# DAFTAR PUSTAKA

# Angriani, A. D., Kusumayanti, A., & Nur, F. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Mathsc Berbasis Android Menggunakan App Inventor 2 Pada Materi Barisan Dan Deret Aritmatika. *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika*, 4(2), 926-938.

Denih, H., & Diah, V. R. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Android Menggunakan I-Spring Dan Apk Builder. *Jurnal Matematika Dan Pendidikan Matematika*, 5(1),12-25. Doi: Https://Doi.Org/10.31943/Mathline.V5i1.126

Heriyati. (2017). Pengaruh Minat Dan Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Matematika. *Jurnal Formatif*, 7(1), 22-32.

Kurniawan, A. P., & Lubab, A. M. (2016). *Pengembangan Media Pembelajaran Matematika.* Surabaya.

Musaddad, Z. S. (2016). *Pengaruh Media Belajar Berbasis Aplikasi Android Terhadap Minat Belajar Mandiri Mahasiswa Pendidikan Agama Islam*. (Skripsi). Fakultas Ilmu Agama Islam, Universitas Islam Indonesia Yogyakarta, Yogyakarta.

Pambudi, M. B. (2015). *Validasi Terhadap Media Pembelajaran Video Tutorial Dan Lks Untuk Meningkatkan Kompetensi Gambar Potongan*. (Skripsi). Fakultas Teknik, Universitas Negeri Semarang, Semarang.

Putri, R. S. (2019). *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Android Pada Materi Sistem Koloid Di Sma Negeri 2 Banda Aceh*. (Skripsi). Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan, Universitas Islam Negeri Ar-Raniry Banda Aceh, Banda Aceh.

Rahayu, S. (2013). *Peningkatan Motivasi Belajar Matematika Melalui Pembelajaran Realistics Mathematics Education (Rme) Dengan Media Bahan Manipulatif Pada Materi Pecahan Bagi Siswa Kelas V Sd Negeri 03 Popongan Karanganyar Tahun Pelajaran 2013/2014*. (Skripsi). Fkip, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.

Ricardo, & Meilani, R. I. (2017). Impak Minat Dan Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Siswa. *Jurnal Pendidikan Manajemen Perkantoran*, 2(2), 188-201. Doi: Https://Doi.Org/10.17509/Jpm.V2i2.8108

Sari, T. K. (2019). *Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Berbasis Adobe Flash Di Sd Negeri 4 Metro Barat*. (Skripsi). Fakultas Tarbiyah Dan Ilmu Keguruan, Institut Agama Islam Negeri (Iain) Metro, Lampung.

Soleha, & Tendri, M. (2010). Pengaruh Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Matematika. *Jurnal Pendidikan Mipa*, 1(1), 24-39.

Srikandika, P., Perwita, P. D., & Oktrisma, Y. (2019). *Pengembangan Bahan Ajar Fisika "Analisis Model Pengembangan Bahan Ajar (4d, Addie, Assure, Hannafin Peck)".* Padang.

Sugiyono, P. D. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Tafonao, T. (2018). Peranan Media Pembelajaran Dalam Meningkatkan Minat Belajar Mahasiswa . *Jurnal Komunikasi Pendidikan*, 2(2), 103-114.

Wardani, H. (2018). Upaya Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa Menggunakan Ctl Di Mts Nurul Hakim Tembung. *Jurnal Matheducation Nusantara*, 1(1), 25-31.

Yunikasari, D. (2014). *Peningkatkan Motivasi Belajar Matematika Melalui Model Pembelajaran Quantum Teaching Pada Siswa Kelas V Sdn 2 Sumberagung Jetis, Bantu*. (Skripsi). Fkip, Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.