

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Standarisasi Nasional. (2015). Air Minum Dalam Kemasan. In *SNI 01-3553-2015*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- D, Sulistio. (2012). Uji Keberadaan Bakteri Escherichiacoli dan Salmonella thypi pada Air Minum Isi Ulang di Kelurahan Antang Kota Makassar . *Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Alauddin Makasar*.
- H. Novirina, M. Deril. (2014). UJI PARAMETER AIR MINUM DALAM KEMASAN (AMDK). *Jurnal Ilmiah Teknik Lingkungan Vol. 6 No. 1*
- Ita Emilia, D. M. (2019). PARAMETER FISIKA, KIMIA DAN BAKTERIOLOGI AIR MINUM TERIONISASI YANG DIPRODUKSI MESIN KANGEN WATER LeveLuk SD 501. *Jurnal Ilmiah Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam*.
- Kementerian Kesehatan, Peraturan Menteri Kesehatan No. 492/Menkes/Per/IV/2010, tersedia di [http://www.hukor.depkes.go.id/up\\_prod\\_permenkes/PMK%20No.%20492%20ttg%20Persyaratan%20Kualitas%20Air%20Minum.pdf](http://www.hukor.depkes.go.id/up_prod_permenkes/PMK%20No.%20492%20ttg%20Persyaratan%20Kualitas%20Air%20Minum.pdf).