

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2000. *Sweet Corn – Baby Corn*. AAK, Jakarta, 79 p.
- Aldrich. R.J., 1984. *Weed Crop – ecology : Principles in Weed Management*. Breton Publishers, North Scituate, USA, 464 p.
- Anwarhan, H. 1986. Effects of Population Density and Nitrogen Application on the Growth of Corn and Soybean planted as Monoculture and Intercrop. *Central Reseach Intitute for Food Crop Bogor*. Indonesia. 73 : 21-38.
- Beets, W.C. 1982. *Multiple Cropping and Tropical Farming System*. Gower pub. Company Ltd. Hampshere, England, 156 p.
- Edmon, J.B., A.M. Musser, and F.S. Andrews. 1957. *Fundamental of Horticulture*. Mc Graw - Hill Book Company. Inc New York, London, 456 p.
- Francis, C.A. 1986. *Multiple Cropping Systems*. University of Nebraska, Lincola. Macmillan Publishung Company, New York, 383 p.
- Francis, C., A Jones., K Crookston., K Wittler, and S. Goodman. 2001. Strip Cropping Corn and Grain Legumes : A Review. *American Journal of Alternative Agriculture*. 1- 11p.
- Gardner, F.P., R.B Pearce dan R.L. Mitchell. 1985. *Physiology of Crop Plants*. Terjemahan : Herawaty Susilo. UI – Press, Jakarta, 428 p.
- Gomez, A.A. and K.A Gomez. 1984. *Multiple Cropping in the Humid Tropics of Asia*. Internasional Development Research Centre. Ottawa, Canada, 248 p.
- Graybill, J.S., W.J. Cox and D.J. Otis. 1991. Yield and Quality of Forage Maize as Influences by Hibrid Plant Date and Plant Density. *Agron. J* 83 : 559 – 564.
- Hartatik, S. 1992. Seleksi Terhadap Karakter Kerapatan Luas Daun di Atas Tongkol Rendah dan Jumlah Cabang Malai Rendah pada Populasi Jagung Manis. *Agri Journal*. Universitas Jember. 1(1) : 40 – 46.
- Hasanuddin, A. Anhar, dan Nurhayati. 2000. Kajian Hasil dan Stadia Perkembangan Tanaman Jagung : Densitas Tanaman dan Tekanan Gulma. *Agrista*. (4) : 181 – 189.

- Heibsch, C.K. and R.E. Mc. Collum, 1987. Area Time Equivalency Ratio a Method for Evaluation the Productivity of Intercrop. *Agron. J.* 79 : 15 – 22.
- Heitchel, G.H dan R.B. Musgrafe. 1969. Varieties Difference In Net Photosynthesis of *Zea mays* .L. *Crop Sci.* 9 (9) : 483 – 486.
- Hernita, D. 2001. Kajian Ragam Tumpangsari antara Labu Kuning dan Jagung. Tesis. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta, 97 p. (tidak dipublikasikan)
- Kang, B.T., Van der Kruijs, A. C. B. M., and D.C. Cauper, Alley Cropping for Crop Production in The Humid and Sub Humid Tropic, p 16 – 24. Dalam Kang, B.T and L. Reynolds (ED), 1986. *Alley Farming in The Humid and Sub Humid Tropics*. Proceeding of an International Workshop Held at Ibadan, Nigeria, 10 – 14 Mach.
- Maesen, L.G.J.Van der, 1993. *Proses Sumber Daya Nabati Asia Tenggara 1 Kacang- kacang*. Penerbit PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta, 137 p
- Mercado, B.L. 1979. *Introduction to Weed Science*. SEARCA Published, Laguna, Philippines, 292 p.
- Moenandir, J., dan N.P. Indriyani. 1989. Periode Kritis Tanaman Jagung (*Zea mays* L.) Karena Persaingan Dengan Gulma. *Agrivita*. Univ. Brawijaya , Malang. 2: 64 – 69.
- _____. dan S. Handayani. 1990. Periode Kritis Kacang Hijau (*Vigna radiata*) Var. Walet pada Beberapa Jarak Tanam karena Persaingan Dengan Gulma. *Agrivita*. Univ. Brawijaya, Malang. 13 (4) : 1-5.
- _____. 1993. *Persaingan Tanaman Budidaya dengan Gulma*. Raja Grafindo, Jakarta, 101 p.
- Muhadjir, 1988. *Karakteristik Tanaman Jagung, dalam Jagung*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan, Bogor, 21 P.
- Palaniappan, S.P. 1984. *Cropping System in the Tropic; Principles and Management*. Wiley Eastern Limited and Tamil Nadu Agricultural, University Coimbatore, India, 215 p
- Ridwan, M. 1996. Pengaruh populasi Jagung terhadap Pertumbuhan dan Produksi Jagung dan Kedelai yang Ditanam dalam Pola Tumpangsari. *Buletin Agronomi*. Univ. Jambi. 1 (1) : 5 – 10.

- Rijn, P.J. V. 2000. *Weed Management in The Humid and Sub-humid Tropics*. Tropical Institute, Amsterdam, Netherland, 234 p.
- Sastroutomo, S.S. 1990. *Ekologi Gulma*. Gramedia, Jakarta, 217 p.
- Setiyono, R dan A. Sudjana. 1988. Penampilan Beberapa Galur Harapan Jagung Manis (*Zea mays* L.). *Seminar Hasil Penelitian Tanaman Pangan Balittan Bogor*. 181 - 185 p.
- Sitompul, S.M dan Guritno, B. 1995. *Analisis Pertumbuhan Tanaman*. Gadjah Mada University. Press, Yogyakarta, 412 p.
- Sukman, Y dan Yakup. 1991. *Gulma dan Teknik Pengendaliannya*. Penerbit Raja Grafindo Persada, Jakarta, 157 p.
- Sulistiyono, B., S. Karsono, dan Soepoko. 1980. Respon Galur/Varietas Kacang Hijau dalam Tumpangsari Jagung + Kacang Hijau. *Laporan Kemajuan Penelitian Palawija – Pola Bertanam* . 2 : 203 – 210 p.
- Suprpto. 1982. *Bertanam Kacang Hijau*. Penebar Swadaya, Jakarta, 35 p.
- Soeprpto, H.S 2000. *Bertanam Kacang Hijau*. Penebar Swadaya, Jakarta, 42 p.
- Syawal, Y. 1998. Pergeseran Komposisi dan Karakteristika Gulma Lainnya serta Hasil Tanaman Jagung Manis pada Andisol dengan Pemupukan Nitrogen dan Penyiangan Gulma dalam Periode Kritis Tanaman. *Publikasi Berkala Penelitian Pascasarjana Unpad*. 9 (2) : 18 – 33.
- Tjitrosoedirdjo, S.I.H. Utomo dan J. Wiroatmodjo. 1984. *Pengelolaan Gulma di Perkebunan*. PT Gramedia, Jakarta, 207 p.