

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2015. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 12/PRT/M/2015 tentang Pedoman Penyelenggaraan Pemeliharaan Jaringan Irigasi. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat
- Anonim, 1986. Standar Perencanaan Irigasi, Kriteria Perencanaan Bangunan Utama KP-01. Badan Penerbit Pekerjaan Umum. Jakarta: Direktorat Jenderal Pengairan
- Anonim, 1986. Standar Perencanaan Irigasi, Kriteria Perencanaan Bangunan Utama KP-08. Badan Penerbit Pekerjaan Umum. Jakarta: Direktorat Jenderal Pengairan
- Asrul. (2021). *Evaluasi Saluran Sekunder Irigasi Sigata Kota Padang Panjang*. Universitas Muhammadiyah Sumatera Barat
- Basongan, F., & Petrus, R., 2024. *Evaluasi Kinerja Operasi Dan Pemeliharaan Sistem Irigasi Di Dusun Kariango-Bu'buk Kecamatan Baruppu' Kabupaten Toraja Utara*. Universitas Kristen Indonesia Toraja
- Fachrie, M., Achmad Mahmud., & Samsuar. (2019). Penilaian Kinerja Sistem Irigasi Utama Daerah Irigasi Bantimurung Kabupaten Maros. *Jurnal Teknologi Pertanian Universitas Hassanudin*
- Klau, M. (2016). *Evaluasi Dan Pengelolaan Jaringan Irigasi Di Daerah Irigasi Torowan Kecamatan Ketapang Kabupaten Sampang*. Institut Teknologi Nasional Malang
- Mansoer, S., 2010. *Pemeliharaan Jaringan Irigasi*. Pelatihan Operasi dan Pemeliharaan Jafung SDA

- Manurung, A., Sumono., & Panggabean, S. (2015). Evaluasi Kinerja Operasi dan Pemeliharaan Sistem Irigasi Serbangan Di Kecamatan Rawang Panca Arga Kabupaten Asahan. *Jurnal Teknik Pertanian Universitas Sumatera Utara*
- Prasetijo, H., 2012. *Studi Pemberdayaan Lembaga Pengelola Jaringan Irigasi di Tingkat Desa. Fakultas Teknik Universitas Brawijaya, Malang*
- Saputra, W., & Wardana, R., (2019). *Tinjauan Kebutuhan Air Irigasi Di Daerah Irigasi Salobunne Menggunakan Program Cropwat. Universitas Muhammadiyah Makassar*
- Sebayang, M. S., 2014. *Evaluasi Kinerja Operasi dan Pemeliharaan Sistem Irigasi Medan Krio di Kecamatan Sunggal Kabupaten Deli Serdang. Universitas Sumatera Utara, Medan.*
- Sumadiyono, Agus., 2012. *Analisis Efisiensi Pemberian Air Di Jaringan Irigasi Karau Kabupaten Barito Timur Provinsi Kalimantan Tengah. Magister Pengelolaan Sumber Daya Air Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan, Institut Teknologi Bandung.*
- Supadi. 2009. *Model Pengelolaan Irigasi Memperhatikan Kearifan Lokal. Universitas Diponegoro, Semarang.*