

DAFTAR PUSTAKA

- Ajisuksmo, Clara, R.P. (2012). Faktor-faktor penting dalam merancang program pendidikan untuk anak jalanan. *Jurnal Sosial Humaniora*, Vol. 16 (1), (hlm. 36-48).
- Ali dan Asrori. (2009). *Psikologi Remaja*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Ani, Susana & Situmorang, Mangadar. (2015). Pendampingan Anak Jalanan Dalam Bidang Pendidikan. Laporan Pengabdian Bagi Pembangunan Masyarakat. Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat. Universitas Katolik Parahyangan.
- Anita. (2012). Penelitian Deskriptif. [Online]. Diakses dari :<http://anitadwinurjanah.blogspot.com/2012/09/penelitian-deskriptif.html>
- Arochfah. (2013). Meningkatkan Kemampuan Pemahaman, Komunikasi dan Disposisi Matematis Siswa SMA Melalui Pendekatan Induktif-Deduktif dan Belajar Kooperatif Tipe Numbered-Heads-Together. Tesis SPs UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Arum, Riski (2015). Motivasi Warga Belajar Dalam Mengikuti Pendidikan Kesetaraan Program Kelompok Belajar Paket C di Pusat Kegiatan Belajar Masyarakat Tunas Bangsa Brebes. (Skripsi). Jurusan Pendidikan Nonformal Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Semarang.
- Austin's Foundation. (2013). Data Jumlah Anak Jalanan di Indonesia. [Online]. Diakses dari : <http://austinsfoundation.wordpress.com/2013/02/24/data-jumlah-anak-jalanan-di-indonesia/>
- Bagong, suyanto. (2010). *Masalah Anak Jalanan*. Jakarta: Kencana.
- Bungin, Burhan. (2008). Analisis Data Penelitian Kualitatif. Jakarta: Rajawali Pers.
- Candra Ningsih, Siska (2017). Pendampingan Pembelajaran Yang Menyenangkan Untuk Meningkatkan Motivasi Dan Kemampuan Matematika Anak-Anak Jalanan. Universitas PGRI Yogyakarta.
- Darhim. (2009). Workshop Matematika. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Dariyo, A. (2004). "Pengetahuan Tentang Penelitian Dan Motivasi Belajar Pada Mahasiswa". *Jurnal Psikologi*. Vol. 2 (1), 44-48.

- Dasim. (2012). Implementasi Pendidikan Karakter dalam Pembelajaran Sains di Sekolah Dasar. [Online]. Diakses dari http://a-research.upi.edu/operator/upload/t_pd_0908073_chapter3.pdf
- Herdian. (2010). Kemampuan Pemahaman Matematika. [Online]. Diakses dari <http://herdy07.wordpress.com/2010/05/27/kemampuan-pemahaman-matematis/>
- Huda, M. (2012). Indikator Motivasi Belajar.[Online] diakses dari <http://banjirembun.blogspot.com/2012/10/indikator-motivasi-belajar.html>
- Kesumawati, N. (2008). “Pemahaman Konsep Matematik dalam Pembelajaran Matematika”. *Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika*. Vol. 1 (2), (hlm. 229-235)
- Munirah, Siti. (2014). Pendekatan *Rigorous Mathematical Thinking (RMT)* Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis dan Motivasi Belajar siswa SMA. (Skripsi). Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung.
- Nasution. (2009). Metode Research. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Nugroho, F. (2010). “Determinan Permasalahan Ekonomi Sosial (Penelitian deskriptif Anak Jalanan di Kota Surakarta)”. UNS: Tidak diterbitkan.
- Nurfatimah. (2013). Penelitian Deskriptif. [Online]. Diakses dari: <http://nurfatimahdaulay18.blogspot.com/2013/01/normal-0-false-false-false-en-us-x-none.html>
- Purwanto. (2012). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Shofa, N. (2012). Perkembangan Masa Remaja. [Online]. Diakses dari <http://nawa-shofa.blogspot.com/2012/03/perkembangan-masa-remaja.html>
- Solichatun. (2007). Implementasi Kontekstual Dalam Pembelajaran Matematika Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep dan Motivasi Belajar Siswa SMP. (Skripsi) pada Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Sugiyono. (2009). *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: CV. Alfabeta.

- Veronika dan Mesra. (2011). “Penerapan Metode Demonstrasi Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Teknik Kolase Melalui Produk Kerajinan
- Wahid, A. (2013). Rancangan Penelitian Deskriptif. [Online]. Diakses dari <http://daun2001.blogspot.com/2013/05/rancangan-penelitian->
- Wijayanti, P. (2010). “Aspirasi Hidup Anak Jalanan Semarang”