

DAFTAR PUSTAKA

- Almadya, R., Siswanto, & Fauzi, M. (2017). *ANALISIS KEHILANGAN ENERGI PADA PIPA TRANSMISI SPAM KECAMATAN MEMPURA*, 4(2), 1–7.
- Binilang, A., & Wuisan, E. M. (n.d.). TEKNO Vol.13/No.64/Desember 2015, 39–47.
- BPSDM Kementrian PU. (2018). Perencanaan Jaringan Pipa Transmisi dan Distribusi Air Minum, 1–16.
- Darmasetiawan, M. I. Ms. (2004). *Teori dan Perencanaan Instalasi Pengelolaan Air* (Catatan ke). Jakarta: Ekamitra Engineering.
- Jallaludin. (2013). *PERANCANGAN SISTEM TRANSMISI-DISTRIBUSI AIR BERSIH THE DESIGN SYSTEM TRANSMISSION-DISTRIBUTION CLEAN*, Bandung.
- Morisco, I. (1979). *Tabel Beton Betulang*. Yogyakarta: Kansius.
- PBBI. (1971). Beton Bertulang Indonesia.
- RI-SPAM. (2010). Penyusunan Rencana Induk Sistem Pelayanan Ar Minum, 1–61.
- Rosadi, I. mukti. (2011). *Perencanaan Pengembangan Sistem Jaringan Distribusi PDAM*. Institut Teknologi Sepuluh Nopember. Surabaya.
- Twort, A. C., Ratnayaka, D. D., & Brandt, M. J. (2000). *Water Supply 5th Edition*. London: IWA Publising.