

## DAFTAR PUSTAKA

- Dinas Pekerjaan Umum Pengelolaan Sumber Daya Air, 2013. “Standar Perencanaan Irigasi KP 01 – Bangunan Utama”.Padang.
- Dinas Pekerjaan Umum Pengelolaan Sumber Daya Air, 2013. “Standar Perencanaan Irigasi KP 02 – Bangunan Utama”.Padang.
- Dinas Pekerjaan Umum Pengelolaan Sumber Daya Air, 2013. “Standar Perencanaan Irigasi KP 06 – Bangunan Utama”.Padang.
- Dinas Pengolahan Sumber Daya Air,2020. Provinsi Sumatera Barat.
- Das,Braja M.,Endah,Noor,Mochtar,Indrasurya B,1988.” Mekanika Tanah (Prinsip-prinsip Rekayasa Geotekinis)”. Jilid 1,Erlangga,Jakarta.
- Harto,Br. Sri,1998.”Analisis Hidrologi”. Gramedia Pustaka Utama.Jakarta.
- Kamiana I Made, 2011. “Teknik Perhitungan Debit Rencana Bangunan Air”.Graha Ilmu,Jakarta.
- Mawardi,Emran dan Moch.Mememd.2002.”Desain Hidrolik Bendung Tetap”.ALFABETA,Bandung.
- Anwar,M.Ruslin,2013. ”Pengembangan Sumber Daya Air” . Universitas Brawijaya Press.
- Sihaloho, Binsar Maruli, dkk. 2019. Analisa Stabilitas Bendung Gerak Pada Proyek Pembangunan Bendung Sei Padang D.I. Bajayu Tebing Tinggi Sumatera Utara.
- Utama, Lusi, 2013. Hidrologi Teknik, Bung Hatta Press, Padang.