

DAFTAR ACUAN

- [1] Wahyu Budi Septiawan, “*Banjir di Kota Pesisir, Upaya Penanggulangan dan Prediksi implikasinya : Studi Kasus Kota Jakarta* “ , 2005, hal. 1
- [2] M. Caljouw, P.J.M Nas, Pratiwo, *Flooding in Jakarta* (Jakarta 2004), hal. 1
- [3] Pemerintah Provinsi DKI Jakarta, ” *Paparan Gubernur DKI Jakarta Tentang Pengendalian Banjir* ”, Maret 2007, slide 9
- [4] Siswoko, ” *Banjir, Masalah Banjir dan Upaya Mengatasinya* ” slide 9
- [5][6] M. Caljouw, P.J.M Nas, Pratiwo, *Flooding in Jakarta* (Jakarta 2004), hal. 1 dan 3
- [7] Departemen Pekerjaan Umum, “ *Pengendalian Banjir DKI Jakarta* “ , 30 Maret 2005, slide 7
- [8] Dinas Pekerjaan Umum, ” *Banjir Kanal Timur (BKT) Jakarta* ” Jakarta
- [9][10] Nedeco, *Materplan For Drainage and Flood Control of Jakarta* , Jakarta 1973 Bab II hal. 9
- [11] Dep.Kimpraswil, *Review Desain Banjir Kanal Timur* (Jakarta , Desember 2003)
- [12] Ray K. Linsley, Joseph B. Franzini, *Teknik Sumber Daya Air*, terj. Djoko Sasongko (Jakarta : Erlangga, 1991) hal. 9
- [13] Philip B. Bedient, Wayne C. Huber, *Hydrology and Flood Plain Analysis* (United State of America : Addison-Wesley, 1992) hal. 27
- [14] Ray K. Linsley JR, Max A. Kohler, Joseph L.N. Paulhus, *Hidrology for Engineers* (New Delhi : Mc Graw-Hill Book Company, 1982) hal. 69 - 70
- [15][16] Iman Subarkah, *Hidrologi untuk Perencanaan Bangunan Air* (Bandung : Idea Dharma, 1980) hal. 28 dan 107

[17] <http://www.cee.engr.ucf.edu/software/> “ *SMADA - Stormwater Management and Design Aid* ” Mei 2007, hal. 1

[18] U.S Army Corps ” *HEC-RAS User’s Manual* ”, Mei 2005

[19][20] “ *Help pada Program SMADA* “ SMADA

[21] U.S Army Corps ” *HEC-RAS User’s Manual* ”, Mei 2005



DAFTAR PUSTAKA

Bedient Philip B., Huber Wayne C., *Hydrology and Flood Plain Analysis* (United State of America : Addison-Wesley, 1992)

Caljouw M., Nas P.J.M, Pratiwo, *Flooding in Jakarta* (Jakarta 2004)

Departemen Pekerjaan Umum, “ *Pengendalian Banjir DKI Jakarta* “ , 30 Maret 2005,

Dep. Kimpraswil, *Review Desain Banjir Kanal Timur* (Jakarta , Desember 2003)

<http://www.cee.engr.ucf.edu/software/> “ *SMADA - Stormwater Management and Design Aid* ” Mei 2007

Linsley Ray K., Joseph B. Franzini, *Teknik Sumber Daya Air*, terj. Djoko Sasongko (Jakarta : Erlangga, 1991)

Linsley Ray K JR, Max A. Kohler, Joseph L.N. Paulhus, *Hidrology for Engineers* (New Delhi : Mc Graw-Hill Book Company, 1982)

Nedeco, *Materplan For Drainage and Flood Control of Jakarta* , Jakarta 1973

Pemerintah Provinsi DKI Jakarta, ” *Paparan Gubernur DKI Jakarta Tentang Pengendalian Banjir* ”, Maret 2007

Septiawan, W.B., *Banjir di Kota Pesisir, Upaya Penanggulangan dan Prediksi implikasinya : Studi Kasus Kota Jakarta* , 2005

Siswoko, ” *Banjir, Masalah Banjir dan Upaya Mengatasinya* ”

Subarkah Iman, *Hidrologi untuk Perencanaan Bangunan Air* (Bandung : Idea Dharma, 1980)

U.S Army Corps ” *HEC-RAS User’s Manual* ”, Mei 2005