

## DAFTAR PUSTAKA

- Asari, Vitri dan Ismunandar, 2021. “*Analisis debit andalan untuk kebutuhan air Daerah Irigasi Matanjang Pada DAS Matanjang Kab. Barru - Pangkep*” Universitas Muhammadiyah Makassar.
- Abdurrahman Adinata, Lalu. 2020 “*Evaluasi Kinerja Saluran Daerah Irigasi Mencongah Kecamatan Lingsar Kabupaten Lombok Barat*”. Universitas Muhammadiyah Mataram.
- Hamkah, Buya, 2019. “*Evaluasi Kinerja Jaringan Irigasi Tersier di Desa Marente Kecamatan Alas Kabupaten Sumbawa*”. Universitas Muhammadiyah Mataram.
- Klau, Makarius, 2016. “*Evaluasi dan Pengelolaan Jaringan Irigasi Tersier di Daerah Irigasi Torowan Kecamatan Ketapang Kabupaten Sampang*” Institut Teknologi Nasional Malang.
- Rangga AP, Mochamad. 2013. “*Studi efisiensi pemberian air irigasi desa Kutoharjo, kecamatan Pati, kabupaten Pati, Jawa Tengah*”. Universitas Negeri Semarang.
- Standar Perencanaan Irigasi. 2013. *KP-01. Perencanaan Jaringan Irigasi*. Kementerian Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Sumber Daya Air.
- Standar Perencanaan Irigasi. 2013. *KP-02. Bangunan Utama (Head Works)*. Kementerian Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Sumber Daya Air.
- Standar Perencanaan Irigasi. 2013. *KP-03. Saluran*. Kementerian Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Sumber Daya Air.
- Standar Perencanaan Irigasi. 2013. *KP-04 Kriteria Perencanaan Bagian Bangunan*. Kementerian Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Sumber Daya Air.
- Standar Perencanaan Irigasi. 2013. *KP-05. Petak Tersier*. Kementerian Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Sumber Daya Air.
- Standar Perencanaan Irigasi. 2013. *KP-06. Parameter Bangunan*. Kementerian Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Sumber Daya Air.

Wahyu Saputra dan Rahmat Wardana, 2019. *“Tinjauan kebutuhan air irigasi di Daerah Irigasi Salobunne menggunakan program Cropwat”*. Universitas Muhammadiyah Makassar.