

DAFTAR PUSTAKA

- Adriana, D. (2013). *Tumbuh Kembang dan Terapi Pada Anak*. Jakarta: Salemba Medika.
- Agesti, L. P. (2019, Januari 28). *Hubungan Smartphone Addiction dan Self Efficacy dengan Prestasi Akademik Anak Remaja*. Retrieved Maret 24, 2019, from <http://repository.unair.ac.id/81028/>
- Anggraeni, D., & Saryono. (2013). *Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif dalam Bidang Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Arikunto, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Dahlan, S. (2013). *Satistik untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Damadi. (2017). *Pengembangan Model dan Metode Pembelajaran dalam Dinamika Belajar Siswa*. Yogyakarta: CV. Budi Utama.
- Izzaty, R. E., Ayriza, Y., & Setiawati, F. A. (2017). Prediktor Prestasi Belajar Siswa Kelas 1 Sekolah Dasar. *Jurnal Psikologi*, Volume 44, Nomor 2, 154 – 164.
- Manumpil B, I. Y. (2015). Hubungan penggunaan *gadget* dengan tingkat prestasi siswa di SMA negeri 9 Manado. *Ejournal keperawatan*, 3(2).
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurmalasari, & wulandari, d. (2018). Pengaruh Penggunaan *Gadget* Terhadap Tingkat Prestasi Siswa SMPN Satu Atap Pakisjaya Karawang . *Jurnal Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Komputer*, 212-218.
- Nurrachmawati. (2014). pengaruh sistem operasi mobile android pada anak usia dini. *jurnal pengaruh sistem operasi mobile android pada anak usia dini*.
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Pebriana, P. H. (2017). Analisis Penggunaan *Gadget* terhadap Kemampuan Interaksi Sosial pada Anak Usia Dini. *Jurnal Obsesi* , Vol 1(1) 2– 1 .
- Rideout, V. (2013). Zero to eight: electronic media inthe lives of infants, toddlers and preschoolers. *Common Sense Media Research Study*.

- Rozalia, M. F. (2017). Hubungan Intensitas Pemanfaatan *Gadget* Dengan Prestasi Belajar Siswa Kelas V Sekolah Dasar. *Jurnal Pemikiran dan Pengembangan SD* , Volume 5, Nomor 2, 726-731 .
- Ruswandi, A. (2018). *Membelajarkan Pendidikan Islam Bagi Anak*. Bandung: FKIP UNINUS.
- Sari, T. P., & Mitsalia, A. A. (2016). Pengaruh Penggunaan *Gadget* Terhadap Personal Sosial Anak Usia Pra Sekolah Di Tkit Al Mukmin. *jurnal profesi*, 13(2) : 73- 77.
- Setyaningrum, E. (2017). *Buku Ajar Tumbuh Kembang Anak Usia 0-12 Tahun*. Sidoarjo: Indomedia Pustaka.
- Siyanto, S., & Sodik, M. A. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing.
- Sujianti. (2018). Hubungan Lama dan Frekuensi Penggunaan *Gadget* Dengan Perkembangan Sosial Anak Pra Sekolah di TK Islam Al Irsyad 01 Cilacap. *Jurnal Kebidanan*, 55-65.
- Sunita, I., & Mayasari, E. (2018). Pengawasan Orang Tua Terhadap Dampak Penggunaan *Gadget* Pada Anak. *Jurnal Endurance* 3(3), 510.
- Susanto, A. (2013). *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Swarjana, I. K. (2016). *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: CV. Andi Offset .
- Syah, M. (2012). *Psikologi Pendidikan dan Pendekatan Baru*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Syahra, R. (2006). *Informatika Sosial Peluang dan Tantangan*. Bandung: LIPI.
- Triastutik, Y. (2018, 09 14). *Hubungan Bermain Gadget dengan Tingkat Perkembangan Anak Usia 4-6 Tahun*. Retrieved Maret 24, 2019, from <http://repo.stikesicme-jbg.ac.id>
- Valeza, A. R. (2017, november 1). *Peran Orang Tua Dalam Meningkatkan Prestasi Anak Di Perum Tanjung Raya Permai Kelurahan Pematang Wangi Kecamatan Tanjung Senang Bandar Lampung*. Retrieved maret 16, 2019, from Peran Orang Tua Dalam Meningkatkan Prestasi Anak Di Perum Tanjung Raya Permai Kelurahan Pematang Wangi Kecamatan Tanjung Senang Bandar Lampung: http://repository.radenintan.ac.id/2331/1/SKRIPSI_FIX.pdf

- Wijanarko, J., & Setiawati, E. (2016). *Ayah dan Ibu Baik: Parenting Era Digital Pengaruh Gadget pada Perilaku dan Kemampuan Anak Menjadi Orat Tua Bijak di Era Digital*. Jakarta: Keluarga Indonesia Bahagia.
- Wulansari, n. m. (2017). *Didiklah Anak Sesuai zamannya: Mengoptimalkan Potensi Anak di Era Digital*. Jakarta: PT Visimedia Pustaka.