

REFERENCES

- A.M, Sardiman. 2007. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta : Raja Grafindo Persada.
- Abdullah, Ramli, 2012. *Pembelajaran Berbasis Manfaat Sumber Belajar*. Jurnal: Ilmiah Didaktika.
- Abidin A., Marzal J., & Rohati R. 2014. Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Interaktif Berbasis Android Untuk Menumbuhkan Motivasi Belajar Anak Disleksia Pada Materi Eksponensial Di Kota Jambi. *Edumatica : Jurnal Pendidikan Matematika*, 4(02).
- Abraham H. Maslow, 2010, *Motivation and Personality*. Rajawali, Jakarta
- AH Sanaky, Hujair. 2013. *Media Pembelajaran Interaktif-Inovatif*. Yogyakarta: Kaubaka Dipantara.
- Ally, M. (2009). *Mobile Learning: transforming the delivery of education and training*. Quebec: AU Press.
- Arief S Sadiman, dkk. 2008. *Media Pendidikan*. Jakarta : PT Raja Grafindo persada
- Arikunto, S. 2013. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Edisi Revisi*. Jakarta: PT. Rineka Cipta
- Creswell, John W. 2014. *Penelitian Kualitatif & Desain Riset*. Yogyakarta. Pustaka Pelajar
- Darmawan, D. (2012). *“Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi”*. Bandung. PT Remaja Rosdakarya
- Giri Indra Kharisma. 2020. Pengaruh Media Pembelajaran Berbasis Android Terhadap Kemampuan Memahami Teks Prosedur Siswa Kelas VII. *Belajar Bahasa: Jurnal Ilmiah Program Studi Pendidikan Bahasa & Sastra Indonesia Universitas Muhammadiyah Jember*
- Hamzah B. Uno. (2012) *Teori motivasi dan Pengukurannya: Analisis di Bidang Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Juliansyah noor. 2012. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Kencana

- Konsultan analisis data. (2021). Mengenal uji mann whitney dan ketentuan penggunaannya. Diakses dari, <https://gamastatistika.com/2021/01/21/mengenal-uji-mann-whitney-dan-ketentuan-penggunaannya/> (tanggal 14 Desember 2022)
- Latuheru, John D. 1988. *Media Pembelajaran Dalam Proses Belajar-Mengajar Masa Kini*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan
- Prawira, Purwa Atmaja. 2012. *Psikologi Pendidikan: Dalam Perspektif Baru*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media
- Priyatno, Duwi. 2014. *SPSS 22 pengolahan data terpraktis*. Yogyakarta: CV Andi
- Rahmaniar. R., Haris. A., & Martawijaya. M. (2015). *Kemampuan Merumuskan Hipotesis Fisika Pada Peserta Didik Kelas XMIA SMA Barrang Lompo*. Jurnal Pendidikan Fisika Unismuh.
- Ridwan. 2010. *Metodologi Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sudaryono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Prenadia Grup
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suharso, dan Ana Retnoningsih. 2009. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Semarang: CV. Widya.
- Sutrisno Hadi, M. (2015). *Metodologi Riset*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Suwardi. 2007. *Manajemen Pembelajaran: Mencipta Guru Kreatif dan Berkompetensi*. Surabaya: PT. Temprina Media Grafika
- Teguh Sriwidadi. 2011. *Penggunaan uji Mann Whitney pada analisis pengaruh pelatihan wiraniaga dalm penjualan produk baru*. Journal.binus.ac.id
- Widiyanto, Joko. 2010. *SPSS for Windows Untuk Analisis Data Statistik dan Penelitian*. Surakarta: BP-FKIP UMS
- Woodill, G. (2010). *The mobile learning edge: Tools and technologies for developing your teams*. McGraw Hill Professio

Yogo D. Prasetyo, Resti Yektyastuti, Mar'attus Solihah, Jaslin Ikhsan, Kristian H. Sugiyanto. 2015 Pengaruh Penggunaan Media Pembelajaran Kimia Berbasis Android Terhadap Peningkatan Motivasi Belajar Siswa SMA. *SNPS : Seminar Nasional Pendidikan Sains*

Yola Dewi Putri, Rina Elvia, Hermansyah Amir. 2021. Pengembangan Media Pembelajaran Kimia Berbasis Android Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Peserta Didik. *ALOTROP : Jurnal Pendidikan dan Ilmu Kimia*, 5(2)

Zakiy Hakim Musaddad. 2016. Pengaruh Media Belajar Berbasis Aplikasi Android Terhadap Minat Belajar Mandiri Mahasiswa Pendidikan Agama Islam Universitas Islam Indonesia. *Dspace : Jurnal Universitas Islam Indonesia*