



DAFTAR PUSTAKA

- Chow, V. T. 1997. *Hidraulika Saluran Terbuka (terjemahan)*. Jakarta : Penerbit Erlangga
- Chow, V. T. 1959. *Open Channel Hydraulics*. McGraw-Hill Company
- Cowan, L.B. 1956. *Estimating Hydraulic roughness coefficient*. Agricultural Engineering 37 : 473-475
- Cyndi, R. 2009. *Sediment Monitoring*. Michigan USA : United States Geological Survei
- Edward, T.K., dan Glysson, G.D. 1999. *Field Methods for Measurement of Fluvial Sediment*. United States : Geological Survey Techniques of Water-Resources, book 3, chap c2,89
- Garde, R.J. and Raju, K.G.R. 1997. *Mechanics of Sediment Transportation and Alluvial Stream Problems 2nd Edition*. New Delhi : Wiley Eastern Limited
- Guntur, G. 2015. *Kajian Metode Pengukuran 1, 2, dan 3 Titik Untuk Penentuan Konsentrasi Sedimen Suspensi dan Kecepatan Aliran Rata-Rata Vertikal Pada Aliran Seragam Tampang Trapesium*. Yogyakarta : Tugas Akhir S-1 Universitas Gadjah Mada
- Horton, E. R. 1907. *Weir Experiments, Coefficients, and Formulas*. New York : USGS
- Ikhsan, C. 2005. *Analisis Distribusi Kecepatan Aliran Seragam pada Saluran Terbuka Tampang Segiempat*. Media Teknik Sipil, 35-40.
- Kaldon, K. 2015. *Analisis Nilai Koefisien Kekasaran Saluran Induk Mataram*. Yogyakarta : Tugas Akhir S-1 Universitas Gadjah Mada.



Katinka, K. 2010. *Sampling Techniques of Sediment Transport*. Wiejce Poland :
Technique University Braunschweig

Kironoto, B. A. 2008. *Penentuan Konsentrasi Sedimen Suspensi Rata-Rata
Kedalaman Berdasarkan Pengukuran 1, 2, dan 3 Titik Pada Aliran Seragam
Saluran Terbuka*. Surakarta : Dinamika Teknik Sipil, Vol. 8, No. 1, Januari 2008

Kironoto, B. A. Dan Yulistiyanto, B. 2015. *Suspended Sediment Sampling Method
for Determing Suspended Sediment Discharge in Articial Channer and Natural
River, Competitive Research Grant Report, Research and Community Service
Institution (LPPM)*. Yogyakarta, Indonesia : Universitas Gadjah Mada

Mardjikoen, P. 1988. *Transpor Sedimen*. Yogyakarta : Pusat Antar Universitas
Ilmu Terapan Ilmu Teknik

Matthew, T. P. 2014. *Suspended Sediment Sampling*. Newcastle Englang : British
Society for Geomorphology

Purwanto, N. J. 2002. *Analisis Koefisien Kekasaran Sungai di Sungai Beringin*.
Semarang: Universitas Diponegoro.

Sjarbainy, N. C. 2006. *Distribusi Sedimen Suspensi Aliran Seragam Pada Saluran
Terbuka Tampang Trapesium (Studi Kasus: Saluran Mataram, Yogyakarta)*.
Yogyakarta : Tesis S-2, Universitas Gadjah Mada

Triatmodjo, B. 1996. Hidraulika II. Yogyakarta: Beta Offset.

Zhou, L. 2001. *Sediment Transport Laboratory for Hydraulic*. Denmark : Aaborg
University