

## ABSTRAK

**Nurhidayati.** 17206163053. 2020 “*Pengaruh Permainan Tradisional Engklek dan Gobak Sodor terhadap Motorik Kasar Anak di RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Kecamatan Ngunut Tulungagung*“ Jurusan Pendidikan Anak usia Dini, Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan, Institut Agama Islam Negeri Tulungagung, pembimbing Bapak Dr. Adi Wijayanto, S.Or., S.Kom., M.Pd., AIFO

**Kata kunci :** Permainan Tradisional, Engklek, Gobak Sodor, Motorik Kasar

Penelitian dalam skripsi ini dilatar belakangi bahwa dalam masa pertumbuhan dan perkembangan anak-anak perlu diperhatikan perkembangan gerak mengenai pola gerakan yang teratur dan sistematis. Proses permainan pada anak perlu juga adanya suatu pendekatan yang mengarahkan anak ke perkembangan diri anak baik fisik maupun psikis anak agar tumbuh kembang anak bisa optimal dan tidak mengganggu perkembangan anak ke tahap selanjutnya. Sehingga peneliti tertarik untuk meneliti tentang pengaruh permainan tradisional engklek dan gobak sodor terhadap motorik kasar anak di RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Kecamatan Ngunut Tulungagung.

Rumusan masalah dalam skripsi ini adalah : 1) Apakah ada pengaruh permainan tradisional engklek terhadap motorik kasar anak di RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung? 2) Apakah ada pengaruh permainan tradisional gobak sodor terhadap motorik kasar anak di RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung? 3) Apakah ada perbedaan pengaruh permainan tradisional engklek dan gobak sodor terhadap motorik kasar anak di RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung?

Peneliti menggunakan pendekatan kuantitatif dengan pendekatan *quasi experimental* dan desain penelitian *non equivalent control group design*. Populasi anak usia dini kelompok B di RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Kecamatan Ngunut Kabupaten Tulungagung tahun pelajaran 2019/2020 yang terdiri dari kelompok B<sub>1</sub> sejumlah 15 anak dan kelompok B<sub>2</sub> sejumlah 15 anak. Sampel diambil dengan teknik total sampling. Variabel independen permainan engklek dan gobak sodor, variabel dependen motorik kasar anak. data diambil dengan tes *Denver Development Screening Test (DDST II)* kemudian dianalisis dengan uji *paired sample t test* dan *independent sample t test*.

Hasil dari penelitian didapatkan: 1) Ada pengaruh permainan tradisional engklek terhadap motorik kasar anak di RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung. Hal tersebut ditunjukkan dari uji *paired t test* kemampuan motorik kasar antara sebelum dan sesudah permainan engklek dengan *p value*  $0,000 < 0,05$ . 2) Ada pengaruh permainan tradisional gobak sodor terhadap motorik kasar anak di RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung. Hal tersebut ditunjukkan dari uji *paired t test* kemampuan motorik kasar antara sebelum dan sesudah permainan gobak sodor dengan *p value*  $0,000 < 0,05$ . 3) Ada

perbedaan pengaruh permainan tradisional engklek dan gobak sodor terhadap motorik kasar anak di RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung. Hal tersebut ditunjukkan dari uji independen t test kemampuan motorik kasar antara permainan engkek dan permainan gobak sodor didapatkan p value  $0,000 < 0,05$ .

Permainan engklek dan gobak sodor merupakan permainan yang sangat baik dimainkan oleh anak karena permainan ini mengajarkan anak untuk hidup rukun dengan teman sebaya maupun dengan orang yang lebih tua karena dalam permainan ini anak diajarkan untuk jujur, bertanggung jawab, disiplin, kerjakeras, percaya diri, berpikir logis, kreatif dan inovatif sehingga dapat meningkatkan motorik kasar anak.

## ABSTRACT

**Nurhidayati.** 17206163053. 2020 "*The Influence of the Traditional Engklek and Gobak Sodor Games on the Rugged Motor Motor of Children in RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung District*" Early Childhood Education Department, Tarbiyah Faculty and Teaching, Tulungagung State Islamic Institute, supervisor Dr. Dr. Adi Wijayanto, S.Or., S.Kom., M.Pd., AIFO

**Keywords:** Traditional Games, Engklek, Gobak Sodor, Rough Motor

The research in this thesis is motivated by the fact that in the period of growth and development of children it is necessary to pay attention to the development of movements regarding regular and systematic movement patterns. The game process in children also needs an approach that directs the child to the child's physical and psychological development of the child so that the child's growth and development can be optimal and does not interfere with the child's development to the next stage. So that researchers are interested in researching about the influence of the traditional game of crank and sodor carts on children's gross motor skills in RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung District.

The formulation of the problem in this thesis are: 1) Is there any influence of the traditional crank playing on the children's gross motor skills in RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung? 2) Is there the influence of the Sodom Sodor traditional game on children's gross motor skills in RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung? 3) Is there a difference in the influence of the traditional game of the crank and sodor wheel on the gross motoric skills of children in RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung?

Researchers used a quantitative approach with a quasi-experimental approach and a non equivalent control group design research design. The population of early age group B in RA Al Khodijah Sumberejo Kulon, Ngunut Subdistrict, Tulungagung Regency in the academic year 2019/2020 consisted of B1 group of 15 children and B2 group of 15 children. Samples were taken by total sampling technique. The independent variable is the game of crank and sodor wheelbarrow, the dependent variable is gross motor child. The data was taken with the Denver Development Screening Test (DDST II) and then analyzed by paired sample t test and independent sample t test.

