

Daftar Pustaka

- Alangui, W.V. (2010). *Stone Walls and Water Flows: Interrogating Cultural Practice and Mathematics*. Doctoral Dissertation, University of Auckland, Auckland, New Zealand: Unpublished.
- Ary, D., Jacobs, L.C., Sorensen, C. & Razavieh, A. (2006). *Introduction to Research in Education, 7 edition*. Canada: Thomson Wadsworth.
- Ashri, A.M. (2014). *Ethnomathematics Sebagai Suatu Kajian Dalam Mengungkap Ide Matematis Pada Sistem Penanggalan Masyarakat Kampung Naga*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Barton, W.D. (1996). *Ethnomathematics: Exploring Cultural Diversity in Mathematics*. A Thesis for Doctor of Philosophy in Mathematics Education University of Auckland: Unpublished.
- Basrowi & Suwandi. (2008). *Memahami Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Budrisari, F. (2014). *Study Ethnomathematics Mengungkap Aspek – Aspek Matematika Pada Penentuan Hari Baik Aktivitas Sehari – Hari Masyarakat Jawa Barat*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Clements, K. (1996). Historical Perspective, *International Handbook of Mathematics Education*. Vol. II, pp. 824). Dordrecht, The Netherlands: Kluwer.
- Creswell, J. W (2009). *Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches*. Sage Publications, Inc. : Thousand Oaks.
- D'Ambrosio, U. (2001a). Zentralblatt für Didaktik der Mathematik .*General Remarks on Ethnomathematics*. Vol. XXXIII No. III.
- D'Ambrosio, U. (2001b). *Ethnomathematics. Link between Tradition and Modernity*. Rotterdam / Taipei: Sense Publishers.
- Daymon, C. dan Holloway, I. (2007). *Qualitative Research Methods in Public Relations and Marketing Marketing Communications*. Routledge
- Danim, S. (2003). *Riset Keperawatan: Sejarah dan Metodologi*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC

- Endraswara, S. (2006). *Metode, Teori, Teknik Penelitian Kebudayaan, Ideologi, Epistemologi, dan Aplikasi*. Sleman: Pustaka Widyatama
- Fatimah, S. (2011). Studi Kualitatif Tentang Aktivitas Etnomatematika dalam Kehidupan Masyarakat Tolaki. *Jurnal Lentera Pendidikan*. 14, (2), 123-136.
- Gerdes, P. (1996). Ethnomathematics and Mathematics Education: An Overview. In A. J. Bishop, M. A. Clements, C. Keitel, J. Kilpatrick, & C. Laborde (Eds.), *International Handbook on Mathematics Education*, Vol. II, pp. 909–944). Dordrecht, Netherlands: Kluwer.
- Gunawan, I. (2013). *Metode Penelitian Kualitatif Teori dan Praktik*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hadi, S. (2005). *Pendidikan Matematika Realistik*. Banjarmasin: Tulip.
- Hamdi, A.S. dan Bahruddin, E. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif Aplikasi dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Junaedi, E. (2013). *Penerapan Pembelajaran dengan Menggunakan Jurnal Belajar untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Bangun Ruang pada Siswa SMP Negeri 10 Malang kelas VIII-H*. Malang: Universitas Negeri Malang.
- Karnilah, N. (2013). *Study Ethnomathematics Pengungkapan Sistem Bilangan Masyarakat Adat Baduy*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Moleong, L.J. (2007). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Munir, R (2005). *Teori Bilangan : Bahan Kuliah IF2091Struktur Diskrit*. [Online] Tersedia : <http://www.4shared.com/get/fCALLXZxba/06TeoriBilangan.html> [4 Agustus 2015]
- Nursyahidah, S. (2013). *Hukum Waeis Adat Baduy: Mengungkap Kearifan Lokal Budaya dan Matematika*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Prabawanto, S (2010). *Aritmatika Modular*. Tersedia : http://file.upi.edu/Direktori/FPMIPA/JUR._PEND._MATEMATIKA/196

008301986031-SUFYANI_PRABAWANTO/Aritmatika_Modular.pdf [4 Agustus 2015]

Rosalina, I. (2013). *Penyesuaian Kalender Saka dengan Kalender Hijriyah dan Aplikasinya dalam Penentuan Awal Bulan Qomariyah*. Skripsi Sarjana pada Fakultas Syariah UIN Maulana Malik Ibrahim Malang: Tidak Diterbitkan

Rosita, N.T. (2013). *Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Open-Ended Dalam Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa (Studi Kuasi-Eksperimen Pada Salah Satu SMP Negeri Di Kabupaten Bandung)*. *Sigma didaktika*, VOL I NO II. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.

Setyanto, H. (2014). *Kalender Jawa*. [Online] Tersedia : <http://www.bababali.com/pewarigaan/kalender-jawa.htm>; [14 Juni 2015]

Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta CV.

Sumardiyono. (2004). *Paket Pembinaan Penataran : Karakteristik Matematika dan Implikasinya Terhadap Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan Guru Matematika.

Turmudi. (2012). *Landasan Filosofis, Didaktis, dan Pedagogis Pembelajaran Matematika untuk Siswa Sekolah Dasar*. [Online]. Tersedia: <http://dualmode.kemenag.go.id/file/dokumen/29PEMBELAJARANMTK.pdf> [15 Januari 2015].

Ulum, A.S. (2013). *STUDY ETHNOMATHEMATICS: Pengungkapan Karakteristik Kultural Matematika pada Aktivitas Bertenun Masyarakat Adat Baduy*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.

Wahyudi, M.Z. (2014). *Kalender Jawa, Akulturasi Islam-Hindu*. [Online] Tersedia: <http://sains.kompas.com/read/2014/11/06/20363101/Kalender.Jawa.Akulurasi.Budaya.Islam-Hindu> [14 Juni 2015].

Wolcott, H.F. (1992). The Currents Boundaries and The Future Directions of Ethnographic research. *Margaret D. Le Compte, Wendy L. Milloroy, Judith Preissle, Handbook of Qualitative Research in Education* : Academic Press.

