

**PENGARUH MEDIA PECAH TELUR TERHADAP
KEMAMPUAN BERHITUNG ANAK USIA DINI PADA
SISWA KELOMPOK A DI RA TRI BHAKTI CLAKET**

SKRIPSI

Oleh :

DIAN LAILY SEPTINA AYU

NIM : 20181700148004



PROGRAM STUDI PENDIDIKAN ISLAM ANAK USIA DINI

FAKULTAS TARBIYAH

INSTITUT PESANTREN KH ABDUL CHALIM

MOJOKERTO

2022

PENGARUH MEDIA PECAH TELUR TERHADAP KEMAMPUAN BERHITUNG ANAK USIA DINI PADA SISWA KELOMPOK A DI RA TRI BHAKTI CLAKET

SKRIPSI

Diajukan Kepada:

Fakultas Tarbiyah Institut Pesantren KH. Abdul Chalim

Untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam menyelesaikan

Program Sarjana Pendidikan Islam Anak Usia Dini

Oleh :

DIAN LAILY SEPTINA AYU

NIM: 20181700148004

Dosen Pembimbing :

Salis Khoiriyati, M.Psi., Psikolog

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN ISLAM ANAK USIA DINI
FAKULTAS TARBIYAH
INSTITUT PESANTREN KH. ABDUL CHALIM
MOJOKERTO
2022**

ABSTRAK

Ayu, Dian Laily Septina. 2022. *Pengaruh Media Pecah Telur Terhadap Kemampuan Berhitung Anak Usia Dini Pada Siswa Kelompok A Di RA Tri Bhakti Claket.* Skripsi Program Studi Pendidikan Islam Anak Usia Dini, Fakultas Tarbiyah, Institut Pesantren KH. Abdul Chalim Mojokerto. Pembimbing : Salis Khoiriyati, M.Psi., Psikolog.

Kata kunci : *Kemampuan Berhitung, Media Pecah Telur dan Anak Usia Dini.*

Berhitung merupakan salah satu pembelajaran yang diajarkan pada anak usia dini sebelum masuk ke jenjang Sekolah Dasar. Pembelajaran berhitung sudah diajarkan kepada anak usia 4-5 tahun yaitu pada siswa kelompok A. Pembelajaran berhitung dilakukan dengan berbagai macam kegiatan dengan menggunakan media yang tepat dan lebih menarik agar dapat mempengaruhi minat belajar anak dalam berhitung dikarenakan pembelajaran berhitung merupakan bagian terpenting bagi anak.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui: 1) Gambaran umum kemampuan berhitung anak pada siswa kelompok A di RA Tri Bhakti Claket; 2) Pengaruh media pecah telur terhadap kemampuan berhitung anak di RA Tri Bhakti Claket .

Penelitian ini membahas tentang Pengaruh Media Pecah Telur Terhadap Kemampuan Berhitung Anak Usia Dini Pada Siswa Kelompok A Di RA Tri Bhakti Claket, Kecamatan Pacet, Kabupaten Mojokerto. Jenis Penelitian ini adalah *pre-eksperimental design* dengan tipe *one group pretest-posttest* dengan menggunakan teknik *nonprobability sampling* dengan jenis *sampling purposive*. Teknik pengumpulan data menggunakan observasi, angket (butir pernyataan *pretest-posttest*), dokumentasi. Sedangkan perhitungan teknik analisis data menggunakan uji paired sampel t-test dengan bantuan aplikasi SPSS versi 23 for windows.

Hasil dari penelitian ini menunjukkan terdapat pengaruh yang signifikan antara media pecah telur dengan kemampuan berhitung anak di RA Tri Bhakti Claket. Hal ini terlihat dari rata-rata kemampuan berhitung anak sebelum dan sesudah diberi perlakuan adalah dari 30.14 menjadi 46.28. Hal ini juga dibuktikan dari hasil uji hipotesis dimana nilai sig.< 0,05

ABSTRACT

Ayu, Dian Laily Septina. 2022. The Effect of Broken Egg Media On Early Childhood Numeracy Ability In Group A Students At RA Tri Bhakti Claket. Skripsi of the Early Childhood Islamic Education Study Program, Faculty of Tarbiyah, KH Islamic Boarding School. Abdul Chalim Mojokerto. Supervisor : Salis Khoiriyati, M.Psi., Psikologi.

