

حصل الفوس حصلت مطالع الفروج وان زود الما هي من النضار على مطالع المشرق
 ومن الميل على مطالع الفروج حصل مطالع الوقت وهذا العمل يستخرج مطالع وسط
 أي كوكب سميت من الكواكب السياره والشوايت **الباب الثاني عشر**
 في وضع الاله على خط نصف النهار واعاد الكوكب عليها وهذا من خواص هذه
 الاله التي دايمة المصدرة على العرض ثم جعل الابه مخفية عن موازاة خط
 المشرق والمغرب بقدر الخوض من اعظمها الاصلية تصبب دايمة المعدل
 حينئذ هي دايمة نصف النهار بما ي كوكب مويها من الكواكب السياره واليه
 تصبب حتى الكوكب الاله في الشمال الجدي والعقرب وغيرهما
 فان حصل كوكب في الكواكب القريبة لسمت الاله فاسمى بخيرها مضمون
 يحصل المطلوب والله اعلم **الباب الثالث عشر** في معرفة بعد الكوكب والقمر عن معدل
 النهار وهو بعدا من خواص هذه الاله اعمل دايمة المعدل ابرة تصنع النصارى كاني
 الباب الذي قبل هذا ثم نظرا اذ احار الكوكب من وسطا ناعا في ارتفاعه بوايرة
 الليل فهو قايمة فان كانت شمالية فاجع العرض اليها وان كانت جنوبية
 فخذ النقص بينها وبين تمام العرض يحصل بعده وحزبه تعلم من الباب
 الرابع وان جعلت عرض القرب ميل وجبته ان انفتحت الفصول ان احتلها
 حصل بعده وحزبه حوتها في الاتفاي واكثرها في الاختلاف والله اعلم
الباب الرابع عشر في معرفة فتور الشمس او غروبها وكوكب
 الكوكب اعرف من ميل الشمس او بعد الكوكب وسعه مسترودا في
 ثم قس على الاله على الجهات والاطوق الدايمة واجعل دايمة الميل على مقدار
 السعة في رجبها ان كانت جنوبية والاتفاي الوب المقابل ويجاوب
 بصدر كوكب مطالع الوب ونقلها وانظر حينئذ ما سامتها من
 دايمة الاتفاي فهو موضع شروق الشمس او الكوكب او موضع
 الغروب وهذا العمل تعلم موضع مغيب الهلال **الباب الخامس**

عشر

عشر في معرفة استخراج مطالع الكواكب فطريق صحيح سهل اعمل
 الكوكب على دايمة الميل واعرف فضل دايمة ثم اعمل في الكوكب المحطوب
 المطالع واعرف فضل ما بينه وبين زوره على مطالع المعدل ان كان الاخر شرقيا
 والا فانقصه ان كان غربيا فحصل مطالع الاله اعلم **الباب السادس**
عشر في معرفة استخراج مطالع توسط القمر الماضي والباقي فخذ من
 الكوكب استخراج فضل دايمة المعدل وزد عليه لكل ساعة منه تصدق وزده
 يحصل فضل دايمة المعدل فزده على مطالع توسط الاله ان كان في حوزة
 المشرق وانقصه ان كان في حوزة المغرب وافعل ما ذكر في الباب
 الذي قبله يحصل مطالع توسطه واما الماضي والباقي منه وهذا الكوكب
 فاستخرج فضل دايمة المعدل زد القرب على مطالع الاله وانقصه
 المشرق في يحصل مطالع الوقت فانقص من مطالع المشرق وحصل الباقي
 له وكما نقل بفضل دايمة الكوكب من غير مفيد وفي هذا القدر كتابه
 كن ارد العمل بهذه الاله فيمكن استخراج اعمالها في كل وقت الزمان
 الحاضر من غير وجود الشمس وغير ذلك وهذا العمل هو لمن له
 ابي او في رياسه والله تعالى اعلم بالصواب
 تمت حمد الله وعلونه وحسن توفيقه