

DAFTAR PUSTAKA

- Chow,V.T, Davit,R.M, Lary,W.M, 1988, *Applied Hydrology*. Mc,Graw-Hill International Edition.
- Hansen,V.E, Israelsen, O.W, Stringham,G.E., 1992, *Dasar-Dasar dan Praktek Irigasi*. Erlangga. Jakarta
- Hastuti, DS, Saleh, E, Agustina, H, 2015, *Desain Petak Sawah Rawa Lebak Pematang untuk Pembudidayaan Padi-Ikan*. Jurnal Lahan Suboptimal, Universitas Sriwijaya.
- Hendra, 2015, *Optimasi Pemakaian Air dan Lahan Daerah Irigasi Batang Lampasi di Kabupaten Lima Puluh Kota dan Kota Payakumbuh*. Thesis Magister Teknik Sipil Universitas Andalas.
- Hidayat, N, 2009, *kajian alih fungsi lahan dalam rangka sistem pemberian air irigasi di daerah irigasi Banjarcahayana provinsi Jawa Tengah*. Thesis Magister Pengelolaan Sumber Daya Air Institut Teknologi Bandung.
- PSDA. 1998-2017, *Publikasi Data Curah Hujan Tahun 1997-2016*, Balai PSDA Wilayah Bukittinggi, Dinas PSDA Provinsi Sumatera Barat.
- PSDA. 1998-2017, *Publikasi Data Klimatologi Tahun 1997-2016*, Balai PSDA Wilayah Bukittinggi, Dinas PSDA Provinsi Sumatera Barat.
- PSDA, 2015, *Desain Partisipatif D.I Batang Tingkarang Kabupaten Pasaman*, Dinas Pengelolaan Sumber daya Air Popinsi Sumatera Barat.
- PSDA, 2016, *Survey, Identifikasi dan Desain Kerusakan serta Inventarisasi Jaringan Irigasi D.I Batang Tingkarang Kabupaten Pasaman*, Dinas Pengelolaan Sumber daya Air Popinsi Sumatera Barat.

- PU, 1986, *Standar Perencanaan Irigasi KP-01 Perencanaan*, Direktorat Jenderal Pengairan, Departemen Pekerjaan Umum.
- PUPR. 2015, *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 10/PRT/M/2015 tentang Rencana Teknis Tata Pengaturan Air dan Tata Pengairan*, Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.
- Saleh, P, 2010, *Studi Konflik Air Irigasi dan Alternatif Penyelesaiannya di Daerah Irigasi Kelingi Sumatera Selatan*. Jurnal Keteknikan Pertanian, Universitas Sriwijaya.
- SNI-6728-1-2015. 2015, *Penyusunan neraca spasial sumber daya alam Bagian 1: Sumber daya air*, Badan Standardisasi Nasional.
- Sukarjo, 2011, *Optimasi Pemanfaatan Air di Daerah Irigasi Van Der Wijck dengan Program Fuzzy Linier untuk Usaha Tani*. Widyariset, Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sulawesi Tengah.
- Soewarno, 1995, *Hidrologi Aplikasi Metode Statistik Untuk Analisa Data*. Penerbit Nova. Bandung
- Talitha, J, 2013. *Studi Optimasi Penggunaan Lahan dan Air di Daerah Irigasi Kandis Kecamatan Lengayang Kabupaten Pesisir Selatan*. Thesis Magister Teknik Sipil Universitas Andalas.
- Utama,U.M, 2009, *Kajian Peranserta Perkumpulan Petani Pemakai Air (P3A) Dalam Upaya Peningkatan O&P Jaringan Irigasi Tersier di Kabupaten Pasaman (Studi Kasus Pada P3A Daerah Irigasi Batang Tingkarang)*. Thesis Magister Pengelolaan Sumber Daya Air Institut Teknologi Bandung.
- Wahyudi A, Anwar N, Edijatno, 2014, *Studi Optimasi Pola Tanam pada Daerah Irigasi Warujayeng Kertosono dengan Program Linear*. Jurnal Teknik Pomits, Institut Teknologi Sepuluh Nopember.