

تأثير طريقة التّقليد والتّحفيظ باستخدام
البطاقة الذكّية في فهم المفردات العربيّة
لدى طلاب مدرسة أندلوسيا الابتدائيّة
الإسلاميّة تابان

by Suwandi Suwandi

Submission date: 28-Aug-2024 04:14PM (UTC+0900)

Submission ID: 2439421796

File name: PERSPEKTIF_Vol_2_no_4_Desember_2024_hal_10-17.pdf (1.22M)

Word count: 3180

Character count: 17120



تأثير طريقة التقليد والتحفيظ باستخدام البطاقة الذكية في فهم المفردات العربية لدى طلاب مدرسة أندلوسيا الابتدائية الإسلامية تابان

10

Ta'tsīr thorīqah at-taqlīd wattahfīdz bistikhdām al-bitāqah adzzakiyyah fī fahmil mufradāt al-'arabiyyah ladā tullāb madrasah andālūsiya al-ibtidaiyyah al-islamiyyah tapan

Pil Hayati^{1,2,3*}, Arman Husni², Yelfi Dewi S³, Eka Rizal⁴

1,2,3,4 UIN Syech M. Djamil Djambek Bukittinggi, Indonesia

**Corresponding Author: pilhayati7@gmail.com*

Abstract. The researcher found problems in understanding vocabulary among fourth-grade students at Andalusia Islamic Primary School in Tapan. There are many educational methods and means that can be creative, including the game. There are no attractive educational methods in teaching vocabulary. Students think that the Arabic language is difficult, boring, and less interesting. Objectives of this scientific thesis: 1) Determine the effect of the method of imitation and memorization using the smart card on understanding Arabic vocabulary among students in the fourth semester of Andalusia Islamic Primary School, Taban. 2) To determine the extent of the effect of the method of imitation and memorization using a smart card on understanding vocabulary among students at Andalusia Islamic Primary School. In this study, the researcher used multiple choice pre-test and post-test data collection. Asymp.Sig. (2-tailed) 000 < 0.05. From the data obtained, it can be concluded that the research hypothesis is acceptable, meaning that there is a significant impact on the effect of the method of imitation and memorization using the smart card on understanding Arabic vocabulary among the students of Andalusia Islamic Primary School, Tapan.

Keywords: Method of mimicry and memorization, smart card, Arabic vocabulary.

ملخص البحث، وجدت الباحثة المشكلات في فهم المفردات لدى طلاب الفصل الرابع في مدرسة أندلوسيا الابتدائية الإسلامية تابان. كثير من الطرق ووسائلها التعليمية التي يمكن أن تكون إبداعية منها اللعبة لم يوجد طرق التعليمية الجذابة في تعليم المفردات. يعتقد الطالب أن اللغة العربية صعبة ومملة وأقل اثارة للاهتمام. أهداف هذه الرسالة العلمية (1) تحديد تأثير طريقة التقليد والتحفيظ باستخدام بطاقه الذكية في فهم المفردات العربية لدى طلاب في الفصل الرابع مدرسة أندلوسيا الابتدائية الإسلامية تابان، (2) لمعرفة مدى تأثير طريقة التقليد والتحفيظ باستخدام بطاقه الذكية في فهم المفردات لدى طلاب في المدرسة الابتدائية أندلوسيا تابان. استخدمت الباحثة جمع البيانات في هذه الباحثة الاختبار من متعدد قبل (pre-test) وبعد الاختبار (post-test). Asymp.Sig. (2-tailed) 000 < 0.05. ومن خلال البيانات التي تم الحصول عليها يمكن استنتاج أن فرضية البحث مقبولة، أي أن هناك تأثير كبير على تأثير طريقة التقليد والتحفيظ باستخدام البطاقه الذكية في فهم المفردات العربية لدى طلاب مدرسة أندلوسيا الابتدائية الإسلامية تابان.

الكلمات المفتاحية: طريقة التقليد والتحفيظ، البطاقه الذكية، المفردات العربية.

