



DAFTAR PUSTAKA

- Anonimus. 1977. Pengkajian Kelayakan (Feasibility Study) Tenaga Kerja Ternak. Survey Agro Ekonomi, Desember. Jakarta.
- Anonimus. 2000. Monografi Desa Trimurti. Bagian Pemerintahan Desa Trimurti, Kecamatan Srandakan, Kabupaten Bantul.
- Djamhuri , M. 1982. Partial Budgetting Penggunaan Herbisida dalam Usaha Tani Padi di Sawah Pasang Surut. Paper Pendidikan Pasca Sarjana Fakultas Pertanian, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Hadikusumah, K. H. 1993. Penggemukan sapi potong lahan bisnis menguntungkan. Sinar tani, 17 Maret 1993
- Hartadi, H., A.D. Tilman, S. Reksohadiprodjo, S. Prawirokusumo, dan S. Labdosoeckojo. 1982. Ilmu Makanan Temak Dasar. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Hattab, S. 1992. Pembangunan peternakan dan komitmen ilmu pengetahuan dan teknologi di tingkat petani peternak. Satwa Nusantara, No. 1/Okttober 1992 ; 8-13
- Herbst J., H. 1970. Farm Management. Stipes Publishing Co. Illionis .
- Ichsan, M.1993. Pengembangan peternakan menuju system pertanian berkelanjutan. Laporan Diskusi Agribisnis Peternakan. Fakultas Peternakan, UGM dan Direktorat Jenderal Peternakan, Yogyakarta.
- Kamal, M.1994. Nutrisi Temak 1 (Rangkuman). Lab. Makanan Ternak, Jurusan Nutrisi dan Makanan Temak, Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Kay, R.D. 1981. Farm Management; Planning, Control, And Implemntation. International Student Edition. McGraw – Hill International Book Company. London.
- Kusnadi. 1983. Analisis Pendapatan Usaha Sapi Perah Yang Tergabung Dalam Koperasi Di Daerah Istimewa Yogyakarta. Tesis S-2. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta

- Makeham, J.P. dan R.L. Malcolm. 1991. Manajemen Usaha Tani Daerah Tropis. Cetakan-I, LP3S, Jakarta.
- Malalantang, S.S. 1999. Komposisi Kimia, Konsumsi, Dan Kecernaan Rumput Raja, Jerami Kacang Tanah, Dan Hijauan Jagung Pada Ternak Kerbau. Tesis S-2 Fak. Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta .
- Masduki, M. 1983. Partial Budgeting Pemeliharaan Ternak Sapi Potong Bibit Import Oleh Petani di Daerah Tingkat II Kabupaten Bantul Daerah Istimewa Yogyakarta. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Maxwell, L.B. 1979. Farm Budgets: From Farm Income Analysis In Agricultural Projects Analysis. The Johns University Press, Baltimore and London.
- Mosher, A.T. 1987. Menggerakkan Dan Membangun Pertanian. CV. Yasaguna, Jakarta
- Murtidjo, B. A. 1990. Beternak Sapi Potong. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Nitis, L.M. 1992. Masalah Dan Prospek Penyediaan Makanan Ternak Sapi Dan Kerbau Di Indonesia. Makalah Seminar Lustrum IX. Fakultas Kedokteran Hewan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Prawirokusumo, S. 1990. Ilmu Usaha Tani. Cetakan-I, BPFE, Yogyakarta
- Reksohadiprodjo, S. 1980. Potensi Jerami Dan Hijauan Makanan Ternak Ruminansia Di Daerah Pasang Surut Barambai Kabupaten Barito Kuala, Kalimantan Selatan. Bui. Fak. Pet. Tahun IV, No. 1, Januari 1980. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. 33 - 34
- Saleh, A. 1998. Transit Partikel Dan Dinamika Cairan Rumen Sapi Peranakan Ongole Yang Diberikan Pakan Tunggal Jerami Kacang Tanah, Rumput Raja Dan Plijauan Jagung. Tesis S-2. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Sarief, E.S. 1989. Kesuburan Dan Pemupukan Tanah Pertanian. Pustaka Buana. Bandung.
- Sarma, J.S. and P. Young. 1985. Livestock Product In The Third World: Post Trend And Projection To 1990 And 2000. International Food Policy Research Institute.

- Singleton, W.R. 1984. Hybrid Sweet Corn. Connecticut Agricultural Exp. Sta. New Haven Connecticut
- Soekartawi, A. Soeharjo, J.B. Hardaker, dan J.L. Dillon. 1987. Ilmu Usaha Tani Dan Penelitian Untuk Pengembangan Petani Kecil. Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Sulistiyono, B. 1993. Pemupukan NPK Dan Bahan Organik Dalam Pola Tanam Berbasis Jagung Pada Lahan Kering Di Kabupaten Sikka, NTT. Balai Penelitian Tanaman Pangan Malang.
- Thompson, H.C. and W.C. Kelly. 1957. Vegetable Crops. Me Graw Hill. New York
- Yodpetch, C. and O.K. Bautista. 1984. Sweet Com (Zea Mays) As Potential Young Cob Corn II. Fertilization And Population Density. Philipine Agriculturist, 67 (4):121 – 134