

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Standardisasi Nasional. 2015. *Tata Cara Pengukuran Debit Aliran Sungai dan Saluran Terbuka Menggunakan Alat Ukur Arus dan Pelampung*. SNI (8066:2015):1-12.
- Jadibaru. 2015. *Pengenalan Android Studio*. <http://www.jadibaru.com>. Diakses tanggal 30 Oktober 2017.
- Neyfa, B. C. 2016. *Perancangan Aplikasi E-Canteen Berbasis Android dengan Menggunakan Metode Object Oriented Analysis and Design (OOAD)*. Jurnal Penelitian Komunikasi dan Opini Publik Vol. 20 No.1, Juni 2016 : 83-91.
- Norhadi, Ahmad, dkk. 2015. *Studi Debit Aliran pada Sungai Antasan Keluruhan Sungai Andai Banjarmasin Utara*. Jurnal POROS TEKNIK Volume 7 No. 1 Juni 2015 : 1-53.
- Pusat Pendidikan dan Pelatihan Sumber Daya Air dan Konstruksi. 2016. *Hidrologi dan Hidrometri*. Diklat Perencanaan Teknis Rawa. Bandung.
- Putra, I. S. 2015. *Studi Pengukuran Kecepatan Aliran pada Sungai Pasang Surut*. Jurnal INFO TEKNIK Volume 16 No. 1 Juli 2015 (33-46).
- Rahayu, S, dkk. 2009. *Monitoring Air di Daerah Aliran Sungai*. World Agroforestry Centre. Bogor.
- Widyastuti, M.; Cahyadi, A. dan Sasongko, M.H.D. 2016. Hidrologi dan Hidrogeologi Karst. Dalam Haryono, E. (Editor) 2016. *Pedoman Praktis Survei Terintegrasi Kawasan Karst*. Yogyakarta: Badan Penerbit Fakultas Geografi (BPFGe) Universitas Gadjah Mada. Halaman: 20-43.