

مواد تعليم اللغة العربية في كتاب دروس اللغة العربية لغير الناطقين بها للدكتور ف. عبد الرحيم

( دراسة تحليلية )

رسالة علمية

مقدمة إلى كلية التربية وتأهيل المدرسين لتكميل شرط من الشروط اللازمة

للحصول على الدرجة العالمية في قسم تعليم اللغة العربية



UIN IMAM BONJOL  
PADANG

المؤلف :

دسري رندي

رقم التسجيل : ١٤١٤٠٢٠١٢١

طالب قسم تعليم اللغة العربية

كلية التربية و تأهيل المدرسين

لجامعة إمام بنجول الإسلامية الحكومية بادنج

١٤٣٩/م ٢٠١٨ هـ

## تجريد

هذه الرسالة تحت الموضوع "مواد تعليم اللغة العربية في كتاب دروس اللغة العربية لغير الناطقين بها للدكتور ف. عبد الرحيم (دراسة تحليلية)"، تأليف : دسري رندي، رقم التسجيل : ١٤١٤٠٢٠١٢١ مكتوبة لتكميل شرط من الشروط اللازمة للحصول على الدرجة العالمية في قسم تربية اللغة العربية لجامعة إمام بونجول الإسلامية الحكومية ببادنج.

خلفية البحث في هذه الرسالة هي أن لكتاب دروس اللغة العربية لغير الناطقين بها امتيازات من حيث هذا الكتاب من الكتب الجيدة التي تسهلنا لتعليم اللغة العربية لغير الناطقين بها للطلاب المبتدئين. أما المسألة الأساسية في هذا البحث ما هي خصائص كتاب دروس اللغة العربية لغير الناطقين بها. فلذلك أراد الباحث أن يلاحظ هذا البحث من حيث مكونات عناصر اللغة ولغة الكتاب وطريقة عرض المواد التعليية في كتاب دروس اللغة العربية لغير الناطقين بها. والأغراض المرجوة من هذا البحث هي لمعرفة مكونات عناصر اللغة، و لغة الكتاب المستخدمة، و طريقة عرض المواد التعليمية في كتاب دروس اللغة العربية لغير الناطقين بها المجلد الأول.

هذه الرسالة تعتمد على الدراسة المكتبية بالطريقة الوصفية التحليلية لجمع الحقائق و المعلومات العلمية بالوثائق والملاحظة عن الظواهر المبحوثة ثم دراستها و تحليلها للوصول إلى الهدف المقصود.

وجد الباحث أن هذا الكتاب يشتمل على عناصر اللغة وهي مفردات وأصوات وتراكيب. قدم المؤلف فيه مفردات حسية ونشيطة، وفيه ٢٠٧ مفردات وفي كل درس مفردات كثيرة بعدد مختلف. ومواد الأصوات تساعد المتعلم على نطق الحروف صحيحة. وقدم المؤلف مواد التراكيب الأساسية التي تسهل المتعلم في فهمها وكل مواد التعليم متدرجة ومناسبة مع مستوى المتعلم. أما لغة هذا الكتاب المستخدمة هي اللغة العربية الفصحى المعاصرة. وطريقة عرض المواد التعليمية فيه طريقة مباشرة وأعد الدرس بحيث يستغرق التدريس في عدد من الحصص.