The results of the study found: 1) There is the influence of traditional crank play on children's gross motor skills in RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung. This is indicated by the paired t test for gross motor skills between before and after the game with a p value of 0,000 <0.05. 2) There is the influence of the Sodom traditional game on children's gross motor skills in RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung. This is indicated by the paired t test for gross motor skills between before and after the Sodor's wagon game with a p value of 0,000 <0.05. 3) There is a difference in the influence of the traditional game of the crank and sodor cart on the gross motoric skills of children in RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung. This is indicated by the

independent t test of gross motor skills between the game of the game and the game of sodor's gob it has a p value of 0,000  $<0.05$ .

The game of crank and gobak sodor is a very good game played by children because this game teaches children to live in harmony with peers and with older people because in this game children are taught to be honest, responsible, disciplined, hardworking, confident, thinking logical, creative and innovative so that it can improve the gross motor skills of children.

## ملخص

Nurhidayati. 17206163053. 2020 تأثير ألعاب Engklek و Gobak Sodor التقليدية على الحرك الوعر للأطفال في منطقة RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung " قسم تعليم الطفولة المبكرة ، كلية التربية في التربية والتعليم ، معهد تولونغاغونغ الإسلامي ، المشرف على . Adi Wijayanto . AIFO ، M.Pd. ، S.Kom. ، S.Or الكلمات الرئيسية : الألعاب التقليدية ، Engklek ، Gobak Sodor ، Rough Motor

الدافع وراء البحث في هذه الرسالة هو حقيقة أنه في فترة نمو وتطور الأطفال ، من الضروري الانتباه إلى تطور الحركات فيما يتعلق بأنماط الحركة المنتظمة والمنهجي . تحتاج عملية اللعب لدى الأطفال أيضًا إلى نهج يوجه الطفل إلى نموه البدني والنفسي للطفل بحيث يمكن أن يكون نمو الطفل ونموه مثاليًا ولا يتعارض مع نمو الطفل إلى المرحلة التالية . بحيث يهتم الباحثون بالبحث عن تأثير اللعبة التقليدية لعربات الساعد والمرور على المهارات الحركية الإجمالية للأطفال في منطقة RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung .

صياغة المشكلة في هذه الأطروحة هي : ( ا ) هل هناك أي تأثير للعب الساعد التقليدي على المهارات الحركية الإجمالية للأطفال في RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung ؟ ( ب ) هل هناك تأثير لعبة Sodom Sobor التليدية على المهارات الحركية الإجمالية للأطفال في RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung ؟ ( ج ) هل هناك اختلاف في تأثير اللعبة التقليدية لذراع التدوير والمضرب على المهارات الحركية الإجمالية للأطفال في RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung ؟

استخدم الباحثون نهجًا كميًا مع نهج شبه تجريبي وتصميم بحثي لمجموعة تحكم غير معادل . يتكون سكان الفئة العمرية B المبكرة في RA Al Khodijah Sumberejo Kulon ، Ngunut Subdict ، Tulungagung Regency ، العام الدراسي 2020/2019 من مجموعة B1 المكونة من 15 طفلًا و: مجموعة B2 من 15 طفلًا . تم أخذ العينات بواسطة تقنية أخذ العينات الكلي . المتغير المستقل هو لعبة عربية اليد الساعد والرائحة ، المتغير التابع هو الطفل الحركي الإجمالي . تم أخذ البيانات باستخدام اختبار فحص دنفر للتطوير ( JDST II ) ثم تم تحليلها بواسطة اختبار t للعات المزدوجة واختبار t للعينات المستقل .

نتائج الدراسة وجدد : ( ) هناك تأثير لعب الساعد التقليدي على المهارات الحركية الإجمالية للأطفال في RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung . يشار إلى ذلك من خلال اختبار t المقترن للمهارات الحركية الإجمالية بين اللعبة قبل وبعد المباراة بقيمة  $1000 > .05$  . ( ! ) هناك تأثير لعبة سدوم التقليدية على المهارات الحركية الإجمالية للأطفال في RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung . يشار إلى ذلك من خلال اختبار t المقترن للمهارات الحركية الإجمالية بين لعبة Sodor بقيمة  $0000 > .05$  . ( ! ) هناك اختلاف في تأثير اللعبة التقليدية للعبة اليدوية الساعدية والذهبية على المهارات الحركية الإجمالية للأطفال في RA Al Khodijah Sumberejo Kulon Ngunut Tulungagung . يشار إلى ذلك من خلال اختبار t المستقل للمهارات الحركية الإجمالية بين لعبة اللعبة ولعبة gob sobor التي تحتوي على قيمة  $00 > .05$  .

لعبة Crank and Sodor هي لعبة جيدة جدًا يلعبها الأطفال لأن هذه اللعبة تعلم الأطفال العيش في انسجام مع أقرانهم ومع كبار السن لأنه في هذه اللعبة يتم تعليم الأطفال أن يكونوا صادقين ومسؤولين ومنضبطين ومجتهدين وواثقين ويفكرون منطقية ومبدعة ومبتكرة حتى تتمكن من تحسين المهارات الحركية الإجمالية للأطفال .