

BAFTAB PUOTM®

- Adisarwanto, T., Riwanodjah dan Suhartinah. 1998.
Budidaya tanaman kacang Tunggak. dalam : Kacang
Tunggak. Penyunting : Kasno, A. dan A. Winarto.
Monograf BALITKABI 3 :73 - 83
- Anonim. 1985. Root System of Cowpeas and Their
Relationship to Drought Tolerance. International
Institute of Tropical Agriculture Annual Report
and Research Highlights. Pp. 53 - 54
- AOAC. 1975. Official Methods of Analytical Chemist. 9th
ed. P.O.Box 540. Benyamin Franklin, Washington DC
- Bear, B.H. and R. M. Hoover. 1971. Effect of nitrogen
on nodulation and yield of irrigated soybean. J.
Agron. Vol. 63 (5) :815-816
- Bogdan, A.V. 1977. Tropical Pasture and Fodder Plants.
Published in the United State of America. Longman
Inc. New York
- Buckman, H.O. dan N.C. Brady. 1982. Ilmu Tanah.
Terjemahan. Bhatara Karya Aksara. Jakarta :210,
531, 616
- Correia, B. 2004. Pengaruh Umur Panen dan Penambahan
Inokulum Rizobium terhadap Produktivitas Hijauan
Kacang Tanah (*Arachis hypogaea*). Tesis. Program
Pascasarjana. Program Studi Ilmu Peternakan.
Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta :53
- Crowder, L.V. and H.R. Chheda. 1982. Tropical Grassland
Husbandry. First Published, United State of
America. Longman Inc. New York :193-195
- Dwidjoseputro, D. 1985. Pengantar Fisiologi Tumbuhan.
PT. Gramedia. Jakarta :89

- Gardner, F.P., R.B. Pearce dan R.L. Mitchell. 1991. Fisiologi Tanaman Budidaya. Terjemahan. UI Press. Universitas Indonesia. Jakarta :249 & 362
- Goldsworthy, P.R. dan N.M. Fisher. 1996. Fisiologi Tanaman Budidaya Tropik. Terjemahan. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta :488-489
- Hakim, N., M.Y. Nyakpa, dan A.M. Lubis. 1986. Dasar-dasar Ilmu Tanah. Penerbit Universitas Lampung. Lampung :231
- Humpreys, L.R. 1978. Tropical Pasture and Fodder Crops. Department of Agriculture University of Queensland. Australia :26
- Ismail, L.A. 1995. Pengaruh Jarak Tanam dan Umur Pemotongan terhadap Produksi, Kandungan Nutrien dan Kecernaan *in Vitro* Legum *Desmodium rensonii*. Tesis. Program Pasca Sarjana. Program Studi Ilmu Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta :43-44
- Karsono, S. 1998. Ekologi dan daerah pengembangan kacang Tunggak di Indonesia. Dalam : Kacang Tunggak. Penyunting : Kasno, A. dan A. Winarto. Monograf BALITKABI 3 :59 - 72
- Koten, B.B. 2004. Pengaruh Umur Panen dan Penambahan Inokulum terhadap Produktivitas Hijauan Kacang Tunggak (*Vigna unguiculata*). Tesis. Program Pascasarjana. Program Studi Ilmu Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta :9,15-16
- Legel, S. 1990. Tropical Forage Legumes and Grasses. Institute of Tropical Agriculture of The Karl-Marx-University. Leipzig. P.91
- Me Donald, P., R.A. Edwards, J.F.D. Greenhalgh, and C.A. Morgan. 2002. Animal Nutrition. Sixth Edition. Pearson Education Limited, England :499
- Me Illroy, R.J. 1976. Pengantar Budidaya Padang Rumput Tropik. Terjemahan. Pradnya Paramita. Jakarta :77

- Nurhayati, D.P. dan B. Gunawan. 1989. Peranan rizobium dalam meningkatkan produksi hijauan makanan ternak. Risalah Lokakarya Penelitian Penambatan Nitrogen secara Hayati pada Tanaman Kacang-kacangan. Hal. 99 - 108
- Pasaribu, D., N. Sunarlim, Sumarno, Y. Supriati, R. Saraswati, P. Sutjipto, dan S. Karama. 1989. Penelitian inokulasi rizobium di Indonesia. Risalah Lokakarya Penelitian Penambatan Nitrogen secara Hayati pada Tanaman Kacang-kacangan :5 - 32
- Pearson, C.J. and R.L. Ison. 1987. Agronomy of Grassland System. Cambridge University Press, Cambridge. P.60
- Rao, N.S.S. 1994. Mikroorganisme Tanah dan Pertumbuhan Tanaman. Terjemahan. UI Press, Universitas Indonesia, Jakarta :142
- Reksohadiprodjo, S. 1981. Produksi Tanaman Makanan Ternak Tropik. Penerbit BPFE Yogyakarta :200
- Saono, S. 1989. Pengembangan penambatan nitrogen secara hayati untuk kepentingan pertanian di Indonesia. Risalah Lokakarya Penelitian Penambatan Nitrogen secara Hayati pada Tanaman Kacang-kacangan :113.
- Sindhoesarojo, S. 1989. Status dan program pemanfaatan inokulan rizobium dalam usaha peningkatan produksi kedelai. Risalah Lokakarya Penelitian Penambatan Nitrogen secara Hayati pada Tanaman Kacang-kacangan :65 - 73
- Skerman, P.J., P.G. Cameron, and F.R. Riveros. 1988. Tropical Grasses. FAO United Nation, Rome, Italy
- Steel, R.G.D. dan J.H. Torrie. 1993. Prinsip Dasar Prosedur Statistik. Suatu Pendekatan Biometrik. Edisi Kedua. Penerbit PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta :343-347

Susetyo, Kismono dan B. Soewardi. 1969. Hidjauan Makanan Ternak. Direktorat Peternakan Rakjat. Direktorat Djendral Peternakan. Departemen Pertanian. Djakarta :6-10

Sutejo, M.M dan Kartasapoetra A.G. 1988. Pupuk dan Cara Pemupukan. Penerbit Bina Aksara. Jakarta :23 - 25

Trustinah. 1998. Biologi kacang Tunggak. dalam : Kacang Tunggak. Penyunting ; Kasno, A. dan A. Winarto. Monograf BALITKABI 3 :1-19

Whiteman, P.C. 1980. Tropical Pasture Science. Published in the United State by Oxford University Press. New York :1 & 215

Widiastuti, D.P. 1989. Prospek pemasaran inokulan rizobium di Indonesia. Risalah Lokakarya Penelitian Penambatan Nitrogen secara Hayati pada Tanaman Kacang-kacangan :49 - 51

Yunus, M. 1997. Pengaruh Umur Pemotongan dan Spesies Rurnput terhadap Produksi, Komposisi Kimia, Kecernaan *In Vitro* dan *In Sacco*. Tesis. Program Pasca Sarjana. Program Studi Ilmu Peternakan. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta :7

Yutono. 1989. Status dan program produksi inokulum rizobium. Risalah Lokakarya Penelitian Penambatan Nitrogen secara Hayati pada Tanaman Kacang-kacangan :35 - 40