

DAFTAR PUSTAKA

Dr. Ir. H. Achamad Syarifudin, M.Sc 2018 “Analisis Hidrologi”. Universitas Bina Darma Palembang.

Dr. Ir. H. Achamad Syarifudin, M.Sc 2018. “Sistem Drainase Perkotaan yang berkelanjutan”. Kota Palembang

Syarifudin Achmad 2018. “*Rekayasa Hidrologi*” Mata kuliah teknik sipil universitas Bina Darma Palembang

Pariwono, J.I. 1989. *Gaya Penggerak Pasang Surut*. Dalam Pasang Surut. Ed.

Chow, VT., Maidment, DR., and Mays, LW. 1988. *Applied Hydrology*. McGraw-Hills. New York.

Chow, Vent e dan E.V Nens Rosalina.1997. *Hidrologi saluran terbuka (open channel Hydraulics)* Jakarta: Erlangga

Soemarto,C.D.1999,*Hidrologi Teknik Edisi ke-2* Jakarta: Erlangga.

Yunus, Ishak. 2017. *Pedoman Penulisan Skripsi*. Palembang : Universitas Bina Darma

Sumber :

<https://www.palembang.go.id/new/beranda/geografis> di unduh tanggal 13 Desember 2020

Sumber :

https://id.wikipedia.org/wiki/Kota_Palembang di unduh tanggal 13 Desember 2020

Sumber :

[http://sippa.ciptakarya.pu.go.id/sippa_online/ws_file/dokumen/rpi2jm/DOCRPIJ M_5_03157573Bab_4_Profil_Kota_Palembang](http://sippa.ciptakarya.pu.go.id/sippa_online/ws_file/dokumen/rpi2jm/DOCRPIJ_M_5_03157573Bab_4_Profil_Kota_Palembang) di unduh tanggal 13 Desember 2020