

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto., (2016), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Darmawan, Deni, dkk. (2011), *Media Pembelajaran Mobile Learning Untuk Meningkatkan Motivasi Dan Kemampuan Praktikum Mahasiswa Stikes Karsa Husada Garut*. Jurnal Ilmu Pendidikan.
- El-Hussein, dkk. (2010), *Defining Mobile Learning in the Higher Education Landscape*, Vol.13, No.3
- Floro, Nick., (2011), *Mobile Learning*, ASTD PRESS, Vol.28, Issue 1110.
- Georgiev, Tsvetozar, dkk. (2004), *M-Learning – a New Stage of E-Learning. International Conference on Computer Systems and Technologies - CompSysTech'2004*
- Kibona, Lusekelo., (2015), *Smartphone' Effects on Academic Performance of Higher Learnig Students, Journal of Multidisciplinary Engineering Science and Technology*, Vol.2, No.4.
- Kim, Young Hoon., (2013), *A Study Of Mobile User Engagement (MoEN): Engagement Motivations, Perceived Value, Satisfaction, And Continued Engagement Intention*, Journal Elsevier.
- Kumar, Surendra., (2013), *Students Awareness About Mobile Learning In Higher Education Enviroment*, Department of Library And Information Science, University of Delhi.
- Lubis, Isma Ramadhani., (2015), *Pengembangan Media Pembelajaran Kimia Berbasis Android Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Dan Prestasi Kognitif Peserta Didik SMA*, Jurnal Inovasi Pendidikan IPA, Vol.1, No.2
- Manurung., (2012), *Metodologi Penelitian*, Moeka Publishing, Jakarta.
- Milfayetty., (2015), *Psikologi Pendidikan*, Pascasarjana Unimed, Medan.
- Murhaini, Suriansyah., (2016), *Menjadi Guru Profesional Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*, LaksBang PRESSindo, Yogyakarta.
- Nikmah, Astin., (2013), *Dampak Penggunaan Handphone Terhadap Prestasi Siswa*, E-Jurnal Dinas Pendidikan, **Vol 5**.
- Nurhayati, Nunung., (2011), *Biologi Bilingual*, Yrama Widya, Bandung.
- Nurhayati, Nunung., (2013), *Biologi untuk SMA/MA Kelas X Peminatan Yrama Widya*, Bandung.
- Oller, Rick., (2012), *The Mobile Learning Phenomenon In Education*, Cisco and/or affiliates.

- Ozdamli, Fezile., (2011), *Basic Elements And Characteristics Of Mobile Learning*, Vol.28, No.937
- Phinasthika, Cininta., (2013), *Aktifitas Belajar Sekolah Menengah Atas Menggunakan LKS Berbasis Web Materi Kingdom Animalia*, E-Jurnal Unesa, Vol 2, No.3.
- Pranasiwi, Oktorina., (2015), *Pengembangan Aplikasi Kunci Determinasi Berbasis Android Pokok Bahasan Mamalia Di SMA/MA. Tidak Diterbitkan. Skripsi. Jember: Program Studi Pendidikan Biologi FKIP Universitas Jember.*
- Prensky, M., (2001) *Digital Natives. On the Horizon*. MCB University Press, Vol.9, No.5
- Purwanto., (2011), *Evaluasi Hasil Belajar*, Pustaka Belajar, Yogyakarta.
- Purwono, Herman., (2014), *Pengaruh Handphone dan Tingkat Kedisiplinan Belajar Terhadap Perilaku Menyontek*, Jurnal Educatio Vitae, **1(1)** : 39.
- Sadirman., (2007), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Sakat, Asmadi Ahamad., (2012), *Educational Technology Media Method in Teaching and Learning Progress*, American Journal of Applied Sciences, Vol 9, No.6.
- Sarrab., Mohamed., (2012), *M-Learning In Education*, Vol.176, No.834
- Silitonga, A.M., (2011), *Statistik Teori dan Aplikasi dalam Penelitian*, UNIMED Press, Medan.
- Sukmawati, Fatma., (2016), *Pengembangan Aplikasi Pembelajaran Biologi SMP Berbasis Android Untuk Bekal Menghadapi UAN Di SMP Islam Bakti 1 Surakarta*, Jurnal Teknologi Informasi, Vol. 11, No.31.
- Slameto., (2010), *Belajar dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Yusa., (2013), *Aktif dan Kreatif Belajar Biologi*, Grafindo, Yogyakarta.
- Yuniati, Lukita., (2011), *Pengembangan Media Pembelajaran Mobile Learnig Efek Doppler Sebagai Alat Bantu Dalam Pembelajaran Fisika Yang Menyenangkan*, E-Jurnal JP2F, Vol 2, No.2.