مقدمة .1

اللغة العربية تتكون من عدة عناصر، من عناصرها الأصوات والمفردات والقواعد. هذه المرة ركزت الباحثة على مناقشة المفردات فقط. المفردات هي إحدى العناصر اللغوية التي يجب أن يتقنها الطالب من أجل اكتساب مهارات الاتصال. المفردات هي عبارة عن مجموعة من الكلمات التي تتكون منها اللغة. الكلمة هي أصغر جزء مجاني في اللغة.

ثم تطبيق تعليم اللغة العربية من وقت طويل في إندونيسيا ولكن لا يزال هناك طلاب يعتقدون أن اللغة العربية صعبة في النطق والكتابة ومملة في التعلم. وبالمثل، فإن الممكن المنخفض لمفردات الطالب يجعل من الصعب على الطالب الكتابة القراءة والتحدث. بحيث يقل اهتمام الطالب باللغة العربية ويقل اهتمامهم بالتعلم. أحد العوامل التي تسبب عدم اهتمام الطالب بالتعلم هي الطرق التي يستخدمها المعلم. الطرق الرئيسية والأقل فاعلية تجعل الطالب

17

Received Juli 13, 2024; Revised Juli 29, 2024; Accepted Agustus 26, 2024; Online Available Agustus 28, 2024

كسلى ويفتقرون إلى الاهتمام تعلم اللغة العربية. تكمن أهمية طريقة التدريس هذه في أنه يمكن للمدرسين نقل المواد بسهولة إلى الطالب، مع مراعاة شخصياتهم المختلفة الطريقة. هي مستوى عملى لتطبيق النهج. ثم تطوير العرض المجرد في النهج ليكون أكثر واقعية على مستوى الطريقة. مثل جذع الشجرة، يبدو أنه يقف وينمو من الجذور الفلسفية والنظرية التي تدعمه. يتضمن هذا المستوى قرارات حول: (1) ما هي الكفاءات أو المهارات اللغوية المطلوبة؛ (2) كيفية تصميم المنهج الدراسي الذي تريد تطبيقه؛ (3) كيفية إشراك المعلمين والطلاب في تعليم اللغة؛ (4) كيفية التخطيط لاختيار أنسب الإجراءات والتقنيات؛ (5) كيف س يتم تقديم محتوى مواد تدريس اللغة؛ (6) كيف يتم العرض المنهجي للمواد التعليمية؛ (7) كيفية وسيلة الإعلام وسيلة دعم أنشطة التعليم؛ و (8) كيفية تنقيم التعليم. بناءً على المقابلات التي أجراها الباحثة في مدرسة أندلوسيا الابتدائية الإسلامية تابان مع مدرس الصف الرابع أستاذ أبي سوفالي، قال أن طريقة التقليد والتحفيظ وسيلة البطاقة الذكية لم يتم تطبيقها مطلقاً عند تنفيذ عملية أنشطة التعليم في الفصل. حسب قوله، كان الطالب أقل اهتماماً لأنهم اعتبروا تعليم اللغة العربية أمراً صعباً في حفظ المفردات.

ووجدت الباحثة عدة عقبات من الطالب بما في ذلك الطالب الذين يعتقدون أن اللغة العربية صعبة، سواء من حيث الكتابة والكلام، وكذلك عملية تعلم روتيني. وهذا يدل على أنه عند تعلم اللغة العربية قلة الحماس والتحفيز لدى الطالب. وبالمثل فيما يتعلق بحفظ الحروف العربية وكتابتها، لا تزال هناك صعوبات لأن بعض الطالب لديهم حافز واهتمام وقدرة استيعابية منخفضة. وبالمثل مع الطرق التي يستخدمها المعلم وهي المحاضرات دون استخدام وسيلة تعلم الشفقة. استخدام طريقة التقليد والتحفيظ باستخدام البطاقة الذكية في فهم المفردات للأطفال يعتبر على التغلب على المشكلات المذكورة أعلاه بحيث يستمتع الطالب تعلم اللغة العربية، وفهم المادة جيداً، وتحسين أنواع المفردات المختلفة، ويكونون قادرين على تحقيق الأهداف الأساسية للتعليم. اللغة العربية، وهي مهارات الاستماع، والكلام، القراءة، والكتابة. بناءً على هذه الخلفية، تهتم الباحثة بإجراء دراسة بعنوان "تأثير طريقة التقليد والتحفيظ باستخدام البطاقة الذكية في فهم المفردات العربية لدى طلاب مدرسة أندلوسيا الابتدائية الإسلامية تابان"

