

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, S., & Fathoni, A. F. (2020). The effectiveness and efficiency of blended learning at sport schools in Indonesia. *International Journal of Innovation, Creativity and Change*. retrieved from <https://www.online-journals.org/index.php/i-jim/index>
- Borg, W.R. & Gall. (1983). *Educational Research: An Introduction*, Fifth Edition. New York: Longman.
- Budiman, H. (2017). Peran Teknologi Informasi Dan Komunikasi Dalam Pendidikan. *Al-Tadzkiyyah: Jurnal Pendidikan Islam*
- Fu, J. S., & Technology, C. (2013). *ICT in Education : A Critical Literature Review and Its Implications* Jo Shan Fu. *International Journal of Education and Development Using Information and Communication Technology*
- Muhajir. (2006). *Pendidikan Jasmani Teoridan Peraktik 1*. Jakarta: Erlangga
- Rice, S., & Mckendree, J. (2013). e-Learning. In *Understanding Medical Education: Evidence, Theory and Practice: Second Edition*.
- Rusli Lutan. (2002). "Menuju Sehat dan Bugar". Jakarta: Depdiknas
- Sharples, M., & Pea, R. (2014). Mobile learning. In *The Cambridge Handbook of the Learning Sciences, Second Edition*.
- Kharisma GI. (2020). Pengaruh Media Pembelajaran Berbasis *Android* terhadap Kemampuan Memahami Teks Prosedur Siswa Kelas VII. *BELAJAR Bhs J Ilm Progr Stud Pendidik Bhs dan Sastra Indones.*;5(2):269-278.
- Fatma AD, Partana CF, Negeri U, Jalan Y, No C. (2019). Pembelajaran berbantu aplikasi *android* untuk meningkatkan kemampuan pemecahan masalah kimia *Learning with android application to improve chemical problem solving ability*. (2):229-236.
- Putra RS, Wijayati N, Widhi F. (2009). Pengaruh penggunaan media pembelajaran berbasis aplikasi *android* terhadap hasil belajar siswa. Published online.
- Wiranda U. (2020). Pengaruh Media Pembelajaran Berbasis *Android* Pada Materi Pecahan Terhadap Hasil Belajar Siswa Di Sekolah Dasar. 4(2018):3045- 3051.

Muyaroah, Siti dan Mega Fajariati. (2017) Pengembangan Media Pembelajaran *Android* dengan menggunakan Aplikasi Adobe Flas CS 6 pada mata pelajaran biologi. Jurnal UNNES. Vol 6 (2).
Hlm 79-83