

مباحث علوم القرآن في تفسير إرشاد العقل السليم  
إلى مزايا الكتاب الكريم لأبي السعود

إعداد

أحمد محمد عبدالله هادي

المشرف

الأستاذ الدكتور: زين عزيز العسافي

قدمت هذه الرسالة استكمالاً لمتطلبات الحصول على درجة الماجستير في

الدراسات الإسلامية تخصص التفسير وعلوم القرآن

نيابة الدراسات العليا

جامعة حضرموت

سبتمبر، ٢٠١٨م

## ملخص الرسالة

الحمد لله، وصلى الله وسلم على من اصطفاه، وآله وصحبه ومن والاه.

وبعد: فعنوان البحث: ( مباحث علوم القرآن في تفسير إرشاد العقل السليم إلى مزايا الكتاب

الكريم لأبي السعود) .

تتبع الباحث مباحث علوم القرآن في هذا التفسير، وهي نزول القرآن الكريم وفضائله، والوحي، والمكي والمدني، أسباب النزول، والناسخ والمنسوخ، والقراءات والقراء، وقبل أن يتحدث عنها افتتح رسالته بمبحث ترجم فيه لأبي السعود ترجمة موجزة، ومهد لعلوم القرآن بشكل عام، ثم نقل كلام أبي السعود حرفياً، وهو الغالب، أو مضموناً، مع ذكر أمثلة من تفسيره للاستشهاد بها على ما يقول، وقد تم عرض موقف المؤلف في المسألة بعد دراستها من مظانها الأصيلة، وذكر أقوال من سبقه من العلماء فيها، حسب ما تيسر للباحث.

**Studies of Quran Science in 'Guiding the proper  
mind to the merits of the Holy Book' Interetation  
By Abi As-S'oud**

By  
Ahmed Mohammed Abdullah Hadi

Supervisor  
PROF. ZABEN AZIZ ALASAFI

This Thesis was Submitted in Partial Fulfillment of the  
Requirements for the Master's Degree of ISLAMC  
Studies

Deanship of Postgraduate Studies Hudhramout  
University

September, 2018

### Abstract

Prayer and peace be upon the Messenger of Allah and his family and companions.

Studies of Quran Science in 'Guiding the proper mind to the merits of the Holy Book' Interetation By Abi As-S'oud

In this dissertation, the researcher traces the Qur'an Sciences in the interpretation as it is shown in the table of contents. Before he speaks about it , he opened his research by a brief research about Abi As-S'oud and explained Quran sciences in general.

Afterwards he cited quotations of Abi As-S'oud about the sciences of Quran. And mentioned some examples of his interpretation to support what he says. He also stated the author's position about the concepts being studied within its original themes. The researcher also mentioned the quotes of former scientists about the same topic.