A. مفهوم طرق التعليم

في اللغة العربية، هذه طرق السماء والمهدفة انطلاقاً من اسمها، تعد طرق تعلم تؤكد على تقليد شيء ما وتنكره أو خطأه أو عملية تذكره بقوة. يتم تعريف طرق أيضاً على أنها طريقة التي يجب اتخاذها لغرض معين. تعتبر طرق أحد عناصر التعليم التي لا يمكن للمعلم التخلص منها، ونعلم أن التعليم له طرق عديدة، وكل طرق في التعليم مزايا وعيوب، فلا توجد طرق تدريس لغة أمثل في جميع الظروف وفي جميع المجتمعات ولجميع الطلاب، يمكن تفسير طرق على أنها طريقة تستخدم لتنفيذ الخطط التي تم إعدادها في شكل أنشطة حقيقة وعملية لتحقيق هدف التعليم. لذلك، يمكن الاستنتاج أن استخدام أساليب التعلم التي تتبعها عملية التعلم أكثر ترتكيزاً وأسهل في تحقيق الأهداف التي تم تحديدها.

B. مفهوم طريقة التقليد والتحفيظ (*mimicry memorization*)

يأتي مصطلح التقليد والتحفيظ هو عملية لتذكر شيء ما باستخدام قوة الذاكرة. تقليد الحوارات أو القراءات القصيرة وحفظها عن طريقة التقليد أسلوب المعلم الكلاسيكي في القراءة جملة تلو الأخرى مع حفظ الجمل. تسمى هذه التقنية بتقنية تقليد والتحفيظ (*mim-mem*). هذه الطريقة أيضاً طريقة تمارين متكررة (*informant-drill Method*) يطلق عليه ذلك لأن التمارين لا يقوم بها المعلم فقط، ولكن أيضاً من متحدث قومي (*native informant*), ثم ينطق الطالب بضع جمل حتى يتم حفظها.

C. البطاقة الذكية

البطاقات الذكية هي وسيلة تعليمية تحتوي على مفردات في شكل صور ثنائية الأبعاد تحتوي على حقائق حول المادة. توفر وسيلة البطاقة الذكية فرصاً عند الطلاب لبناء المعرفة من خلال اكتشافها وتجربتها بشكل مباشر، وتسمح بالاتصال متعدد الاتجاهات. يتم تضمين وسيلة البطاقة الذكية نفسها في وسيلة تعليم المرئية وهي فعالة جداً للاستخدام في مجال تعليم. ستصبح البطاقات الذكية أداة لعب للأطفال تجعلهم مبدعين ومتذكرين.

وقال درماوري، تحتوي وسيلة البطاقات على صور ومفاهيم وعلامات ورموز تذكر الطلاب شيء يتعلق بالمادة التي تتم دراستها. عادة ما يكون حجم بطاقات التعليم 8×12 سم أو يمكن تعديليها حسب حجم الفصل في متناول اليد. سه تتحتوي على ملخصات أو نقاط رئيسية من المواد التعليمية بحيث تتم عملية التعلم بشكل فعال.

يمكن أن تقدم وسيلة البطاقة الذكية هذه بالتأكيد المواد التعليمية في مظهر جذاب، وهي قادرة على وصف المواد التعليمية المجردة بطبعتها والتي يصعب على الطالب رؤيتها والشعور بها بشكل مباشر، وبالتالي يمكن تقديم نظرة عامة على المواد المجردة من خلال استخدام وسيلة البطاقة الذكية هذه.

