

## DAFTAR PUSTAKA

- Adah, T., Kabupaten, P., & Sari, M. I. (2018). *Pengaruh Penggunaan Gadget Terhadap Motivasi Dan Hasil Belajar Siswa Kelas V MI*. 93–99.
- Aisyah Anggraeni dan Hendrizal, S.IP., M. P. (2018). *Pengaruh Penggunaan Gadget Terhadap Kehidupan Sosial Para Siswa SMA*. 13(1), 64–76.
- Anggoro Dwi Listyanto, S. M. (2013). Pengaruh Pemanfaatan Internet, Lingkungan Dan Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Siswa SMK. *Jurnal Pendidikan Vokasi*, 3(3), 295.
- B.Uno, H. (2010). *Teori Motivasi dan Pengukurannya Analisis di Bidang Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara. Hlm: 23
- Chusna Oktia Rohmah, 2017. Pengaruh Penggunaan Gadget Dan Lingkungan Belajar Terhadap Minat Belajar Siswa Kelas Xi Kompetensi Keahlian Administrasi Perkantoran SMK Muhammadiyah 2 Yogyakarta
- Ernawati, W., & Budiharto, I. (n.d.). *Pengaruh Penggunaan Gadget terhadap Penurunan Tajam Penglihatan pada Anak Usia Sekolah (6-12 Tahun) di SD Muhammadiyah 2 Pontianak Selatan*.
- Hamalik, Oemar. *Psikologi Belajar dan Mengajar*. (Bandung Sinar Baru, 1992). Hlm :17
- \_\_\_\_\_ 2015. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara. Hlm : 175
- Hudaya, A. (2018). Pengaruh Gadget Terhadap Sikap Disiplin Dan Minat Belajar Peserta Didik. *Research and Development Journal Of Education*, 4(2), 89.
- \_\_\_\_\_ *Pengaruh Gadget Terhadap Sikap Disiplin dan Minat Belajar Peserta Didik*. 4.
- Iswidharmanjaya, Derry.2014. *Bila SiKecil Bermain Gadget, panduan Bagi Orang tua untuk Memahami Faktor-faktor Penyebab Anak Kecanduan Gadget*.Yogyakarta : Bisakimia. Hal : 8-13.
- Kompri, M. P. . (2012). *Motivasi Pembelajaran Perspektif Guru Dan Siswa*.

- Kurniawati, D. (2020). Pengaruh Penggunaan Gadget Terhadap Prestasi Siswa Core View metadata, citation and similar papers at core.ac.uk. *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 2(1). <https://edukatif.org/index.php/edukatif/index>
- Manumpil, B., Ismanto, A., & Onibala, F. (2015). Hubungan Penggunaan Gadget Dengan Tingkat Prestasi Siswa Di Sma Negeri 9 Manado. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 3(2), 112721.
- Manumpil, Beauty, Ismanto, Y., & Onibala, F. (2015). Hubungan Penggunaan Gadget Dengan Tingkat Prestasi Siswa Di SMA Negeri 9 Manado. *E-Journal Keperawatan*, 3(2), 46.
- Marpaung, J. (2018). Pengaruh Penggunaan Gadget Dalam Kehidupan. *KOPASTA*, 2(5), 55–64.
- Muflih, Muflih., Hamzah, Hamzah., Puniawan, W.A. (2017). Penggunaan Smartphone Dan Interaksi Sosial Pada Remaja Di SMA Negeri 1 Kalasan Sleman Yogyakarta. *Idea Nursing Journal*. 8 (1) : 16
- Saepul Hamdi & E. Bahruddin. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif Aplikasi dalam Pendidikan*. Yogyakarta : Deepublish
- Sagirani T and Tan Amelia. (2012). *Pengembangan Sicyca Gadget dengan Memanfaatkan Windows Sidebar*. 01–04.
- Sardirman, A. M. (n.d.). *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar (Jakarta : Rajawali Pers 1990)*. Hlm: 75
- Sardirman. 2011. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Raja Grafindo Persada. Hlm : 73
- Sudaryono. (2018). *Metodologi Penelitian*.
- Sugiono. (2012). *Metode Penelitian*. Bandung: Alfabeta, Hlm : 8.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Hlm : 240

- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Hlm : 82
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*.
- Suharsimi, A. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*.
- Sulistyaningsih. (2011). *Metodologi Penelitian Kebidanan Kuantitatif-Kualitatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sutrisno, J. (2012). *Sikap Konsumen Terhadap Produk Counterfeit (Studi Pada Perilaku Pembelian Gadget Mahasiswa)*.
- Santrianwati. 2017. *Dampak Penggunaan Handphone terhadap Aktivitas Belajar Siswa Sekolah Dasar* . Universitas Ahmad Dahlan . Jurnal Pendidikan Dasar Vol. 4. No 1. Juli 2017 : 54-61
- Widiawati & Sugiman. (2014). *Pengaruh Penggunaan Gadget Terhadap Daya Kembang Anak*. Jakarta : Universitas Budi Luhur. *E-journal Keperawatan*, 13.
- Yuliara, I. M. (2016). Modul Regresi Linier Sederhana. *Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Udayana*, 1–10.
- Yusup, F. (2018). Uji Validitas Reabilitas Instrumen Penelitian Kuantitatif. *Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 7(1), 17–23.