

DAFTAR PUSTAKA

- Hayati, Kasman, Jannah. 2018. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan penggunaan alat pelindung diri pada petani pengguna pestisida*. Jurnal, Universitas Islam Kalimantan Banjarmasin.
- Marisa, Pratuna Dwi Nadya. 2018. *Analisa kadar cholinesterase dalam darah dan keluhan kesehatan pada petani kentang kilometer xi kota sungai penuh*. Jurnal, STIKes Perintis Padang.
- Nanda Arifir. 2013. *Perilaku petani pada pemakaian alat pelindung diri dalam penyemprotan pestisida di desa krueng pantokecamatan kuala bate kabupaten aceh barat daya*. Skripsi Sarjana, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Teuku Umar.
- Notoatmodjo Soekidjo. 2010. *Metodologi penelitian kesehatan*. Rineka Cipta. Jakarta. 236 halaman.
- Notoatmodjo Soekidjo, 2012. *Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan*. Rineka Cipta. Jakarta 247 halaman.
- Pawitra Aditya Sukma. 2012. *Pemakaian pestisida kimia terhadap kadar enzim cholinesterase dan residu pestisida dalam tanah*. Jurnal, program studi S-1 Kesehatan Lingkungan.
- Permentan RI. 2014. *Peraturan menteri pertanian RI Nomor 107/Permentan/SR.140/9/2014 Tentang pengawasan pestisida*. Jakarta.
- Santoso Edi. 2016. *Faktor yang berhubungan dengan paparan pestisida pada pekerja chemis(penyemprotan)*. Jurnal, program studi kesehatan masyarakat.
- Sudarmo Subiyakto. 1991. *Pestisida*. Yogyakarta: Kansinus.