D. المفردات العربية

المفردات هو كل الكلمات الموجودة في اللغة. المفردات هي كل الكلمات المتاحة، سواء المفردات النشطة المستخدمة من قبل القراء والكتاب والمفردات السلبية المستخدمة من قبل القراء ²⁷ والمستمعين. المفردات بمعنى هي: (أ) جميع الكلمات الواردة في اللغة، بـ (الكلمات التي يتقنها شخص ما أو الكلمات التي يستخدمها مجموعة من الأشخاص في نفس البيئة، ج) قائمة بعدد من الكلمات والعبارات من لغة مرتبة أبجدياً بحدود وأوصاف. في معجم لونجان طرق تدريس اللغة وعلم اللغة التطبيقية بأنها "المفردات هي وحدة لغوية تظهر بشكل مستقل في اللغة. والتي تتكون من حرفين أو أكثر ولها معنى".

2. منهجية البحث

البحث باستخدام هذا النوع من البحث الأساليب الكمية مع المنهج التجريبي. الطريقة الكمية هي البحث على أساس الافتراضات، ثم يتم تحديد المتغيرات، ثم تحليلها باستخدام طريق البحث الصحيح. وتقنيةأخذ العينة تتم بشكل عشوائي وجمع البيانات باستخدام أدوات البحث وتحليل البيانات هو كثيّا. ثُم تصميم البحث لهذا البحث هو

.pretest –postets control group desain

أجرى الباحثة بحثاً في المدرسة أندلوسيا الابتدائية الإسلامية تابان. قامت المؤلف ببحث المشكلات في ¹⁶ مدرسة تابان أندلوسيا الابتدائية الإسلامية تابان التي استغرقت ثلاثة أشهر مايو حتى يوليو 2023. مجتمع هو منطقة عامة تتكون من أشياء أو مواضيع لها صفات وخصائص معينة حددها الباحثون لدراستها واستخلاص النتائج. كان مجتمع الذين أخذتهم الباحثة في هذه الدراسة من طلاب الصف الرابع في مدرسة أندلوسيا الابتدائية الإسلامية تابان، بإجمالي 28 طلاباً.

هي جزء من العدد والخصائص التي يمتلكها السكان، أو جزء صغير من أفراد المجتمع الذين تم اختيارهم من خلال إجراءات معينة حتى يتمكنوا من تمثيل السكان. تكونت عينة البحث التي استخدمها الباحث من فصلين. في الفصل الرابع A هناك 14 طلاب للالفصل التجريبي والفصل الرابع B وهناك 14 طلاباً للالفصل الضابط. تقنية

جمع البيانات المستخدمة من قبل الباحثة هيأخذ العينات المسامية لأن العينات المأخوذة قد تم تحديدها والنظر فيها باختيار خاص.

A. أدوات البحث

(1) طريقة الملاحظة

أهم دور لأسلوب الملاحظة هو المراقب. يجب أن يكون المراقبون متلقين في مراقبة الأحداث أو الحركات أو العمليات. استخدم هذه التقنية لمراقبة كيفية عملية تعليم اللغة العربية في مدرسة أندلوسيا الابتدائية الإسلامية تابان، وبهذه الطريقة يمكن للباحثة أن يرى بشكل مباشر قدرات الطالب قبل وبعد تحديد الطريقة من قبل الباحثة.

(2) الامتحان أو الاختبار

يعطي المؤلف اختبارات عند الطالب لمعرفة قدرات الطالب قبل وبعد تنفيذ طريقة التقليد والتحفيظ باستخدام البطاقة الذكية في مدرسة أندلوسيا الابتدائية الإسلامية تابان. الاختبار عبارة عن أداة تستخدم لقياس قدرات الطالب في شكل أسلمة وأوراق إجابات وأسئلة وعناصر أخرى. الاختبارات التي يستخدمها الباحثة هي اختبارات قبلية وبعدية.

