

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2015. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat No.12/PRT/M/2015. . Eksploitasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi. Jakarta.
- Anonim. 2015. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat No.14/PRT/M/2015. . Kriteria dan Penetapan Status Daerah Irigasi. Jakarta.
- Anonim. 2013. Standar Perencanaan Jaringan Irigasi Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. Kriteria Perencanaan Irigasi KP-3.
- Honing. J. 1996. Konstruksi Bangunan Air. Pradya Paramita. Jakarta. Kartasapoetra, A.G.
1994. Teknologi Penanganan Pasca Panen. Rineka Cipta. Jakarta.
- Mawardi, Erman. 2010. Desain Hidraulik Bangunan Irigasi. Alfabeta. Bandung.
- Rosmaladewi. 2005. Kajian Kinerja Peran Serta Petani Pemakai Air dalam Upaya Peningkatan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi, Tesis. Institut Teknologi Bandung.
- Sidharta,S.K. 1997. Irigasi dan Bangunan Air. Gunadarma. Jakarta.
- Sri, Hernowo Masjhudi. 2017. Peningkatan Efisiensi Irigasi untuk Keberlanjutan Manfaat Potensi Sumber Daya Air (Kasus Pengairan Jatiluhur). <http://www.litbang.deptan.go.id>. Diakses 13 November 2020.
- Sosrodarsono, Takeda. 1987. Hidrologi Untuk Pengairan. Pradnya Paramita. Jakarta.
- Wirosoedarmo, 1985. Dasar - Dasar Irigasi Pertanian. Universitas Brawijaya. Malang.