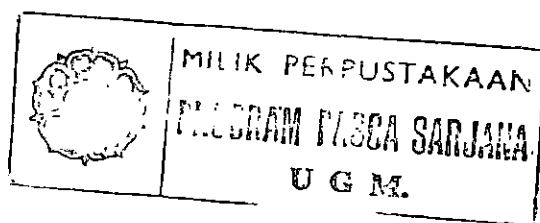


DAFTAR PUSTAKA

- Anggorodi, R., 1979. Ilmu Makanan Ternak Umum. PT. Gramedia, Jakarta.
- _____, R., 1984. Ilmu Makanan Ternak Umum. PT. Gramedia, Jakarta.
- _____, R., 1985. Ilmu Makanan Ternak Unggas. Kemajuan Mutakhir. Universitas Indonesia, Jakarta.
- Amar, A.L., 1991. Pengantar Pengenalan Dan Budidaya Tanaman Makanan Ternak. Fakultas Pertanian Universitas Tadulako Palu, Sulawesi Tengah.
- Anonim, 1985. Hijauan Makanan Ternak. Kanisius, Yogyakarta.
- _____, 1996. Kelapa Sawit. Penebar Swadaya, Jakarta.
- _____, 1998. BPS Kerja Sama Dengan BAPPEDA DATI II Poso, Sulawesi Tengah.
- _____, 1998. Teknologi Pengolahan Kelapa Sawit dan Pedoman Iso – 9000 Pada Kelapa Sawit. PT. Internasional Contact Business System, Inc. Jakarta, Indonesia.
- Aritonang, D., 1985. Potensi Perkebunan Kelapa Sawit Sebagai Sumber Bahan Makanan ternak di Indonesia. Majalah Pertanian XXXIII (1) : 21 – 28 dan 42.
- _____, 1993. Perencanaan dan Pengelolaan Usaha Babi. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Barbieri, R.L., 1992. Clinical Applications of GnRH and Its Analogues. Trends in Endocrinology and Metabolisme. 3 :1 :30 – 34.
- Bearden, H., and Fuquay, J.W., 1982. Applied Animal Reproduction. Reston Publishing Company. Inc. A. Prectic Hall Company Reston, Virginia.
- Cahyono, B., 1998. Beternak Domba dan Kambing : Cara Meningkatkan Bobot dan Analisis Kelayakan Usaha. Kanisius, Yogyakarta.
- Chemineau, P., Caguie, Y., Orgeaur, P., and Vallet, J.C., 1991. Training Manual On Artificial Insemination in Sheep and Goats. Food and Agricultural Organization of The United Nations, Rome.
- Cole, H.H. and Cupps P.T., 1977. Reproduction in Domestic Animals. 3th ed. Academic Press, New York, San Fransisco, London.





Penggunaan bungkil inti kelapa sawit sebagai konsentrat dalam ransum terhadap penambahan berat badan dan hasil analisa kualitas semen kambing peranakan etawah
LAMEANDA, Pitosmo, Dr.drh. Slamet Subagyo

Universitas Gadjah Mada, 2002 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Crampton, E.W. and Humriss, L.E., 1969. *Applied Animal Nutrition*. 2nd ed, W.H. Freeman and Company San Fransisco.

Dwipa, I.B.G., 1987. Tesis. Pengaruh Penggunaan Bungkil Inti Kelapa Sawit Dalam Pakan Penggemukan Terhadap Penampilan Produksi Sapi Droughtmaster Jantan Kebiri. Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Evans, G., and Maxwell, W.M.C., 1987. *Salamon's Artificial Insemination of Sheep and Goats*. Butterworths Limited, Collingwood, Victoria.

Foote, R.H., 1980. Artificial Insemination. In reproduction in Farm Animals. E.S.E. Hafez, 3th ed. Lea and Febiger, philadelphia.

Frandsen, R.D., 1986. *Anatomy and Physiology of Farm Animals*, 4th ed. Departement of Anatomy, College of Veterinary Medicine, Colorado State University, Fort Collins, Colorado.

Garner, D.L., and E.S.E. Hafez., 1980. *Reproduction In Farm Animals*. 4th ed., pp. 167, 168. Lea & Febiger, Philadelphia.

Gomes, W.R., 1977. Artificial Insemination. In *Reproduction in Domestic Animals*. H.H. Cole and P.T. Cupps. Academic Press, New York, San Fransisco, London.

Guyton, A.C., 1994. *Fisiologi Kedokteran*. Diterjemahkan Ken Ariata Tengadi, dkk, EGC, Jakarta.

