

BL MANUSCRIPT NUMBER: OR 7826/2.

TITLE: SHARH GHĀYAT TAḤDĪR
AL-KALĀM

AUTHOR: AL-DANNĀNĪ, MUHAMMAD IBN
AS'AD

DATE: 17TH CENT

FOLIOS 66 b - 128 a

NOTES:

BL CATALOGUING
REFERENCE: 0ccc.

COPYRIGHT

This microfiche is supplied by the British Library, Oriental and India Office Collections and is for private study or research only.

The material is subject to copyright and may not be reproduced without the written permission of:-

The British Library
96 Euston Road
London NW1 2DB
United Kingdom

الحقوق محفوظة

تقدم المكتبة البريطانية
اسم المجموعات الشرقية والمكتبة الهندية
هذا الميكروفيش من أجل الفادة الدراسات الخاصة والأبحاث فقط.
جميع الحقوق بما يخص هذه المادة محفوظة ويحظر استخراج
نسخ عنها بدون موافقة المكتبة البريطانية خطيا .

في القرب اأولك والجزئية في الثاني قوله مع ان في الكلية
 الكبرى قوله ان البيتين الكلية في القرب الثالث والجزئية
 في الرابع قوله وفي الثاني شرط ان شكل الثاني موجب الكبرية مثلا
 خذ كلية بالاجاب والسلب وحسب الكلية كلية الكبرى اذ لو اتت
 في الاجاب والسلب او كان في الكبرى شرط منم الاختلاف او
 لعدم الاتفاق وبعيد القرب وذلك لاختلاف صديق القرب
 الوارد على صورتان مع ايجاب النتيجة والفرق مع كماله بدل
 على ان النتيجة تتناول الجزر اما بيان الاختلاف في الثاني
 ايجابا فكله ان كل ان في صوان او كل ان في اوله في صوان
 وبيان كقولنا لا شيء من الاثنان في جوهر ولا شيء من الاثنان في الجوهر
 وانما هذه جزئية الكبرى مع صوابها في سلب القرب في كونهما
 من الاثنان في جوهر ولا شيء من الاثنان في الجوهر في كونهما

في الثاني من الاصل في غير الشرح الثمين وقد حال الطارق على
 قوله كلية الكبرى اذ لو كان في الثاني من الاثنان في جوهر
 كماله في الكلية وجزر ان يكون في الاثنان في جوهر في كماله
 على هذا في الوسط لا يصدق ان الاصل قوله يتبع للوجوب
 الكلية وجزئية قوله مع الوجود الكلية في جوهر في كماله
 في الثاني من الاصل في جوهر في كماله في كماله في كماله
 على ان لا يوجد في العلم في الجزئية في كماله في كماله
 اذ في الضرورية في جوهر في كماله في كماله في كماله
 في كماله في جوهر في كماله في كماله في كماله في كماله
 في هذا الشكل بحسب الشرح المذكورين اذ في حاصلة من
 التفسيرين الموجهين الكلية والجزئية في الكبرى الكلية الجزئية
 وانما هذه الجزئية والتمهات انما هي في قوله الموجب الكلية

في القرب