B. أسلوب تحليل البيانات

(1) اختبار الحالة الطبيعية

يهدف اختبار الحالة الطبيعية إلى تحديد ما إذا كانت البيانات أو المتغيرات موزعة بشكل طبيعية أم لا. يقال أن المتغير طبيعية إذا كانت العينة تحتوي على اجمالي $n > 30$ ويجب إثبات البيانات باستخدام اختبار الحالة الطبيعية ويقوم الباحثة بمعالجة البيانات باستخدام spss. إذا كان توزيع البيانات غير طبيعية وذلك يستخدم الباحثة Test.

Wilcoxon

(2) اختبار التجانس

تم إجراء اختبار التجانس لتحديد ما إذا كانت الفئنة الضابط والفئنة التجريبية متوازنة أم لا. عند إجراء البحث ، يجب أن تكون العينة المستخدمة متتجانسة.

(3) اختبار الفرضية (uji hipotesis)

¹¹

يستخدم هذا الاختبار لتحديد ما إذا كانت الفرضية المقترحة مقبولة أو مرفوضة. إذا كانا Asymp. Sig. (2-tailed) أكبر من 0,05 فالفرضية الصفرية (H_0) مردودة والفرضية البديلة (H_a) مقبول، يعني أن الفريق بين مجموعتين دل فرق حقيقي. إذا كانا Asymp. Sig. (2-tailed) أقل من 0,05 فالفرضية الصفرية (H_0) مقبول والفرضية البديلة (H_a) مردودة، يعني أن الفريق بين مجموعتين لا دل فرق حقيقي.

نتائج البحث .3.

A. اختبار طبيعية

اختبار طبيعية يهدف لمعرفة هل عينة البحث طبيعية أم لا. إذا كانت نتيجة-

Kolmogorov-Smirnov^a أكبر من 0,005 وهو الطبيعية.

الجدول الخامس

نتيجة اختبار طبيعية في اختبار بعدي

Tests of Normality

	Kelas	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Statistic	Df	Sig.	Statistic	Df	Sig.
hasil belajar	pre-test eksperimen	.241	14	.026	.819	14	.009
	post-test eksperimen	.312	14	.001	.699	14	.000
	pre-test kontrol	.286	14	.003	.887	14	.074
	post-test kontrol	.264	14	.009	.853	14	.025

a. Lilliefors Significance Correction

بناء على البيانات في الاختبار القبلي والبعدى من الفصل التجربى والفصل الضابط. استعملت الباحثة

spss 16 لاختبار غير طبيعية. بناء على Kolmogorov-Smirnov^a يشير إلى نتيجة غير طبيعية هي

test Wilcoxon .026 و .001. للفصل التجربى وأما .003 و .009. الفصل الضابط. وذلك يستخدم الباحثة

لتحديد ما إذا كان توزيع البيانات طبيعية أم لا.

Test Wilcoxon .B

الجدول السادس

Test Wilcoxon

Ranks

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Post-Test Eksperimen - Pre-Test Eksperimen	Negative Ranks	0 ^a	.00	.00
	Positive Ranks	13 ^b	7.00	91.00
	Ties	1 ^c		
	Total	14		
Post-Test Kontrol - Pre-Test Kontrol	Negative Ranks	1 ^d	2.00	2.00
	Positive Ranks	10 ^e	6.40	64.00
	Ties	3 ^f		
	Total	14		

a. Post-Test Eksperimen < Pre-Test Eksperimen

b. Post-Test Eksperimen > Pre-Test Eksperimen

c. Post-Test Eksperimen = Pre-Test Eksperimen

d. Post-Test Kontrol < Pre-Test Kontrol

e. Post-Test Kontrol > Pre-Test Kontrol

f. Post-Test Kontrol = Pre-Test Kontrol

بناء على الحساب في الجدول التالى يشير الى:

أو الفرق بين نتيجة تعلم اللغة العربية *pre-test* و *post-test* فصل التجريبية هي 0،

سواء *N mean rank* و *sum rank* يشير القيمة 0 لا تخفيض في القيمة *pre-test* إلى قيمة *post-test*.