Hafez, E.S.E., 1987. Semen Evaluation. In : Hafez, E.S.E (editor), *Reproduction in Farm Animals*. 5th ed. Lea and Febiger, Philadelphia.

Hafez, E.S.E. and I.A. Dyer, 1969. *Animal Growth and Nutrition*. Lea and Febiger, Philadelphia.

Hardjopranjoto, S., 1995. *Ilmu Kemajiran Pada Ternak*. AirLangga University Press, Surabaya.

Hartley, C.W.S., 1977. *The Oil Palm*. Longman London and New York.

Hartadi, H., Reksohadiprodjo, S., dan Tillman, A.D., 1993. *Tabel Komposisi Pakan Untuk Indonesia*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

Hutagalung, B dan Jalaludin, S., 1982. *Perkebunan Kelapa Sawit*. Kanisius, Yogyakarta.

Hunter, R.H.F., 1981. *Physiology and Technology of Reproduction On Female Domestic Animals*. Academic Press United.



Penggunaan bungkil inti kelapa sawit sebagai konsentrat dalam ransum terhadap pertambahan berat badan dan hasil analisa kualitas semen kambing peranakan etawah
LAMEANDA, Pitosmo, Dr.drh. Slamet Subagyo

Universitas Gadjah Mada, 2002 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Jainudeen, M.R. and E.S.E. Hafez, 1987. Sheep and Goats. In *Reproduction in Farm Animals*. E.S.E. Hafez, 5 ed. Lea and Febiger, Philadelphia.

Kartadisastra, H.R., 1997. *Penyediaan dan Pengelolaan Pakan Ternak Ruminansia (Sapi, Kerbau, Domba, Kambing)*. Kanisius, Yogyakarta.

Lubis, A.U., 1992. *Kelapa Sawit di Indonesia*. Pusat Penelitian Perkebunan Marihat – Bandar Kuala Sumatera Utara.

Manurung, A., Chairani, M., dan Lubis, A.U., 1991. *Prakiraan Perkembangan Perluasan Areal Kelapa Sawit dan Kebutuhan Bahan Tanaman Dalam Pembangunan Jangka Panjang Tahap Kedua*. Buletin Perkebunan. Medan, Sumatera Utara.

Mann, T., 1969. *Evaluation of Semen by Chemical Analysis*. In : Enos, J. Perry. *The Artificial Insemination of Farm animals*. 5th ed. Lea and Febiger, Philadelphia.

Morrison, F.B., 1959. *Feeds and Feeding. A. Hand Book For The Student and Stocmann (22nd Ed)*. Unabridged The Morrison Publishing Company Clinton, Iowa.

_____, 1961. *Feeds and Feeding. Abridge*. The Morrison Publishing Company Clinton, Iowa.

Moss, J.A., D.R. Melrose,, H.C.B.. Reed and M. Vandeplassche, 1979. *Sel Spermatozoa, Semen and Artificial Insemination*. In : *Fertility and Infertility in Domestic Animals*. Laing J.A (Ed) 3rd edition. ELBS Bailliere Tindall London, P. 59 – 91.

Murtidjo, B.A., 1987. *Pedoman Meramu Pakan Unggas*. Kanisius, Yogyakarta.

_____, 1993. *Memelihara Kambing Sebagai Ternak Potong dan Perah*. Kanisius, Yogyakarta.

Nalbandov, A.V., 1976. *Fisiologi Reproduksi pada Mamalia dan Unggas*. Universitas Indonesia Press, Jakarta.

Naibaho, 1991. *Diversifikasi Minyak Sawit Dan Inti Sawit dalam Upaya Meningkatkan Daya Saing dengan Minyak Nabati lainnya dan Hewani*. Pusat Penelitian Perkebunan Medan, Sumatera Utara.

Paat, P.C., 1983. *Pengaruh Penggunaan Makanan Penguat dengan Berbagai Taraf Protein Terhadap Pertumbuhan Kambing*. Tesis. Fakultas Peternakan, Universitas Sam Ratulangi, Manado.

Parakkasi, A., 1983. *Ilmu Gizi dan Makanan Ternak Monogastrik*. Angkasa, Bandung.



