

ABSTRAK

Peningkatan Kemampuan Matematika Anak Melalui Permainan Geometri Di RA Masjid Taqwa Kecamatan Talawi Kota Sawahlunto

Oleh : Jasma Susita/2014

Penelitian ini di latar belakang karena ditemui masih banyaknya anak Raudatul Athal Masjid Taqwa Talawi Sawahlunto khususnya kelompok B2 tidak berkembang kemampuan matematikanya, hanya sebagian kecil yang dapat berhitung dan diminta mengurutkan bilangan yang sebenarnya anak tidak mampu mengurutkan bilangan dengan lambang bilangan, anak kurang memahami apa bentuk-bentuk geometri. Penelitian ini bertujuan untuk peningkatan kemampuan matematika anak melalui permainan geometri di Raudatul Athfal Masjid Taqwa Talawi sawahlunto.

Jenis penelitian ini adalah Penelitian Tindakan Kelas. Subjek penelitian anak Raudatul Athfal Masjid Taqwa Kecamatan Talawi Kota Sawahlunto Khususnya anak kelompok B2 dengan jumlah anak 8 orang anak laki-laki dan 5 orang anak perempuan. Waktu penelitian dilakukan pada bulan Mei-Juni Semester II Tahun Pelajaran 2012/2013. Penelitian ini dilakukan dalam II siklus, setiap siklus dilaksanakan 3 kali pertemuan, masing-masing siklus terdiri dari perencanaan, pelaksanaan, observasi, dan refleksi.

Hasil peningkatan setiap siklus menunjukkan adanya peningkatan kemampuan matematika anak, dari siklus I yang pada umumnya rendah, pada siklus II adanya peningkatan. Peningkatan kemampuan matematika anak terlihat dengan tercapainya persentase keberhasilan anak yang mencapai Kriteria Ketuntasan Minimum (KKM) 75%. Dengan berhasilnya penelitian ini maka dapat disimpulkan bahwa salah satu cara untuk meningkatkan kemampuan matematika pada anak usia dini dapat dilakukan melalui metode permainan geometri yang bervariasi dan menarik bagi anak.