

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, (1986), kriteria perencanaan irigasi (KP - 02), cetakan 1, dirjen pengairan departemen pekerjaan umum, jakarta
- Direktorat Jendral Sumber Daya Air, 2013. “Standar Perencanaan Irigasi Kriteria Bagian Bangunan KP-04”
- Direktorat Jendral Sumber Daya Air, “Standar Perencanaan Irigasi Kriteria Bagian Saluran KP 03”
- Kimi, Sudirman. 2015. “Pengaruh Jenis Kemiringan Dasar Saluran Terhadap Nilai Koefisien C Dengan Persamaan Manning Berdasarkan Hasil Uji Laoratorium Universitas Muhammadiyah Palembang
- Prastumi¹, Pudyono², Fatimatuzahro³. “Pengaruh Variasi Panjang Jari-Jari (R) Terhadap Koefisien Debit (Cd) Dengan Uji Model Fisik Pada Pelimpah Tipe Busur” Universitas Brawijaya Malang.
- Purnomo¹, Windu Gata². 2017. “Akurasi Text Mining Menggunakan Alogaritma Knearest Neighbour Pada Data Content Berita Sms” Jakarta: STMIK Nusa Mandiri.
- Sahiner, Halit. 2012. “ Hydraulic Characteristics Of Tyrolean Weir Having Steel Racks And Circular-Perforated Entry” Middle East technical University.
- Saiful Rizal, Nanang. 2014. “Aplikasi perencanaan Irigasi dan Bangunan Air” Jember LPPM Unmuh Jember.
- Setiawan, Agus. 2008. “Perencanaan Struktur Baja dengan metode LRFD berdasarkan SNI 03-1729-2002 ” Erlangga, Semarang