Pasca Sarjana UGM, Yogyakarta.
- Fanani, Z., 1994. Pengantar Sistem Informasi Geografi (SIG) untuk Kehutanan. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- FAO., 1976. A Framework For Land Evaluation Soil Resources Development and Conservation Sevice Land and Water Development Devision. Food and Agriculture Organisation of The United Nation, Rome, 1976.
- Garsetiasih, R., 1996. Studi Habitat dan Pemanfaatannya Bagi Rusa (*Cervus timorensis*) di Taman Wisata Alam Pulau Menipo Nusa Tenggara Timur. Tesis, Program Pasca Sarjana UGM, Yogyakarta.



- Hariyanto, 1999. Studi Pemanfaatan Perangkat Lunak Sistem Informasi Geografi Untuk Mendukung Pelayanan PT. Telekomunikasi Indonesia. Skripsi, Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta.
- Iswarani, V., 1999. Tumbuhan Pakan Rusa Jawa (*Cervus timorensis*) dan Ketersediannya di Padang Pengembalaan Cikamal dan Nanggorak Kawasan Cagar Alam Pananjung Pangandaran Jawa Barat. Skripsi, Fakultas Biologi UGM, Yogyakarta.
- Jacob, T. N., dan Wiryosuhanto, S. D., 1994. Prospek budidaya ternak rusa. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Jamulyo, dan Sunarto, 1994. Evaluasi Kemampuan Lahan, Kursus Evaluasi Sumber Daya Lahan. Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Mulyani, S., 2002. Sebagian Potensi Taman Wisata dan Cagar Alam Pangandaran. Balai Konservasi Sumber Daya Alam Jawa Barat II, Ciamis.
- Palguna, H., 1998. Pola Perilaku Rusa Jawa (*Cervus timorensis*) di Beberapa Penangkaran Milik Perum Perhutani. Tesis, Program Pasca Sarjana UGM, Yogyakarta.
- Prahasta, E., 2000 Sistem Informasi Geografi, jilid I. Penerbit Informatika, Bandung.
- \_\_\_\_\_, 2002. Sistem Informasi Geografi, *Tutorial ArcView*. Penerbit Informatika, Bandung.
- \_\_\_\_\_, 2003. Sistem Informasi Geografi lanjutan, *Tutorial Avenue*. Penerbit Informatika, Bandung.
- Primack, R.B., Jatna, S., Mochammad, I., Padni, K., 1998. Biologi Konservasi. Yayasan Obor Indonesia, Jakarta.
- Putman, R.J., 1988. The Natural History of Deer. Christopher Helm (Publ.) Ltd, London.
- Schroder, T., 1976. Deer in Indonesia, Nature Conservation Department. Agricultural University, Wageningen, Netherland.
- Sitorus, S. R. P., 1998. Evaluasi Sumberdaya Lahan. Penerbit Tarsito, Bandung.
- Sudarmaji, D., 2000. Integrasi Data Digital Landsat TM dan Sistem Informasi Geografi Untuk Evaluasi Kesesuaian Lahan Habitat Satwa

Banteng (*Bos Javanicus* d'Alton) di Taman Nasional Baluran  
Jawa Timur. Skripsi, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.

- Sugiawan, Sukandar, T., Kuswanto dan Soemantri, T., 1996. Laporan Kegiatan Pengendalian Populasi Rusa di Taman Wisata Alam dan Cagar Alam Pangandaran. Bagian proyek pengembangan kawasan konservasi, SubBKSDA Jawa Barat II, BKSDA Jawa Barat II, Departemen Kehutanan, Ciamis.
- Suherman, K., 2003. Pemetaan Lahan Yang Sesuai Untuk Habitat Kijang (*Muntiacus muntjak*) dengan Menggunakan Sistem Informasi Geografi (SIG). Skripsi, Jurusan Konservasi Sumberdaya Hutan fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- Sumiadi, G., 1998. Budidaya Rusa Tropika Sebagai Hewan Ternak. Masyarakat Zoologi Indonesia, Bogor.
- Wisnu, N. C., 2000. Budidaya Rusa timorensis (*Cervus timorensis*) Dengan Teknik Inseminasi Buatan (IB) di Stasiun Flora Fauna Bunder. Fakultas Kedokteran Hewan UGM, Yogyakarta.
- Yunianto, T., dan Suratman, 1994. Kesesuaian Lahan, Kursus Evaluasi Sumber Daya Lahan. Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.