- A., 1999. Ilmu Nutrisi dan Makanan Ternak Ruminan. Indonesia University Press, Jakarta.
- Perry, E.J. Perry (ed). The Artificial Insemination of Farm animals. Fourth revised edition, pp. 80, 82, 97. Oxford & Ibh Publishing Co., Calcuta, Bombay New Delhi.
- Podungge, S., 1994. Pengaruh Ransum Basal Yang Disubstitusi dengan Sebagian Daun, Buah dan Bunga Tanaman Johar (*Cassia Sameae Lamk*) Fermentasi Terhadap Efisiensi Penggunaan Ransum Ayam Pedaging Umur Delapan Minggu. Jurusan Peternakan Fakultas Pertanian Universitas Tadulako Palu, Sulawesi Tengah.
- Priyono, A., dkk, 1984. Pengaruh Lama Waktu Transportasi dan Periode Penyadapan Terhadap Motilitas dan Differensial Spermatozoa Domba Lokal dalam Domba dan Kambing Di Indonesia. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, BPPD, Departemen Pertanian, Jakarta.
- Purswell, B.J., and J.R. Wilcke., 1993. Response to Gonadotropin Releasing Hormone by the Intact Male Dog : Serum Testosterone, Luteizing Hormone and Follicle Stimulating Hormone. J. Reprod. Fert. Suppl. 47 : 335 – 341.
- Putri, T.I., 1994. Tesis. Perbaikan lemak Tubuh Dan Karkas Babi dengan Ransum Yang Mengandung Bungkil Inti Kelapa Sawit. Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Rice, V.A., Andreas, F.H., Warwick, E.J., and Legates, J.E., 1957. Breeding and Improvement Farm Animals. 5th ed. Mc Graw Hill Book Company, Inc, New York.
- Salisbury, G.W., and Van Demark, N.L., 1978. Physiology of Reproduction and Artificial Insemination of Cattle. W.H. Freeman and Company, San Fransisco and London.
- Sandhi, G.N., Mayun, G.G., Pastika, M., Sarini, P., dan Darmadja, S.G.N.D., 1988. Umur Pubertas dan Beberapa Performans Reproduksi Kambing Jantan Peranakan Etawah. Proccedings. Pertemuan Ilmiah Ruminansia. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Jakarta.
- Saragih, B., 2000. Kebijakan Pengembangan Agribisnis Di Indonesia Berbasis Bahan Baku Lokal. Sambutan Menteri Pertanian dan Kehutanan Republik Indonesia Yang Disampaikan pada Seminar Nasional dan Dies Natalis 31 Tahun Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sarwono, B., 1991. Beternak Kambing Unggul. Kanisius, Yogyakarta.

- Satyawibawa, I., Widyastuti, Y.E., 1992. Kelapa Sawit. Usaha Budidaya, Pemanfaatan Hasil dan Aspek Pemasaran. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Steel, P.G.D and Torrie J.H., 1993. Prinsip dan prosedur Statistika, Suatu Pendekatan Biometri. PT. Gramedia, Jakarta.
- Sudradjat, S., 2000. Potensi dan Prospek Bahan Pakan Lokal dalam Mengembangkan Industri Peternakan Di Indonesia. Makalah Direktorat Jenderal Produksi Peternakan. Disampaikan Pada Seminar Nasional Dan Dies Natalis 31 Tahun Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sunardi, 1989. Karakteristik Semen Kambing Peranakan Etawah dan Lama Daya Hidup Spermatozoanya Di dalam Pengencer Kuning Telur Citrat. Buletin Peternakan Tahun XIII : 19 22. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Toelihere, M.R., 1981. Fisiologi Reproduksi Pada Ternak. Angkasa, Bandung.
- _____, 1981. Inseminasi Buatan Pada Ternak. Angkasa, Bandung.
- _____, 1983. Inseminasi Buatan Pada Ternak. Cetakan ke – 3, Penerbit Angkasa, Bandung.
- Tillman, A.D., Hartadi, H., Reksohadiprodjo, S., Prawiro Kusumo, S., dan Lekdosukojo, S., 1986. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Turner, C.D., and J.T. Bagnara., 1988. Endokrinologi Umum (Diterjemahkan oleh Harsojo). Airlangga University Press, Surabaya.
- Wahyu, J., 1988. Ilmu Nutrisi Unggas. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Williams, K.A., 1966. Oils, Fats and Fatty Food. Their Practical Examination. J and A Churchil Ltc. London.
- Williamson, G., and Payne, W.J.A., 1993. Pengantar Peternakan Di Daerah Tropis. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Van Heurn, F.C., 1985. Kelapa Sawit. Diterjemahkan oleh Haryono Semangun Dan Aziz Laengan. Lembaga Pendidikan Perkebunan (LPP), Yogyakarta.
- Yasin, S., Indarsih, 1988. Fungsi Dan Peranan Zat-zat Gizi dalam Ransum. Penebar Swadaya, Jakarta.