

DAFTAR PUSTAKA

- Agromedia, A. 2008. *Buku Pintar Tanaman Obat.* Cetakan ke-1. PT Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Ahmad, I. 2001. Adaptasi Serangga Dampaknya Terhadap Kehidupan Manusia. *Pidato Ilmiah Guru Besar Institut Teknologi Bandung.*
- Balpelkes, 2004. Mengurangi Kecoa Sebagai Penyebar Penyakit. <http://balpelkescikarang.or.id> Diakses 03 februari 2014 pukul 14:42 WIB
- Budiman, C.P. 1993. Kajian Manfaat Tanaman Familli Annonaceae Sebagai Pestisida Alami Untuk Pengendalian Organisme Pengganggu Tanaman. *Makalah Seminar Pemanfaatan Bahan Alami Dalam Upaya Pengendalian Populasi Organisme Pengganggu Tanaman.* Cisarua, 10-11 Agustus 1993. 8 Hal
- Depkes RI, 2002. *Pengendalian Kecoa*
- Direktorat Jendral Pengendalian penyakit dan penyehatan lingkungan kementerian Kesehatan RI Jakarta, 2004. *Pedoman Pengendalian Kecoa*
- Environmental Health Watch,* 2005. Factheet Cockroach control guide. http://www.ehw.org/ASTH_cockroach-control.html. Diakses 13 Oktober pukul 19:2 WIB
- Herma, 2010. Preferensi Kecoa Amerika Periplaneta americana L. (Blattaria:Blattide) terhadap berbagai Kombinasi Umpa. http://pei-pusat.org/jurnal/wp-content/uploads/2011/09/6-2010_Preferensi-KecoaAmerika.pdf. Diakses 5 Oktober 2013
- Kardinan, A. 1999. Sumber Insektisida Alami. *Dalam Kumpulan Bahan Pelatihan Pengembangan dan Pemanfaatan Insektisida Alami.* Pusat Kajian Pengendalian Hama Terpadu. IPB. Bogor.
- World Health Organization, 1948.*
<https://www.dosenpendidikan.co.id/kesehatan-lingkungan/>
- Wahyuni, Denai dkk. 2018. *Uji Efektifitas Ekstrak Daun Srikaya (Anonna squamosa) Terhadap Kematian Kecoa Amerika (Periplaneta americana).*
- Sucipto, C.D. 2011. *Vektor Penyakit Tropis.* Yogyakarta: Gosyen Publishing.