

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggorodi, R., 1994. **Ilmu Makanan Ternak Umum**, Gramedia, Jakarta.
- Cristianto, D., 1994. **Status Darah Ayam (*Gallus sp*) setelah Pemberian Kadmium Klorida, Seng Klorida serta Kombinasi Keduanya**, Skripsi FMIPA, UNDIP, Semarang.
- Evans, G.W., H.H. Standstead 1988. **Seng dalam Mineral** Editor Olson, R.E., Gramedia, Jakarta.
- Franson, R.D., 1992. **Anatomi dan Fisiologi Ternak**, terjemahan K. Praseno dan B. Srigandono, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Georgievskii., 1982. **Studies in the Agricultural & Food Sciences Mineral Nutrition of Animal**, English Translation H. Brookes, MA, Butterworths London Boston Sydney Durban Wellington Toronto.
- Guyton, A.C., 1981. **Fisiologi Kedokteran, Jilid 2**, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- \_\_\_\_\_, 1993. **Fisiologi Kedokteran, Jilid 1**, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Hoffbrand, A., dan J. Pettit, 1996, **Kapita Selekta Hematologi**, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Howell, J.M., F.R.C. Path., M.D. Jeffrey, 1985. **Copper in Animal and Man**, vol 1, CRC Press, USA.
- Kaim, W., Brigitte Schwederski., 1994. **Bioinorganic Chemistry : Inorganic Element in the Chemistry of Life**, John Willey & Sons, New York.
- Lehninger, A.I., 1992. **Dasar-Dasar Biokimia, Jilid 3**, terjemahan: Thaenawijaya, Erlangga, Jakarta.
- Linder, M.C., 1992. **Biokimia Nutrisi dan Metabolisme dengan Pemakaian secara Klinis**, terjemahan A. Parakkasi, UI Press, Jakarta.
- Martin, JR., David, W., Mayes, PA., Granner, DK., Rodwell, VW., 1987. **Biokimia Harper**, terjemahan Iyan Darmawan, edisi 20, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.

- Naughton, J.M., J.D Elbert, 1979. Effect of Dietary Ferrum and Cupprum Ration on Hematological and Growth Respons of Broiler Chickens, Journal Nutrition No.109
- O'Dell, B.L., 1988. Tembaga, dalam Mineral, editor Olson, R.E., Gramedia, Jakarta.
- Oestreicher, P., Robert J.C. 1985. Copper and Zinc Absorption in the Rat: Mechanism of Mutual Antagonism, Journal Nutrition No 115.
- Parakkasi, A., 1983. Ilmu Gizi dan Makanan Ternak Monogastrik, Edisi 1, Angkasa, Bandung.
- Praseno, K., 1994. Peran, Manfaat dan Residu Cu pada Hewan, Majalah Penelitian Selula No.5, FMIPA UNDIP, Semarang.
- Price, S.A., Wilson, L.M.C., 1984. Patofisiologi, Edisi 2 Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Schalm, C.W., N.C.Jaidan, E.J. Carrol., 1986. Veterinary Hematology, 4<sup>nd</sup> Ed, Lea and Febiger, Philadelphia.
- Srigandono., 1989. Rancangan Percobaan, FaPet UNDIP, Semarang.
- Sturkie, P.D., 1976. Avian Physiology, Springer Verlag, New York.
- Tillman, D.A., H.Hartadi., S. Reksohadiprojo., S. Prawirokusumo., S. Lebdoesoekojo., 1991. Ilmu Makanan Ternak Dasar, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Wasito, 1992. Patologi Nutrisi, PAU Pangan dan Gizi UGM, Yogyakarta.
- Wiharto, I, 1986. Petunjuk Beternak Ayam, Lembaga penelitian Universitas Malang.
- Winarno, F.G., 1988. Kimia Pangan dan Gizi, Gramedia, Jakarta
- Yatim, W., 1991. Pengantar Biologi Modern, Tarsito. Bandung.
- Yusuf, E., 1988. Petunjuk Praktikum Fisiologi Hewan, P.S. Biologi FMIPA UNDIP, Semarang.