

DAFTAR PUSTAKA

- Anisah, Lukman (2018) “Evaluasi Sistem Drainase di Kecamatan Helvetia Kota Medan”
- Arikonto, Suharsimi (2006) “Prosedur penelitian : Suatu pendekatan praktek, Jakarta : Rineka Cipta”
- Atmoko, Tjipto (2011), “Standar Operasional Prosedur (SOP) dan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah, Unpad, Bandung”
- Kementerian Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Cipta Karya, (2013) “Buku Pedoman Panduan Drainase Berbasis Masyarakat” Jakarta
- Maizir, (2017) “Evaluasi kegagalan pembangunan drainase dalam lingkungan daerah pemukiman”
- Nandi, (2010) “Tinjauan tentang Kondisi dan Masalah Sistem Drainase serta Pengendalian Banjir di Kota Cimahi”
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia Nomor : 12/PRT/M/2014 “Tentang Penyelenggaraan Sistem Drainase Perkotaan dengan Konsep Drainase berwawasan Lingkungan”, Jakarta
- Permen PU No. 12 Tahun 2014 “Tentang Tata Cara Penyusunan Rencana Induk Sistem Drainase Perkotaan” Jakarta
- Pranoto, SA. (2005) Materi Kuliah Operasional dan Pemeliharaan Sistem Drainase, Program Pascasarjana Universitas Diponegoro Megister Teknik Sipil
- Riza Zafwannur, (2018) “Tentang Pengaruh Aspek Teknis, Operasi Pemeliharaan dan Pengelolaan terhadap Kinerja Sistem Drainase di Kecamatan Meuraxa” Kota Banda Aceh.
- R.J Kodoatie, (2003) “ Manajemen dan Rekayasa Infrastruktur”. Pustaka Pelajar. Yogyakarta

- Sitohang Barnades, (2017) dengan judul” Pengelolaan Sisitem Drainase di Kecamatan Pinang”
- Sudirman, et. al (2018) “Faktor-faktor yang mempengaruhi Banjir/Genangan di Kota Pantai dan Implikasinya terhadap Kawasan Tepian Air”
- Sugiyono, (2014) “Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R&D”. Bandung, Alfabeta.
- Suripin, (2014) “Sistem Drainase Perkotaan Yang Berkelanjutan”. Penerbit Andy. Yogyakarta.
- Suripin, Dwi K, (2016) “Pengaruh Perubahan Iklim Terhadap Hidrograf Banjir di Kanal Banjir Timur Kota Semarang”.Universitas Diponegoro.