

DAFTAR PUSTAKA

- Adriati, Y. 2017. Kajian Sistem Drainase Lapangan Sepak Bola Stadion Mini Universitas Islam Riau.Jurnal Teknik Sipil Fakultas TeknikUniversitas Teuku Umar.
- Arby, M, Ussy Andawayanti, dan Primantyo Hendrawan. 2015. Studi Perencanaan sitem Drainase Sub Surface Lapangan Akademi Sepak Bola Asifa Menggunakan Geotekstil, di Kecamatan Karang Ploso, Kabupaten Malang, Jawa Timur. Jurusan Teknik Pengairan Universitas Brawijaya.
- Bijaksono, B dan Lasminto Umboro. 2013. Perencanaan Drainase Kawasan Stadion Surajaya Kabupaten Lamongan. Jurnal Teknik Pomits.
- Das, B. M. 1998.Mekanika Tanah. Jakarta : Erlangga
- Dinas Pengelolaan Sumber Daya Air Provinsi Sumatra Barat. 2019. Data Curah Hujan Harian. Padang.
- Hasmar, 2011.Drainase Terapan.Yogyakarta : UII Press Yogyakarta
- Kartika, N. K, I Wayang Muliawan, dan A.A. Sagung Dwi Rahadiani. 2018. Evaluasi Fungsi saluran Drainase Terhadap Kondisi Jalan Gunung Rinjani di Wilayah Kecamatan Denpasar Barat. WICAKSANA, Jurnal Lingkungan dan Pembangunan.
- Kusumo, W. 2009.Penanganan Sistem Drainase Kecamatan Jati Kabupaten Kudus.Universitas Diponegoro, Semarang.
- Risnawati. 2017. Perencanaan Desain Saluran Drainase Kawasan Perumahan Mulawarman Residence Kota Samarinda Pada Segmen II. Universitas 17 Agustus 1945.
- Satriao, R. E. N. 2019. Evaluasi Sitem Drainase Lapangan Sepak Bola Stadion Maguwarharjo Sleman. Jurusan Teknik Sipil, Universitas Islam Indonesia.
- Soedradjat. A. 2000. Mekanika Fluida dan Hidrolika. Bandung : Nova
- Sunjoto, S. 2011. Teknik Drainase Pro-Air. Yogyakarta : Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada.

- Suripin, 2004. Sistem Drainase Perkotaan Yang Berkelanjutan. Yogyakarta Andi Publishing.
- Wahyudi, I. 2007. Perencanaan Drainase Kawasan Stadion Lumajang.Jurus Jurusan Jurnal Teknik Sipil Universitas Lumajang.
- Wahyudi, R. 2006. Perencanaan dan Perhitungan Lang Saluran Drainase Kali Puncangan, Kota Sidoarjo, Jawa Timur. Jurnal Teknik sipil Fakultas Teknik dan Perencanaan Institut Teknologi Sepuluh Nopember.