



### DAFTAR PUSTAKA

- Abadi, N. 1978. Hubungan antara Lingkar Dada, Panjang Badan dengan Berat Hidup dan Berat Karkas Sapi Madura Jantan di Rurnah Pemetongan Hewan Kotamadya Surabaya. Skripsi. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Abubakar. 1979. Korelasi antara Berat Hidup dengan Lingkar Dada, Panjang Badan dan Tinggi Gumba Sapi Betina Peranakan Ongole di Daerah Wonosari. Skripsi. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Anggorodi, R. 1980. Ilmu Makanan Ternak Umurn. PT Gramedia, Jakarta.
- Astuti, M. 1980. Rancangan Percobaan dan Analisis Statistik. Bagian I. Bagian Ilmu Pemuliaan Ternak. Fakultas Peternakan, Univ. Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Baliarti, E. 1986. Performance Pra Sapih Anak Sapi Hasil Inseminasi Buatan di Kabupaten Gunung Kidul. Tesis Pasca Sarjana. Fakultas Pasca Sarjana, Univ. Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Berg, R. T. and F. M. Butterfield. 1987. New Concepts of Cattle Growth. Macarthur Press (Books) Pty. Limited, Parramatta, Sydney University Press, Australia.
- Blakely, J. dan D. H. Bade. 1991. Ilmu Peternakan. Ed. IV. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Brown, C. J. 1960. Influence of year and season of birth, sex, sire and age of dam on weights of beef calves at 60, 120, 180 and 240 days of age. J. Anim. Sci. 19:1062-1070.
- Buchanan, D. S. and M. K. Nielsen. 1979. Sire by environment interactions in beef cattle field data. J. Anim. Sci. 48:307-312.

- Buferning, P, J, D. D. Kress, R. L. Friedrich and D. Vaniman. 1978. Calving ease and growth rate of Simmental-Sired calves. I. Factors affecting calving ease and growth rate. *J. Anim. Sci.* 46:922-929.
- Buferning, P. J., D. D. Kress and R. L. Friedrich. 1982. Sire x region of the United States and herd interactions for calving ease and birth weight. *J. Anim. Sci.* 55:765-770.
- Buferning, P. J., D.D. Kress and K. Hamford. 1987. Effects of region of The United States and age of dam on birth weight and 205-d weight of Simmental calves. *J. Anim. Sci.* 64:955-962.
- Cantet, R. J. C., D. D. Kress, D. C. Anderson, D. E. Doornbos. P. J. Buferning and R. L. Blackwell. 1988. Direct and maternal variances and covariances and maternal phenotypic effects on preweaning growth of beef cattle. *J. Anim. Sci.* 66:648-660.
- Cundiff, L. V., M. D. Mac Neil, K. E. Gregory and R. M. Koch. 1986. Between- and within-breed genetic analysis of calving traits and survival to weaning in beef cattle. *J. Anim. Sci.* 63:27-33.
- DeNise, B. K., M. Torabi, D. E. Ray and R. Rice. 1988. Genetic parameter estimates for preweaning traits of beef cattle in a stressful environment. *J. Anim. Sci.* 66:1899-1906.
- Gregory, K. E., C. T. Blunn and M. L. Baker. 1950. A study of some of the factors influencing the birth and weaning weights of beef calves. *J. Anim. Sci.* 9:338-346.
- Gregory, K. E., L. V. Cundiff, G. M. Smith, D. B. Laster and H. A. Fitzhugh, Jr. 1978. Characterization of biological types of cattle-cycle II : I. Birth and weaning traits. *J. Anim. Sci.* 47:1022-1030.
- Gregory, K. E., G. M. Smith, L. V. Cundiff, R. M. Koch and D. B. Laster. 1979. Characterization of

biological types of cattle-cycle III : I. Birth and weaning traits. *J. Anim. Sci.* 48:271-279.

Hardjosubroto, W. 1994. Aplikasi Pemuliabiakan Ternak di Lapangan. PT Grasindo, Jakarta.

Hardjosubroto, W. 1988. Produktivitas Sapi Ongole dan Persilangannya. Kumpulan Makalah Seminar Ekspor ternak Potong. Jakarta.

Hendro, T.S. 1988. Estimasi Berat Badan Berdasarkan Lingkar Dada, Tinggi Gumba, dan Panjang Badan Pedet Hasil Inseminasi Buatan di Kabupaten Gunung Kidul. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan, Univ. Gadjah Mada, Yogyakarta.

Kersey DeNise, R. S. and J. S. Brinks. 1985. Genetic and environment aspects of the growth curve parameters in beef cows. *J. Anim. Sci.* 61:1431-1440.

Komar, A. 1984. Teknologi Pengolahan Jerami Sebagai Makanan Ternak. Get. I. Yayasan Dian Grahita, Indonesia.

McDonald, Edwards, Greenhalgh and Morgan. 1996. *Animal Nutrition. Fifth Edition.* Longman Singapore Publishers (Pte) Ltd., Singapore.

Morrison, D. G., P. E. Humes and K. L. Koonce. 1989. Comparisons of Brahman and Continental European Crossbred cows for calving ease in a subtropical environment. *J. Anim. Sci.* 67:1722-1731.

Nunn, T. R., D. D. Kress, P. J. Buferning and D. Vaniman. 1978. Region by sire interaction for reproduction traits in beef cattle. *J. Anim. Sci.* 46:957-964.

Pamungkas, M. 1996. Estimasi Berat Hidup Kosong Berdasarkan Ukuran Tubuh Sapi Potong Peranakan Ongole Kondisi Sedang di Rumah Pemotongan Hewan Dinas Peternakan Daerah Tingkat II Kotamadya Yogyakarta. Skripsi. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

- Pane, I. 1986. Pemuliaan Ternak Sapi. PT Gramedia, Jakarta.
- Reynolds, W. L., T. M. DeRouen and K. L. Koonce. 1982. Preweaning growth rate and weaning traits of Angus, Zebu and Zebu-Cross cattle. *J. Anim. Sci.* 54:241-247.
- Reynolds, W. L., J. J. Urlick and B. W. Knapp. 1990. Biological type effects on gestation length, calving traits and calf growth rate. *J. Anim. Sci.* 68:630-639.
- Soeparno. 1992. Ilmu dan Teknologi Daging. Get. ke-1. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Sosroamidjojo, M. S. 1977. Ternak Potong dan Kerja. Cet. ke-2. C.V. Yasaguna, Jakarta.
- Talib, C. 1990. Produktivitas pedet Peranakan Ongole dan silangannya dengan Brahman dan Limousin-pertumbuhan pasca-120 hari sampai umur sapih 205 hari. *Ilmu dan Peternakan.* 4:315-318.
- Less, M. W., D. D. Kress, P. J. Bufering and R. L. Friedrich. 1979. Sire by environment interactions in Simmental - Sired calves. *J. Anim. Sci.* 49:964-971.
- Tillman, A. D., Hari Hartadi, Soedomo Reksohadiprodjo, Soeharto Prawirokusumo dan Soekanto Lebdoesoekojo. 1991. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Cet. ke-5. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Williamson, G. dan W. J. A. Payne. 1993. Pengantar Peternakan di Daerah Tropis. Cet. ke-1. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.