

DAFTAR PUSTAKA

- Afrensi, DO 2007, *Pengaruh Minyak Atsiri Kemangi (Ocimum basilicum forma citratum Back) Terhadap Infestasi Larva Lalat Hijau (Chrysomya megacephala) Pada Ikan Mas (Cyprinus carpio)*, Skripsi Fakultas Kedokteran Hewan, Institut Pertanian Bogor.
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Cetakan Keduabelas, Edisi Revisi V. Jakarta: Rineka Cipta.
- Direktorat PLP. (1989). *Petunjuk Teknis Pemberantasan Lalat*. Jakarta : Dirjen PPM dan PLP Depkes RI.
- Google, 2006, Cengkih, (online), available: <http://www.pnm.my/sirihpinang/sp-cengkih.htm>, (2006, April 18).
- Ghufron, H. Kordi. (2005) *Budidaya Ikan Laut di Keramba Jaring Apung*. Cetakan Pertama, Edisi Pertama. Jakarta: Rineka Cipta.
- Hariana, A. (2005). *Tumbuhan Obat Dan Khasiatnya*. Cetakan Pertama, Edisi Kedua, Jakarta: Penebar Swadaya.
- Indriasih, Minar dkk. (2015). *Pemanfaatan Ekstrak Daun Cengkeh (syzigium aromaticum) Sebagai Repellent Nabati Dalam Mengurangi Jumlah Lalat Yang Hinggap Selama Proses Penjemuran Ikan Asin*. Skripsi Program Sarjana Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara Departemen Kesehatan Lingkungan
- Iskandar, H. Adang. (1985). *Pedoman Bidang Studi Serangga dan Binatang Pengganggu*. Jakarta: Pusdiknas Depkes RI, Akademi Penilik Kesehatan Teknologi Kesehatan.
- Kardinan, A. (2005). *Tanaman Penghasil Minyak Atsiri*. Cetakan Pertama, Edisi Pertama. Jakarta: AgroMedia Pustaka.

- Mukono, J. (2000). *Prinsip Dasar Kesehatan Lingkungan*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Mulyana, A. dan Nurdin, A. dan Suratna, H, 2001, *Isolasi Eugenol Dari Minyak Daun Cengkih Skala Pilot Plant*, (on line), available: <http://www.iptek.net.id>, (2006, April 23)
- Najiyati, S. dan Danarti (2003), *Budi Daya dan Penanganan Pascapanen Cengkih*. Cetakan Keempat, Edisi revisi. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Nazir , Moh. (2003). *Metode Penelitian*. Cdetakan Kelima. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Noor, J. (2011). *Metode Penelitian: Skripsi, Tesis, Disertasi, dan Karya Ilmiah*. Jakarta: Kencana Prenanda Media Grup.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Barus, L., & Sutopo, A. (2019). Pemanfaatan Ekstrak Daun Kemangi (*Ocimum sanctum*) sebagai Repelan Lalat Rumah (*Musca domestica*). *Jurnal Kesehatan*, 10(3), 329. <https://doi.org/10.26630/jk.v10i3.1270>
- Muhimmah, I. (2014). *Uji Efektivitas Ekstrak Daun Pandan Wangi (Pandanus amaryllifolius Roxb) Sebagai Insektisida Nabati Dalam Mengurangi Jumlah Lalat Selama Proses Penjemuran Ikan Kembung (Rastrelliger kanagurta) Asin*. 10–38.
- Nuidja, I. N. (2004). *Pengendalian Terhadap Lalat Sebagai Vektor* (2004th ed.). Depkes RI.
- Nuryoto, Jayanudin & Hartono, R 2011, *Karakterisasi Minyak Atsiri dari Limbah Daun Cengkeh*, Prosiding Seminar Nasional Teknik Kimia“Kejuangan”, Yogyakarta
- Permenkes RI No. 50/2017 Tentang Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan dan Persyaratan Kesehatan Untuk Vektor dan Binatang Pembawa Penyakit

- Profauna, 2006, Pengertian Ikan, (on line), available: <http://profauna.or.id>, (2006 Mei 26).
- Republika, 2003, Atasi Perut Kembang Dengan Cengkih, (on line), available: <http://www.republika.co.id>, (2006, April 23).
- Republika, 2006, Ciri-ciri Ikan Segar, (on line), available: [http](http://), S. (2011). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Kelelahan Mata Pada Pengguna Komputer Di Bagian Outbond Call Gedung Graha Telkom BSD (Bumi Serpong Damai) Tangerang Tahun 2011* . Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Ridhwan, M, dkk. (2016). *Potensi Kemangi Sebagai Pestisida Nabati*. Skripsi Universitas Serambi Mekkah.
- Sabrina, Aulia. 2010. *Uji Potensi Dekok Daun Pandan Wangi (Pandanus amaryllifolius Roxb.) Sebagai Insektisida Dengan Metode Racun Perut Terhadap Lalat Rumah (Musca Domestica)*. Skripsi :Malang, Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya.
- Sastradipoera, K. (2002). *Manajemen Sumber Daya, Edisi Pertama*. Bandung: Kappa-Sigma.
- Sharif C, Sutardjo. 2014. *Kelautan dan Perikanan Koordinasi Nasional Kementerian*. Jakarta : Kelautan dan Perikanan.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta, cv.
- Undang-Undang RI No. 36/2009 Tentang Kesehatan
- Syaffrudin, 2005. *Penelitian tentang Cara Pengolahan Ikan Laut (Tongkol, Udang, Kembang) yang Aman untuk Kesehatan*. Bogor : Institut Perikanan Bogor.