

DAFTAR PUSTAKA

Gandakoesoema. 1970. Hidrolika

Kamiana, I Made. 2011. *Teknik Perhitungan Debit Rencana Bangunan Air*.
Yogyakarta : Graha Ilmu.

Kementrian Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Sumber Daya Air Direktorat
Irigasi dan Rawa, *Standar Perencanaan Irigasi Bangunan KP 02*, Jakarta,
2013

Kementrian Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Sumber Daya Air Direktorat
Irigasi dan Rawa, *Standar Perencanaan Irigasi Bangunan KP 05*, Jakarta,
2013

Kementrian Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Sumber Daya Air Direktorat
Irigasi dan Rawa, *Standar Perencanaan Irigasi Bangunan KP 06*, Jakarta,
2013

Mawardi, Erman. 2010. *Desain Hidraulik Bangunan Irigasi*. Bandung : Alfabeta.

Mawardi, Erman, Dipl. AIT dan Memed, M0ch.,Ir,Dipl,H.E,APU. 2002. *Desain
Hidrolika Bendung Tetap*, Bandung,

Soemarto, C.D.,Ir,Dipl.HE., *Hidrologi Teknik*, Erlangga, 1999

Soenarno, Ir, Msc. *Perencanaan Bendung Tetap*

Soewarno, 1995. *Hidrologi Teknik*. Bandung

Suripin.Dr.Ir, 2003. *Sistem Drainase Perkotaan yang berkelanjutan*, Andi Ofset,
Yogyakarta

Utama, Lusi. 2013. *Hidrologi Teknik*. Padang: Universitas Bung Hatta

Van Te Chow, Ph.D., *Hidrolika Saluran Terbuka*, Erlangga, 1997