

PUSTAKA ACUAN

- Aji, R. T. P. 2011. Daya rusak berbagai ukuran keong emas (*Pomacea* sp.) pada berbagai tingkat umur tanaman padi (*Oryza sativa* L.) fase vegetatif yang ditanam secara tabela. *Skripsi*. Universitas Lampung. Bandar Lampung. 54 hlm.
- Anggraini, F., A. Suryanto, dan N. Aini. 2013. Sistem tanam dan umur bibit pada tanaman padi sawah (*Oryza sativa* L.) varietas inpari 13. *Jurnal Produksi Tanaman* 1 (2) : 52- 60.
- Budiyono, S. 2006. Teknik mengendalikan keong emas pada tanaman padi. *Jurnal Ilmu-ilmu Pertanian*. 2 (2) : 129-132.
- Chadijah, S. 2012. *Pengaruh Umur dan Jenis Kelamin Terhadap Pertambahan Bobot Badan Sapi Bali*. Artikel Ilmiah Produksi Ternak. Universitas Hasanudin. 7 hlm.
- Djajasasmita, M. 1999. *Keong dan Kerang Sawah*. Pusat Penelitian Pengembangan Biologi- LIPI. Bogor. 60 hlm.
- Makarim, A. K. dan E.Suhartatik. 2009. *Morfologi dan Fisiologi Tanaman Padi*. Balai Besar Penelitian Tanaman Padi. Jawa Barat. Hlm 295- 330.
- Manrapi, A dan M. T. Ratule. 2010. Keragaan hasil beberapa varietas unggul baru (VUB) padi sawah irigasi dalam kegiatan perbanyakan benih mendukung SLPTT padi di Sulawesi Tenggara. *Prosiding Pekan Serealia Nasional*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. Sulawesi Tenggara. 27-28 Juli 2010.
- Nurmala, T., A. D. Suyono, A. Rodjak, S. Natasasmita, E. H. Salim, T. P. Sendjaja, S. Hasani, T. Surganda, T. Simarmata, Y. Yuwariah, dan S. N. Wiyono. 2012. *Pengantar Ilmu Pertanian*. Graha Ilmu. Yogyakarta. Hlm 67-81.
- Patty, P. S., Kaya, E., dan Silahooy, C. 2013. Analisis status nitrogen tanah dalam kaitannya dengan serapan N oleh tanaman padi sawah di Desa Waimital, Kecamatan Kairatu, Kabupaten Seram Bagian Barat. *Jurnal Agrologia*. Ambon. 2 (1) : 51-58.

- Phillippine Rice Research Institute. 2001. *Opsi- opsi Pengendalian Siput Murbei*. Phillipine Rice Research Institute. <http://www.applesnail.net>. 4 Maret 2015.
- Porong, V. J. 2012. Perbedaan umur bibit terhadap pertumbuhan dan produksi padi sawah (*Oryza sativa* L.). *Jurnal Eugenia*. 18 (1) : 35-38.
- Riani, E. 2011. Kemampuan reproduksi keong emas (*Pomacea* sp.) daging kuning dan daging hitam. *Jurnal Molusca Indonesia*. 2(1) : 9- 13.
- Riyanto. 2003. *Aspek- Aspek Biologi Keong Emas (Pomacea canaliculata L.)*. Forum MIPA. Balai Besar Penelitian Tanaman Padi. Jawa Barat.8 (1) : 20-26.
- Rusdy, A. 2010. Pengaruh pemberian ekstrak bawang putih terhadap mortalitas keong mas. *Jurnal Floratek*. 5: 172 – 180.
- Romdon, A. S., E. Kurniyati, S. Bahri, dan J. Pramono. 2014. *Kumpulan Deskripsi Varietas Padi*. BPTP Jateng. Jawa Tengah. 261 hlm.
- Sinarta, P. 2009. Pengaruh kepadatan populasi keong emas terhadap tanaman padi di lapangan. *Skripsi*. Universitas Sumatera Utara. Medan. 75 hlm.
- Sudarsono, H. 2013. *Ilmu Hama Tumbuhan*. Universitas Lampung. Bandar Lampung. 161 hlm.
- Sugeng, H. R. 2001. *Bercocok Tanam Padi*. CV. Aneka Ilmu IKAPI. Semarang. 62 hlm.
- Suharto, H dan N. Kurniawati. 2009. *Keong Emas Dari Hewan Peliharaan Menjadi Hama Utama Padi Sawah*. Balai Besar Penelitian Tanaman Padi. Jawa Barat. Hlm 389-391.
- Suprihatno, B., A. D. Aan, Sutoto, Baehaki, Suprihanto, A. Setyono, S. D. Indrasari, I. P. Wardana, dan H. Sembiring. 2009. *Deskripsi Varietas Padi*. Balai Besar Penelitian Tanaman Padi. Subang. 105 hlm.
- Susanto, H. 1995. *Siput Murbei Pengendalian dan Pemanfaatannya*. Kanisius. Yogyakarta. 62 hlm.
- Suyamto. 2005. *Masalah Lapang Hama Penyakit Hama Pada Padi*. Pusat Penelitian Tanaman Pangan. Bogor. 71 hlm.
- Tombuku, I., J. B. Kaligis, M. Moningka, dan J. Manueke. 2014. Potensi beberapa tanaman atraktan dalam pengendalian hama keong mas (*Pomacea Canaliculata Lamarck*) pada tanaman padi sawah di desa tonsewer kecamatan tomposo. *Jurnal Irvatur Indonesia*. 4 (1) 23-33.

- Untung, K. 1996. *Pengantar Pengelolaan Hama Terpadu*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. Hlm 67- 81.
- Utomo, M dan Nazaruddin. 1999. *Bertanam Padi Sawah Tanpa Olah Tanah*. PT Penebar Swadaya. Bogor. 52 hlm.
- Widiarta, I. N dan H. Suharto. 2008. *Pengendalian Hama Dan Penyakit Tanaman Padi Secara Terpadu*. Balai Besar Penelitian Tanaman Padi. Jawa Barat. Hlm 441- 469.
- Wijaya, M. A. S. 2006. Pengaruh ketinggian air sawah terhadap serangan keong emas pada tanaman padi fase vegetatif awal. *Skripsi*. Universitas Lampung. Bandar Lampung. 52 hlm.
- Wulandari, A. M. 2007. Pengeruh kepadatan populasi keong emas (*Pomacea* sp.) terhadap daya rusak keong emas pada tanaman padi (*Oryza sativa* L.). *Skripsi*. Universitas Lampung. Bandar Lampung. 43 hlm.