

DAFTAR PUSTAKA

- Chandra, Budiman. (2012). *Pengantar Kesehatan Lingkungan* (P. Widyastuti (ed.)). Buku Kedokteran EGC. Jakarta.
- Dewajanthi, Anna Maria., Felicia Carlista Santosa. Ventura., Flora Rumiati., & Handi Winata. (2022). Efektivitas Antioksidan Tanaman Faloak (*Sterculia quadrifida*). *Jurnal MedScientiae*, 1(2), 86. https://www.researchgate.net/publication/372524690_Efektivitas_Antioksidan_Tanaman_Faloak_Sterculia_quadrifida
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2023, Pub. L. No. 2, 151 (2023). <https://www.persi.or.id/images/regulasi/permenkes/PMK-22023.pdf>
- Pitojo, Setijo & Eling Perwantoyo. (2003). *Deteksi Pencemar Air Minum* (Pertama). CV. Aneka Ilmu. Semarang.
- Pramesti, Dinda Sekar & Septa Indra Puspikawati. (2020). Analisis Uji Kekeuhan Air Minum Dalam Kemasan Yang Beredar Di Kabupaten Banyuwangi. *Preventif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6. <https://jurnal.fkm.untad.ac.id/index.php/preventif/article/view/59/111>
- Siswadi, & Heny Rianawati. (2021). *Variasi Morfologi Faloak (Sterculia Quadrifi Da R.Br.) Dari Tiga Populasi Asal Nusa Tenggara Timur. August 2014*, 372. https://www.researchgate.net/publication/328736421_VARIASI_MORFOLOGI_FALOAK_Sterculia_quadrifi_da_RBr_DARI_TIGA_POPULASI_ASAL_NUSA_TENGGARA_TIMUR
- Slamet, Juli Soemirat. (2011). *Kesehatan Lingkungan* (kedelapan). Gadjah Mada University press. Yogyakarta.
- Suhendar, Dita Tania., I Suhendar Sachoemar & Azam B Zaidy. (2020). Hubungan Kekeuhan Terhadap Materi Partikulat Tersuspensi (MPT) Dan Kekeuhan Terhadap Klorofil Dalam Tambak Udang. *Penelitian Perikanan Dan Kelautan*, 4(3), 334–335. <https://jfmr.ub.ac.id/index.php/jfmr/article/view/439/203>
- Suhendra, & Ari Rianto. (2017). *Karakteristik Dan Teknik Pengolahan Air Gambut* (pertama). Cakrawala Budaya. Jakarta Timur
- Sutrisno, Totok. (2006). *Teknologi Penyediaan Air Bersih* (keenam). PT Rineka Cipta. Jakarta.

- Suyono, Budiman. (2010). *Ilmu Kesehatan Masyarakat Dalam Konteks Kesehatan Lingkungan*. EGC. Jakarta.
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Tamjidillah, Mastiadi., Muhammad Nizar Ramadhan. (2023). *Teknologi Pengolahan Air Bersih* (P. D. Cakti Indra Gunawan, S.E., M.M. (ed.); pertama). CV IRDH. Purwokerto