

DAFTAR PUSTAKA

- Asmani, J. (2011). *Buku Panduan Internalisasi Pendidikan Karakter di Sekolah*. Yogyakarta: Diva Pers.
- Bucher, C. (1960). *Teori Pendidikan*. Bandung: Penerbit Nuansa Cendekia Yayasan Cendekia.
- Karim. (2013). *Pengaruh keikutsertaan siswa dalam bimbingan belajar dan ekstrakurikuler terhadap prestasi belajar Matematika*. JMP Matematika. JPM IAIN Antasari. Vol. 1 No. 1, pp 1-8.
- Lutan Rusli. (2000).. *Manajemen Penjaskes*. Jakarta: Depdiknas Direktorat Jenderal
- Moleong. Lexy. J. (1998). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia. (2013)..*Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 65 Tahun 2013 tentang standar proses*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. 2013. *Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 81A Tahun 2013 tentang Implementasi Kurikulum*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Maleong. (2004). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Nakayama.(2006).*Best karate*. Kodansha Internasional.
- Nazir, Moh. (2011). *Metode penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan. No 62 tahun 2014: *Tentang Kegiatan Ekstrakurikuler Pada Pendidikan Dasar dan Menengah*.

- Pb Forki, *Sejarah dan Organisasi Karate, Jakarta: 1990. PT. Remaja Rosdakarya.*
- Pujowinarto, T. (2010) *Pendidikan Kewarganegaraan (Citizenship Education) Sebagai Wahana Pendidikan Karakter Sadar Hukum Atas Hak Kekayaan Intelektual.* *Jurnal Acta Civicus*, 3 (2), 27-40.
- Rusli luthan. (2000). *Strategi Belajar Mengajar Penjaskes. Jakarta: Depdiknas.*
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitati, kualitatif dan R & D.* bandung: PT Alfabeta.
- Sugiyono. (2005). *Memahami Penelitian Kualitatif. Bandung: CV. Alfabeta.*
- Sukmadinata, N. S. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.*
- World Health Organisation. (2002). *Physical Activity and Health. Fifty-fifth World Health Assembly, Document WHA55.23. WHO, Diet, Geneva*