وفي الفصل الضابط *Negative rank test* هو 1 ، والقيمة *sum rank* و *N mean rank* هو 2.00. تظهر

هذه القيمة انخفاضاً في *pre-test* و *post-test*

أو الفرق زيادة نتيجة تعلم اللغة العربية *pre-test* و *post-test* فصل التجريبية هي كان

هناك 13 بيانات (N) *Positive* بمعنى زيادة القيمة *pre-test* إلى *post-test* أو أن *N mean rank*

متوسط الزيادة في فصل التجريبية هو 7.00. بينما *sum rank* هو 91.00. وفي الفصل الضابط

N mean rank post-test هناك 10 بيانات (N) *Positive* ويعنى زيادة القيمة *pre-test* إلى *post-test*

أو متوسط الزيادة في الفصل الضابط هو 6.40. بينما *sum rank* هو 64.00

(3) هي التشابه في القيم *Ties* من نتيجة أعلى فإن الفصل التجريبى هو 1

والفصل الضابط هو 3، أي هناك نفس القيم بينهما *post-test* و *pre-test* في الفصل التجربى والفصل

الضابط.

الجدول السادس

9 Test Statistics^a

	Post-Test Eksperimen - Pre-Test Eksperimen	Post-Test Kontrol - Pre-Test Kontrol
Z Asymp. Sig. (2-tailed)	-3.237 ^b .001	-2.781 ^b .005

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.

30

يشرح الجدول السابق أن قيمة *asympt.Sig (2-tailed)* 0,001 < 0,05 في الفصل التجربى

الضابط 0,05 < 0,001. وكانت الفرضية مقبولة معنها هناك فرق بين العينتين المفترضتين.

C. اختبار تجانس (*ujj homogenitas*)

اختبار تجانس ليأخذ الخلاصة بصحيحة وسليمة. لمعرفة تجانس وغير تجانس من اختبار. اختبار تجانس

المستخدم في اختبار Levene Statistic من برنامج 16.spss. من معايير إذا كانت درجة sig. أكبر من

0,005 فلبيانات متتجنسة وإذا كانت درجة sig. أصغر من 0,005 فلبيانات غير متتجنسة.

الجدول الثامن

نتيجة اختبار تجانس في اختبار قبل و بعد

4 Test of Homogeneity of Variance

	Levene Statistic	df1	df2	Sig.
hasil belajar siswa Based on Mean	1.037	1	26	.318
Based on Median	.448	1	26	.509
Based on Median and with adjusted df	.448	1	25.958	.509
Based on trimmed mean	1.047	1	26	.316

بناء على الحساب في الجدول التالي يشير إلى نتيجة تجانس وهي 318. تدل على هذه النتيجة أن البيانات في الفصلين تجانس.

D. اختبار الفرضية Mann-Whitney

اختبار الفرضية Mann-Whitney لمعرفة سواء كان هناك أم لا الفرق بين العينتين المفترضتين. اختبار الفرضية Mann-Whitney هي البديل لاختبار الفرضية independen t-test, يعني بيانات البحث غير طبيعية وغير تجانس.

الجدول الثاني Test Statistics ^a	
	Hasil Belajar Siswa
Mann-Whitney U	33.500
Wilcoxon W	138.500
Z	-3.037
Asymp. Sig. (2-tailed)	.002
Exact Sig. [2*(1-tailed Sig.)]	.002 ^b

a. Grouping Variable: Kelas

b. Not corrected for ties.

أما الفرضية في هذه البحث فتتشكل إلى فرضيتين هما الفرضية الصفرية (Ha) والفرضية البديلة (Ho) مما

يليه:

(1) الفرضية الصفرية (Ha) توجد تأثير طريقة التقليد والتحفيظ باستخدام الطاقة الذكية في فهم المفردات العربية لدى طلاب مدرسة أندلسيا الابتدائية الإسلامية تابان.

