

## DAFTAR PUSTAKA

- Alaert., 1984. *Metode Penelitian Air*. Surabaya: Usaha Nasional
- Chandra., B. 2005. *Pengantar Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC
- Dumairy., 1992. *Ekonomika Sumber Daya Air*. Edisi ke I. Cetakan ke I. Yogyakarta: BPF
- Effendi, H., 2003. *Telaah Kualitas Air*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius
- Gabriel, J. F., 1999. *Fisika Lingkungan*. Jakarta: Hipokrates.
- Gultom, J., 1993. *Metode dan Teknik Analisa Kualitas Air*. Diklat Kulia. Medan: USU Press.
- Harjadi, W., 1987. *Ilmu Kimia Analitik Dasar*. Jakarta: Gramedia
- Khopkar, S. M., 2003. *Konsep Dasar Kimia Analitik*. Jakarta: UI-Press.
- Linsley, R. K., 1995. *Teknik Sumber Daya Air*. Edisi III. Jilid II. Jakarta: Erlangga
- Naibaho, P. M., 1998. *Teknologi Pengolahan Kelapa Sawit*. Medan: Pusat Penelitian Kelapa Sawit.
- Pardamean, M., 2014. *Kelapa Sawit*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Pardamean, M., 2017. *Agribisnis Kelapa Sawit*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Pusdiklat., 2005. *PT. Perkebunan Nusantara IV Pabrik Kelapa Sawit*. Indonesia.
- Walid, M & Wasito, J., 1989. *Pengendalian Air Umpan Ketel*. Medan: LPP Kampus Medan.