

على الرصد لها وغيرها وهذا أكثر موضع هذه الكواكب مخالفاً لتاريخ  
 الكتاب ولما أن وضعنا هذه الكواكب على الكرة بحسب رصدها  
 فلم نجد مخالفاً للرأى العين فاعتدنا عليه وقد عدنا تمام الصور  
 والكواكب التي بها السبعة وعشرين كوكباً لم ترى سبعة من جهة  
 كثيرة بعد ما في ناحية الجنوب وهي من سبعة كواكب صورة  
 الجوز وثمانية صورة السفينة وهي من **الاولى** و خمسة  
 عشر صورة فيطون وهي من **الاولى** والآخر واحد من صور سبع  
 وهي **٢** ووضعنا هذه السبعة والعشرين كوكباً في هذا الزيج  
 بزيادة تاريخ كتاب عبد الرحمن لصوفي وذكر أن ثمانية كواكب  
 في مكانة لم نرها وقد ذكرنا نحن أيضاً ذلك في كتابنا ونطلبنا  
 هذه الكواكب على ما وضعنا بطليموس في المواضع ذكرها فلم نرى بها كوكباً  
 فلم نر هذه الثمانية كواكب في هذا الكتاب بناء على ما اعتدنا  
 عليه من علم لرؤيته وهي **٣** مسند الأغمه و **٤** سبع وستة  
 كواكب خارجة الكون الجنوبي ووضعنا هذه الكواكب التي في  
 الصور بتاريخ ستة **٥** هجرية في الجداول حتى إذا أراد معرفة  
 أي كوكب أرادوا في أي وقت علموه منه ويزيدون على ذلك  
 في كل سبعين سنة شمسية درجة فيكون موضعه والله اعلم  
**الغاية الرابعة في جوامع الأعمال النجومية** وهي مشتملة على  
 بابين **الباب الأول** فيما يتعلق بطالع المواليد وهي معرفة  
**الفصل الأول** في نهورات كل وقت له جملها الخفيف  
 وقت الولادة الاتمينا فالسبيل إلى استخراج الطالع الأبا بنهورات  
 لأهل هذه الصناعة نهورات كثيرة أما أشهرها وهي التي وقع  
 الاتفاق عليها ثلاثة أوها نهورات بطليموس وهي تقرب للقياس  
 على تمام عجائب الأحكام ونهورات من الحكيم وبعضهم يقول  
 أنه ادريس النبي عليه كتملة وسلام وهو قريب للصواب على غير

أهل

أهل الأحكام وثالثها نهورات ذرنا شات الحكيم صاحب مجلة الجيوس  
**أما نهورا** بطليموس فهو مبنى على أن يكون الطالع ممكن بالتقريب  
 يستخرجونه به وباقي وتاديه وهو أن تعلم جزء الاجتماع والاستقبال  
 المندم على وقت الولادة ثم تنظر إلى كوكب من كواكب أصحابها يكون  
 في الجزء المقدم درجته قريبة من درجة وتلدن الأوتاد وخطه قوي  
 فيه فاستخرج مقوم ذلك الكوكب لوقت الولادة ويجعل درجة ذلك  
 الكوكب مائة لاحدا لا وتاديه والذي هو قريب منها اقوى الخط فيها  
 ويصح باقي الأوتاد عليه والله اعلم **وأما نهورا** من الحكيم مبنى على  
 مقدمة في كتاب الأساس و بطليموس قد ذكرها أيضاً في كتاب  
 الثمرة على أن يكون موضع القمر في وقت الولادة طالع زمان سقوط  
 النطفة وموضع القمر في زمان سقوط النطفة طالع زمان صحة الولد  
 ويلزم على ذلك إذا كان القمر في وقت الولادة في فضل الطالع فيكون مكث  
 المولود في رحم أمه اثني عشر يوماً ثم يابوعدا يسمونه **الكت الأول**  
 ويقولون ان المواليد التساعية عشر اوار المواليد العشائة  
 احد عشر والثمانية تسعة اودار والسباعية ثمانية اودار وثمان  
 الدور القريه برصد ناسبعة وعشرون يوماً في سبع ساعات وثلاث  
 واربعون دقيقة واذا كان القمر تحت الارض فيكون قد قطع اودار  
 نامة مع زيادة قوس من الطالع الى موضع القمر على التوالي وان كان  
 قوس الارض فمع قوس يكون من موضع القمر الى الطالع على التوالي  
 فعلى هذا يحصل الطالع وموضع القمر تاريخ ما ذكرنا وقوس  
 ما بينهما قوسه في جدول وسط القوس ما حصل زده على  
 الاوسطا اذا كان تحت الارض وانقصه اذا كان فوق الارض  
 ذلك من مكان المولود في رحم امه فاذا انقصت ذلك من تاريخ الولادة  
 ووجهت به فمقراً حصل لك زمان سقوط النطفة ثم انظر ان كان  
 تم الولادة في زمان سقوط النطفة يطالع بزهوا اخراتها نهورات