**DAFTAR PUSTAKA**

Arsyad, Azhar. 2015. *Media Pembelajaran.* Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada Majid, 2018: 69

Fauziddin, M., PG-PAUD, D. P., & Tambusai, S. P. T. (2017). Peningkatkan Hasil Belajar Matematika Melalui Model Pencapaian Konsep Dengan Bantuan Alat Peraga Dakon Bilangan Pada Materi KPK Dan FPB Kelas IV SDN 001 Petapahan Kecamatan Tapung

Gurning,B.,Lubis, E.A. 2017. *Strategi Belajar Mengajar.* Yogyakarta:

 K-Media.

Hidayat, A. (2016). *Pengaruh Penggunaan Alat Peraga Dakon Matematika (Dakota) Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa* (Bachelor's thesis, jakarta: FITK UIN Syarif Hidayatullah Jakarta).

Kurniati, M. (2017). Pengembangan Media Pembelajaran Konvensional Kotak Dakon KPK Materi Kelipatan Persekutuan Terkecil Untuk Siswa Kelas IV Sekolah Dasar. *Universitas Sanata Dharma*, 11-12.

Karti, E., & Manurung, A. S. (2019, September). Penggunaan Alat Peraga Dakota untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Materi KPK dan FPB pada Siswa Kelas IV Sekolah Dasar Negeri Duri Kepa 03 Jakarta Barat. In *Prosiding Seminar* (Vol. 1, No. 1, pp. 1-10).

Monica, R. (2018). Pengembangan Media Dakon Bilangan Pada Pembelajaran Matematika Untuk Melatih Pemahaman Konsep FPB dan KPK Siswa Kelas IV Sekolah Dasar. *Pengembangan Media Dakon Bilangan Pada Pembelajaran Matematika Untuk Melatih Pemahaman Konsep FPB Dan KPK Siswa Kelas IV Sekolah Dasar*.

Octaviyah, L. (2021). *Pengembangan Media Dakonmatika Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Kelipatan Persekutuan Terkecil dan Faktor Persekutuan Terbesar Siswa Kelas IV SD/MI* (Doctoral dissertation, UIN SMH BANTEN).

 Septiyana, D. (2017). *Penggunaan Alat Peraga Dakota Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Fpb Dan Kpk Pada Siswa Kelas IV SDN Kalitengkek Tahun Pelajaran 2016/2017* (Doctoral dissertation, Pendidikan Matematika-FKIP).

Sanjaya, E. M. P. (2018). *Pengembangan media kantongmatika materi Faktor Persekutuan Terbesar (fpb) dan Kelipatan Persekutuan Terkecil (kpk) untuk meningkatkan hasil belajar siswa kelas IV di MI Al-Ma'árif 09 Singosari Malang* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim).

Wibowo,D.C.,Handayani,A.F.,Setiawan,B.,&Dores,O.J.(2021).Peningkatan Hasil Belajar Siswa Menggunakan Media Dakon Matematika (DAKOTA). *Jurnal Ilmiah Aquinas*, *4*(2), 176-185.