

## مستخلص البحث

مبارك ابن . ٠٨٢١٠٠٥٩ . ٢٠١٢ . إمكان الرؤية الهلال في إثبات أول رمضان و شوال بحسب جمع مجلس الحساب والمشايخ معهد مفتاح الهدى غادينق. البحث شعبة الأحوال الشخصية. كلية الشريعة. بجامعة الإسلامية الحكومية مولانا مالك إبراهيم مالانق. المشرف: دكتور اندوس محمد مرتضى، الماجستير.

الكلمة الرئيسية: الإمكان الرؤية، الهلال، إثبات أول رمضان و شوال.

عاما، الناس تحت رعاية نهضة العلماء (المسمى نهضويين) هناك يستعمل الرؤية الهلال لمساعدة نتيجة الحساب في اثبات أول رمضان وشوال وذي الحجة، لكن تنتظر ون نتيجة الإثبات الرؤية الهلال لوزارة الشؤون الدينية لبداية أول رمضان و يوم العيد الفطر. على ذلك والعكس، ما قد استعمل في المعهد مفتاح الهدى كادينج مالانق. يعنى هم من نهضويين ولكن في مسألة إثبات الأول الشهر القمري، هم يستخدمون منهاجا بنفسه م ويسمى ذلك الحساب بإمكان الرؤية الهلال (*Visibility Hilal*). في هذا البحث، الإستقراء الكاتب يبحث عن كيفية إمكان الرؤية الهلال بحسب جمع مجلس الحساب والمشايخ معهد مفتاح الهدى غادينق؟ لكثرة الآراء العلماء في إمكان شهر الرؤية الهلال أم لا. وكيف يستخدمون منهاجا بإمكان الرؤية الهلال في إثبات أول رمضان وشوال.

وكان الغرض من هذا البحث لتعريف الآراء والحكم والأساس الذي يستخدموها المجلس الحساب والمشايخ معهد مفتاح الهدى عن رؤية ال هلال. وكذلك لمعرفة أساليب وضوح الهلال الجديد وفهمه واستخدامها التي يستخدمونها في تقرير أول الشهر الهجرية، خاصة شهر رمضان وشوال.

مناهج البحث المستخدمة في ذلك النوع هو البحوث القانونية أو التجريبية وتسمى ذلك بلبحث الميداني (البحث الميداني) غالبا، مع مساعدة من النهج النوعي. ومصادر البيانات تشتملوا على البيانات الأولية بحصول المقابلات مع مقدمي الرعاية والحساب في الجمع المجلس رؤية الحساب والمشايخ معهد مفتاح الهدى، والبيانات الثانوية من الكتب والوثائق التي تساعد وتكميلوا هذا البحث. ثم تحليل البيانات مع المنهج الوصفي.

والتحصيل تم النتائج بأن المعهد مفتاح الهدى في تقرير الأول الشهر الهجرية توجد وقت مبكر أي نهج الفرق. يعنى إن كان تقرير أول الشهر من شهر رمضان هم يستخدمونها اجتماع قبل الغروب من اجراء وقائي (الإختياط)، بحيث هناك الذي ألفها الصوم مفقود، ثم في تقرير أول الأشهر من شوال هو يستخدمون إمكان الرؤية الهلال (وضوح القمر الجديد) الذي يرجع إلى كتاب "سلم النورين" الشيخ منصور بن عبد الحميد محمد بن محمد ضميري البتاوي. ومعايير رؤية الهلال التي تنطبقون بصورة عامة ٢ درجة لكن في بعض الأحيان ١ درجة بل تحته، لأن مقصودهم في قمر الجديد هنا ليس من الضروري مرعي القمر حتى بدء القمر، ولكن بسبب وجود الغلاف الجوي الذي يمنع (*direfraksi*) هناك يجعلها بدء الأقل.