(2) والفرضية البديلة (Ho) لم توجد تأثير طريقة التقليد والتحفيظ باستخدام الطاقة الذكية في فهم المفردات العربية لدى طلاب مدرسة أندلسيا الابتدائية الإسلامية تابان.

من الفرضية فتمكناً القنون كما يلي:

$$H_0: \mu^1 = \mu^2$$

$$H_a: \mu^1 \neq \mu^2.$$

وهذا التحليل يستند إلى خلاصة ¹¹ Asymp. Sig. (2-tailed) وهو:

(1) إذا كانت ¹ Asymp. Sig. (2-tailed) أكبر من 0,05 فالفرضية الصفرية (Ho) مردودة والفرضية البديلة (Ha) مقبول، يعني أن الفريق بين مجموعتين دل فرق حقيقي.

(2) إذا كانت Asymp. Sig. (2-tailed) أقل من 0,05 فالفرضية الصفرية (Ho) مقبول والفرضية البديلة (Ha) مردودة، يعني أن الفريق بين مجموعتين لا دل فرق حقيقي.

ثم نتيجة لمعرفة أن قيمة ¹ Asymp. Sig. (2-tailed) $0,002 < 0,05$ والفرضية البديلة (Ha) مقبول،

فالفرضية الصفرية (Ho) مردودة والفرضية البديلة (Ha) يعني أن الفريق بين مجموعتين دل فرق حقيقي. توجد تأثير طريقة التقليد والتحفيظ باستخدام الطاقة الذكية في فهم المفردات لدى طلاب مدرسة أندلسيا الابتدائية الإسلامية تابان.

4. الخاتمة

بناء على الاختبار البعدي في الفصل التجاري والفصل الضابط لترقية فهم المفردات عند الطلاب في الفصل الرابع مدرسة أندلوسيا الابتدائية الإسلامية تابان. عرفت الباحثة في الفصل التجاري الذي يستخدم طريقة التقليد والتحفيظ باستخدام البطاقة الذكية نتيجة $post-test = 81,90$ ونتيجة $pre-test = 59,28$ وفي الفصل الضابط الذي لا يستخدم طريقة التقليد والتحفيظ والبطاقة الذكية نتيجة $post-test = 62,14$ ونتيجة $pre-test = 50,00$.

¹ ثم نتيجة لمعرفة أن قيمة $Asymp. Sig. (2-tailed) < 0,05$ والفرضية البديلة (H_a) مقبول، فالفرضية الصفرية (H_0) مردودة والفرضية البديلة (H_a) يعني أن الفريق بين مجموعين دل فرق حقيقي. توجد تأثير طريقة التقليد والتحفيظ باستخدام البطاقة الذكية في فهم المفردات لدى طلاب مدرسة أندلوسيا الابتدائية الإسلامية تابان. وكذلك فإن الاستنتاج هو أن هذه طريقة التقليد والتحفيظ باستخدام البطاقة الذكية يمكن أن تزيد الاهتمام والتحفيز وتعليم اللغة العربية.

