

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad R. 2004. *Kimia Lingkungan*. Jakarta: ANDI Yogyakarta.
- Al Layla, M.A., Ahmad S. dan Middlebrooks, E.J. 1980. *Water Supply Engineering Design*. Ann Arbor Science. Ann Arbor.
- Badan Peningkatan Penyelenggaran Sistem Penyediaan Air Minum. *Rencana Strategi Komunikasi dan Kehumasan BPPSPAM 2018-2020*. Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.
- Fair, Geyer & Okun. 1986. *Water and Wastewater Engineering*. Vol II, John Wiley and Sons Inc., New York.
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. 2018. *Modul Air Tak Berekening*. . Vol. 2.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Nomor 1405/MENKES/SK/XI/2002 Tentang Persyaratan Kesehatan Lingkungan Kerja Perkantoran Dan Industri. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Peraturan Menteri Kesehatan, Nomor 492/MENKES/PER/IV/2010 Tentang Persyaratan Kualitas Air Minum. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Peraturan Mentri Pekerjaan Umum, Nomor 1 Tahun 2004 Tentang Standar Pelayanan Minimal Bidang Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum.
- Peraturan Mentri Pekerjaan Umum, Nomor 20 Tahun 2006 Tentang Kebijakan Dan Strategi Nasional Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum. Jakarta : Departemen Pekerjaan Umum.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia. Peraturan Pemerintah No. 121 Tahun 2015 Tentang Pengusahaan Sumber Daya Air. Jakarta : Presiden Republik Indonesia.
- Rivai, Y., Masduki A., Marsono B. D. 2006. *Evaluasi Sistem Distribusi Dan Rencana Peningkatan Pelayanan Air Bersih Pdam Kota Gorontalo*. Gorontalo : PDAM Kota Gorontalo.
- Farley W. G., Malcolm and dan S. S. Zainuddin, Arie Istandar. 2008. *Buku Pegangan tentang Air Tak Berekening (NRW) untuk Manajer, Panduan untuk Memahami Kehilangan Air*.