

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad Rafi'ud Darajat, et al., (2017), "Efisiensi Saluran Irigasi Di Daerah Irigasi Boro Kabupaten Purworejo, Provinsi Jawa Tengah".
- Nugroho, M. 2018. Evaluasi Kinerja Sistem Irigasi Daerah Irigasi Van Der Wijck Dengan Menggunakan Fuzzy Set Theory. Tesis Magister Teknik Sipil, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
- Nurrochmad, F., 2007. Analisis Kinerja Jaringan Irigasi, AGRITECT, Vol. 27, No. 4 , Desember 2007
- Sjioen, R.E. 2015. Analisa Indeks Kinerja Dalam Rehabilitasi Daerah Irigasi Pungkit Kecamatan Lopok Kabupaten Sumba dengan Menggunakan Software PSDA-PAI Versi 1.0. Tugas Akhir, Program Studi Teknik Pengairan, Fakultas Teknik, Universitas Brawijaya.
- Sebayang, M.S. 2014. Evaluasi Kinerja Operasi Dan Pemeliharaan Sistem Irigasi Medan Krio Di Kecamatan Sunggal Kabupaten Deli Serdang. Tugas Akhir, Program Studi Keteknikan Pertanian, Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara.
- Setiawan, I.N., Norken, I.N. dan Harmayani, K.D. 2018. Evaluasi Kinerja Pemerintah Terhadap Kepuasan Petani pada Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi pada Daerah Irigasi Tungku Das Sungai. Jurnal Spektran, Vol. 6(2), pp. 133–143.
- Sudiarsa, M., Ardana, P. D. H. and Soriarta, K. 2015. Evaluasi Kinerja Jaringan Irigasi Daerah Irigasi Gadungan Lambuk di Kabupaten Tabanan untuk Meningkatkan Efektifitas dan Efisiensi Pengelolaan Air Irigasi. AKSES, 7(1), pp. 20–33.
- Sumiyati, Windia, I.W. dan Tika, I.W. 2017. Operasional dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi Subak di Kabupaten Tabanan. Jurnal Kajian Bali, Vol. 7(1), pp. 121-138.
- Suman, A., 2010. Evaluasi Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Irigasi di Kabupaten Poso Propinsi Sulawesi Tengah, Tesis. Universitas Sebelas Maret Surakarta. Surakarta.

Sutrisno, 2012 mempertahankan keseimbangan sumber daya air untuk kelangsungan ketahanan pangan maupun penduduknya Wirosoedarmo et al., 20.

Wiryono, B., Suwati, S., & Marianah, M. (2019). Evaluasi Sistem Irigasi Tersier pada Daerah Irigasi Meninting di Desa Jatisela Kecamatan Gunung Sari Kabupaten Lombok Barat. *Jurnal Agrotek Ummat*, 6(2), 51-56.

Zamroni, A., Hadiani, R. R., & Sobriyah, S. (2016). Skala Prioritas Pemeliharaan dan Rehabilitasi Jaringan Irigasi Sederhana (Studi Kasus Di Kabupaten Semarang). *Prosiding Semnastek*.