المراجع

- ²⁹ Ardiana, D. P. Y., dkk. (2021). *Metode pembelajaran guru*. Yayasan Kita Menulis.
- ⁶ Arifin, H. (1987). *Filsafat pendidikan Islam*. Buna Aksara.
- ¹ Husna, A. (2020). At-Tarâkib wa al-Mufaradât min Khilâli Musalsalah al-Imâm Ibn Hambal wa Dauruhâ fi 'Ilâji At-Tahajjur al-Lughawi. *Mauriduna: Journal of Islamic Studies*, 1(1), 113–123.
- Kurniawati, D. (2014). Keefektifan flashcard kosakata bahasa Inggris anak SD. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Dasar*, 1, 57–64.
- ⁵ Mustofa, B., & Abdul Hamid. (2012). *Metode dan strategi pembelajaran bahasa Arab*. UIN-Malang Press.
- ¹⁹ Pebpriza, R., Iswantir, M., Aprison, W., & Husni, A. (2022). Penerapan metode tahfidz al-Qur'an di Pondok Pesantren Modern I 'Aanatuth Thalibiin Perawang, Kec. Tualang, Kab. Siak, Provinsi Riau. *Jurnal Pendidikan Tambusa*, 6(2), 85–94.
- ¹⁵ Rukiah, A. H., Iswantir, M., & Aprison, W. (2022). Metode guru dalam mengenalkan ilmu tauhid untuk anak usia dini. *Koloni: Jurnal Multidisiplin Ilmu*, 1(3), 441–456.
- Siyoto, S. (2015). *Dasar-dasar metodologi penelitian*. Literasi Media Publishing.
- Sugiono. (2008). *Metode penelitian pendidikan: Pendekatan kualitatif dan R & D* (7th ed.). Alfabeta.
- ¹² Syahril, M., Nurshafnita, P., & Nasution, F. (2023). Metode dalam pembelajaran bahasa Arab. *EduInovasi: Journal of Basic Educational Studies*, 3(1), 91–96.
- ²³ Thohir, M. (2021). *Metode pembelajaran bahasa Arab sebagai bahasa asing*. Kunzoom Book.
- ²⁸ Veronica, A., dkk. (2022). *Metodologi penelitian kuantitatif*. PT Global Eksekutif Teknologi.

تأثير طريقة التّقليد والتّحفيظ باستخدام البطاقة الذّكية في فهم المفردات العربية لدى طلاب مدرسة أندلوسيا الابتدائية الإسلامية تابان

ORIGINALITY REPORT



PRIMARY SOURCES

1	etheses.uin-malang.ac.id Internet Source	2%
2	journal.staiyiqbaubau.ac.id Internet Source	2%
3	ejournal.unesa.ac.id Internet Source	1%
4	123dok.com Internet Source	1%
5	journal.iaialhikmahtuban.ac.id Internet Source	1%
6	scholar.google.com Internet Source	1%
7	Submitted to LL Dikti IX Turnitin Consortium Student Paper	1%
8	Submitted to Universitas Pendidikan Ganesha Student Paper	1%
9	journal.upy.ac.id Internet Source	1%

10	katalog-pustaka.uinbukittinggi.ac.id Internet Source	1 %
11	journal.uinsgd.ac.id Internet Source	1 %
12	ojs.unida.ac.id Internet Source	1 %
13	ejurnal.politeknikpratama.ac.id Internet Source	1 %
14	proceedings.unisba.ac.id Internet Source	<1 %
15	repository.uinsaizu.ac.id Internet Source	<1 %
16	Submitted to IAIN Kudus Student Paper	<1 %
17	Submitted to Universitas Sebelas Maret Student Paper	<1 %
18	Submitted to Universitas Islam Negeri Antasari Banjarmasin Student Paper	<1 %
19	journal.stiestekom.ac.id Internet Source	<1 %
20	repository.unar.ac.id Internet Source	<1 %
21	www.neliti.com Internet Source	

<1 %

22 [digilib.uinkhas.ac.id](#) <1 %
Internet Source

23 [ejournal.insuriponorogo.ac.id](#) <1 %
Internet Source

24 [pusdikra-publishing.com](#) <1 %
Internet Source

25 [abis-files.marmara.edu.tr](#) <1 %
Internet Source

26 [aripi.or.id](#) <1 %
Internet Source

27 [eprints.iain-surakarta.ac.id](#) <1 %
Internet Source

28 [jurnal.umsu.ac.id](#) <1 %
Internet Source

29 [repo.uinsatu.ac.id](#) <1 %
Internet Source

30 [repository.unmuhpnk.ac.id](#) <1 %
Internet Source

Exclude quotes

Off

Exclude matches

Off

Exclude bibliography

Off

تأثير طريقة التّقليد والتّحفيظ باستخدام البطاقة الذّكّية في فهم المفردات العربيّة لدى طلاب مدرسة أندلوسيا الابتدائيّة الإسلاميّة تابان

PAGE 1

PAGE 2

PAGE 3

PAGE 4

PAGE 5

PAGE 6

PAGE 7

PAGE 8
