

DAFTAR PUSTAKA

- Samadi Budi, 2017. *Teknik budidaya sawi dan pakChoy*. Pustaka mini. Jakarta
- Sholihati Hidayatum, 2015. *Uji efektifitas larvasida ekstrak daun belimbing wuluh terhadap mortalitas ulat tritip (plutella xylostella) pada tanaman kubis*. universitas muhammadya purwakerto.
- Glio, M. T. 2017. *Membuat pestisida nabati untuk hidroponik, akuaponik, veltikultur dengan sayuran organik*. Agro Media Pustaka. Jakarta
- Astuti, R. B. 2016. *Pengaruh Pemberian Pestisida Organik. Dari Daun Mindi dan Daun Pepaya Terhadap Hama dan Penyakit Pada Cabe Merah*. Universitas Sahata Dharma, Yogyakarta.
- Sukino, 2013. *Membangun pertanian dengan pemberdayaan masyarakat tani terobosan menanggulangi kemiskinan*. Pustaka baru pres. Yogyakarta
- Neti Suriana, 2012. *Pestisida nabati; pengertian, kelebihan,kelemahan dan mekanisme kerja*. Institut pertanian Bogor
- Laswi Irmayanti dkk, 2015. *Keragaman genetic mindi (Melia azedarach) pada hutan rakyat di Jawa Barat dengan penanda mikrosa tellit*. Departemen Silvikultur, Fakultas Kehutanan. Bandung
- Anik Sukrisni, 2018. *Pengaruh ekstrak daun pepaya (Carica papaya L.) sebagai biopestisida hama ulat ada tanaman sawi hijau (Brassica juncae L.)*. Universitas islam negeri sulthan thaha saifudin. Jambi
- Sholihati, H.2015. *Uji efektivitas larvasida ekstrak daun belimbing wuluh (Averrhoa bilimbi L.) Terhadap mortalitas ulat tritip (plutella xylostella) pada tanaman kubis*.: Universitas Muhammadiyah Purwekerto. Purwokerto.
- Sembel, D.T , 2010. *Pengendalian Hayati Hama-Hama Serangga Tropis dan Gulma*. C.V. Andi Offset. Yokyakarta
- Sudarmo dan S, Mulyaningsih, 2014. *Mudah membuat pestisida ampuh*. Cetakan pertama PT.agro media pustaka. Jakarta selatan

Manan dan Mugiastuti, 2018. Pengaruh ekstrak daun mindi terhadap penekanan peletakan telur ulat hati kubis (*croridolomia pavonana* F). Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah . Mataram