

ويعبر عنها بخارج الصورة وعبد الرحمن الصوفي السرازمي كتب  
 كتابا في معرفة النواكب تلقته الفضلاء بقول ونحن قبل الرصد  
 كنا نضع الكواكب على الأكرات حسب ذلك الكتاب ونجد بعضها  
 مخالفا لرأي العين ولما وقعنا بمسألة عن عناية الله تعالى  
 لهذا الرصد وجدنا مواضع الكواكب بعد رعاية التاريخ  
 مخالفا لكتابه ولما وضعنا الكواكب على الكرم بحسب رصدنا  
 لم نجد لها مخالفة لرأي العين مطلقا فاعتمدنا عليه ونحن  
 رصدنا جميع الكواكب المرصودة المسبعة وعشرين كوكبا  
 كما ترى في رسم قنطرة بعدد الجوزي وهي سبعة صور الجوز  
 وبأربعة من صور السفينة وهي من **لو** إلى **تا** و**مه** و**وه** و**حوي**  
 عشرة من صور قنطوس وهي من **كر** إلى **حز** وواحد من صور  
 السبع وهي **هـ** وهذه السبعة والعشرون نقلناها من كتاب  
 عبد الرحمن الصوفي مع رعاية التاريخ والملائمة التي ذكرت  
 في كتابه إن الموضوع الذي اختره بطليموس ليس فيه كوكبا حريا  
 أصلا ونحن أيضا قلنا تخميننا في ذلك الموضوع لم يتركها أصلا  
 فلذلك ما أوردنا تلك الكواكب الثمانية في هذا الكتاب وهي **هـ**  
 من مسك الحائنة من السبع وستة كواكب خارج الجوز الجوزي  
 واثبتنا مواضع الكواكب في الجدول بحسب سنة **هـ** هجرية  
 ليعلم منها في كل وقت براد أو أسير كل سبعين سنة شمسية  
 والله أعلم **المقالة الرابعة** في باقي الأعمال الخيرية وهي مستقلة  
 على **الكتاب الأول** فيما يتعلق بطالع المواليد وهو سبعة فصول  
**الفصل الأول** في التواريخ إذ لم يكن وقت الولادة معلوما  
 بالتحقيق ولكنه معلوم بالتحمين فلا يتيسر استخراج الطالع

إليها المولد وأهل الصناعات وتواريخ كثيره أما الشهر فهو  
 منوادر بطليموس والمقرب إلى القياس فمنوادرهمس قال بعضهم  
 انه النبي اذ ليس عليه اللام والمقرب إلى الصواب عز عم اهل  
 المحكام فمنوادر زد دست الحكيم اما منوادر بطليموس فهو ان  
 نستخرج الطالع بالتقريب الذي يمكن وليستعمل المولد وحده  
 الاجتماع او الاستقبال الذي هو متقدم على الولادة فننظر أي  
 كوكب من الكواكب اصحاب المخطوط في الجزء المتقدم درجته أقرب  
 إلى درجته وتر من المولد وحطه فم أقوي فيستخرج نقوم  
 ذلك الكوكب في وقت الولادة ويعتبر درجته ذلك الوقت مثل  
 تقوم ذلك الكوكب وتستعمل المولد الآخر من ذلك الوقت وما  
 منوادرهمس الحكيم فهو مبني على المزمعة التي أوردتها في كتاب  
 المسكن وأوردتها بطليموس في كتاب النجوم وهي ان موضع القمر  
 في وقت الولادة هو لعل زمان سقوط النطفة وموضع القمر زمان  
 سقوط النطفة هو طالع زمان المخطئة الولادة ويلزم من هذا  
 ان القمر ان كان وقت الولادة في نفس الطالع فيكون مدة مكث  
 المولد في رحم الام دارا ودارا تامه ويسمونها المكث الموسط  
 ويقولون بمواليد التسعة أشهر عشيرة اوار والعشيرة احدى  
 عشيرة وكذلك للمائة تسعة وللسبعة ثمانية اوار للمئة  
 ومدة دور القمر صمدنا سبعة وعشرون يوما وسبع ساعات  
 وثلاثة واربعون دقيقة فان كان القمر تحت المارض يكون قد قطع  
 المولد النائمة مع زيادة قوس من الطالع إلى موضع القمر على  
 التوالي وان كان فوق المارض يكون قطع المولد النائمة الموقفا  
 من موضع القمر إلى الطالع على التوالي فيستعمل بتاريخ الولادة الذي