

Daftar Pustaka

- Dewi, A. K., Setiawan, A., & Saido, A. P. (2014). *EVALUASI SISTEM SALURAN DRAINASE DI RUAS JALAN SOLO SRAGEN KABUPATEN KARANGANYAR*. SOLO: UNIVERSITAS SEBELAS MARET.
- Ladjar, Y. D. (2016). *PERENCANAAN SISTEM JARINGAN IRIGASI WAIKOMO KECAMATAN NUBATUKAN KABUPATEN LEMBATA PROPINSI NTT*. MALANG: INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL MALANG.
- Loebis, J. (1984). *PERENCANAAN BANGUNAN AIR*. DEPARTEMEN PEKERJAAN UMUM. BANDUNG.
- Nusantara, D. A. (2020). *EVALUASI KAPASITAS SALURAN DRAINASE PADA CATCHMENT AREA SUB SISTEM BENDUL MERISI KOTA SURABAYA*. SURABAYA: UNIVERSITAS NEGERI SURABAYA.
- Prameswari, P. (2017). *PERENCANAAN DRAINASE JALAN LINGKAR LUAR BARAT SURABAYA TAHAP 3 (STA 4+000 SAMPAI DENGAN STA 11+502.94)*. SURABAYA : INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH NOPEMBER.
- Rachmawati, A. (n.d.). *APLIKASI SIG (SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS) UNTUK EVALUASI SISTEM JARINGAN DRAINASE DI SUB DAS LOWOKWATU KOTA MALANG*. MALANG: UNIVERSITAS ISLAM MALANG.
- Sari, A. S. (2019). *PERENCANAAN SALURAN DRAINASE DI JALAN MASTRIP TIMUR KECAMATAN SUMBERSARI KABUPATEN JEMBER*. JEMBER: UNIVERSITAS JEMBER.
- Saputra, P. T. (2020). *ANALISIS DIMENSI SALURAN DRAINASE AKIBAT GENANGAN AIR PADA BADAN JALAN PATTIMURA YANG RAMAH LINGKUNGAN*. JAMBI: UNIVERSITAS BATANGHARI JAMBI.

Suripin. (2004). *SISTEM DRAINASE DRAINASE PERKOTAAN YANG BERKELANJUTAN*. ANDI. YOGYAKARTA.

Soemarto, C. D. (1987). *HIDROLOGI TEKNIK*. USAHA NASIONAL. SURABAYA.

Soewarno. (1995). *HIDROLOGI APLIKASI METODE STATISTIK UNTUK ANLISA DATA*. NOVA. BANDUNG

Triatmodjo, B. (2008). *HIDROLOGI TERAPAN*. BETA OFFSET. YOGYAKARTA.