Keywords: Numeracy Ability, Egg Breaking Media and Early Childhood.

Counting is one of the learnings taught in early childhood before entering the elementary school level. Numeracy learning has been taught to children aged 4-5 years, namely in group A students. Numeracy learning is carried out with a variety of activities using the right and more interesting media in order to influence children's interest in learning to count because numeracy learning is the most important part for children.

This study aims to find out: 1) An overview of children's numeracy ability in group A students in RA Tri Bhakti Claket; 2) The influence of egg rupture media on children's counting ability in RA Tri Bhakti Claket.

This study discusses the Influence of Egg Breaking Media on Early Childhood Numeracy Ability in Group A Students at RA Tri Bhakti Claket, Pacet, Mojokerto. This type of research is a pre-experimental design with a type of one group pretest-posttest using nonprobability sampling techniques with purposive sampling type. Data collection techniques use observation, questionnaires (pretest-posttest statement items), documentation. Meanwhile, the calculation of data analysis techniques uses a paired t-test sample with the help of the SPSS version 23 application for windows.

The results of this study showed that there was a significant influence between egg breaking media and children's numeracy ability in RA Tri Bhakti Claket. This can be seen from the average numeracy ability of children before and after treatment is from 30.14 to 46.28. This is also proven from the results of hypothesis tests where the value of sig.< 0.05.

مستخلص البحث

آيو ، ديان ليلي سبتينا .2022 .تأثير وسائل البيض المكسورة على القدرة الحسابية في مرحلة الطفولة المبكرة في طلاب المجموعة أ في مدرسة روضة أطفال تري بهاكتي جلاكتي أطروحة برنامج دراسة التربية الإسلامية في مرحلة الطفولة المبكرة، كلية التربية بمدرسة كتاب الأتوبيس الإسلامية . عبد الشليم موجوكيروتو .المشرف : ساليس الخويرياتي، م.ب.س.، أخصائي

الكلمات الدالة : القدرة على العد ، وسائل كسر البيض والطفولة المبكرة.

العد هو أحد الدروس التي يتم تدريسها للطفولة المبكرة قبل دخول المدرسة الابتدائية. تم تعليم تعلم العد للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 4-5 سنوات ، وتحديداً في المجموعة أ. يتم تعلم العد من خلال أنواع مختلفة من الأنشطة باستخدام وسائل مناسبة وأكثر إثارة للاهتمام من أجل التأثير على اهتمام الأطفال بتعلم العد لأن تعلم العد. العد هو أهم جزء للأطفال.

تهدف هذه الدراسة إلى تحديد ما يلي: 1) وصف عام لمهارات الحساب لدى الأطفال في المجموعة "أ" الطلاب في مدرسة روضة أطفال تري بهاكتي جلاكت. 2) تأثير وسائل كسر البيض على مهارات الحساب لدى الأطفال في مدرسة روضة أطفال تري بهاكتي جلاكت.

تناقش هذه الدراسة تأثير وسائل تكسير البيض على قدرة العد في مرحلة الطفولة المبكرة لدى طلاب المجموعة أروضة أطفال تري بهاكتي جلاكت ، باسيت ، موجوكيروتو. هذا النوع من البحث هو تصميم ما قبل التجربة مع نوع مجموعة واحدة من الاختبار القبلي - البعدي باستخدام تقنية أخذ العينات غير الاحتمالية مع نوع أخذ العينات الهدف. تقنيات جمع البيانات باستخدام الملاحظة والاستبيانات (عناصر البيان قبل الاختبار والاختبار البعدي) والتوثيق. في حين أن حساب تقنية تحليل البيانات استخدم اختبار t للعينة المزدوجة بمساعدة تطبيق SPSS الإصدار 23 للنافذة.

تشير نتائج هذه الدراسة إلى وجود تأثير معنوي بين وسط كسر البيض ومهارات الحساب لدى الأطفال في روضة أطفال تري بهاكتي سيلاكت. يمكن ملاحظة ذلك من متوسط القدرة الحسابية للأطفال قبل وبعد العلاج من 30.14 إلى 46.28. وقد تم إثبات ذلك أيضاً من خلال نتائج اختبار الفرضيات حيث كانت قيمة $\text{sig} < 0.05$