

الفصل الثالث

منهجية البحث

1. مدخل البحث ونوعه

المدخل الذي يستخدمه الباحث هو المدخل الكيفي يعني الإجراء الذي تنتج البيانات الوصفية المتصورة أو المقولة عن أوصاف الأفراد والحوادث والأسباب من المجموع المعين¹. أما من حيث نوعه فهذا البحث من نوع البحث التحليلي الصرفي.

2. بيانات البحث ومصادرها

إن بيانات هذا البحث هي الآيات في سورة يوسف التي تضمن على الأفعال المزيدة. ومصادر البيانات في هذا البحث تتكون من البيانات الأساسية (Data Primer) والبيانات الثانية (Data Sekunder). وأما البيانات الأساسية هي البيانات التي يجمعها الباحث واستنباطها ويوضحها من المصادر الأولى². فالمصادر الأساسية (Sumber Data Primer) مأخوذة من القرآن الكريم. والبيانات الثانية (Data Sekunder) تؤخذ من المراجع الأخرى واستنباطها ويوضحها في النشرة العلمية أو المجالات³. والمصادر الثانية (Sumber Data Sekunder) في هذا البحث هي الكتب المتعلقة في البحث من التفاسير والصرفية.

3. أدوات جمع البيانات

¹ Moleong, Lexy. *Metodologi Penelitian*. Edisi Revisi 2008. (PT Remaja Rosdakarya: Bandung) Hal: 200.

² Sugiono. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. 2007 (Bandung: Alfabeta), Hal: 137.

³ *Ibid*, 137.

أدوات جمع البيانات هي آلة التي استخدمها الباحث لمقياس المظاهر العالمي أي الاجتماعي.⁴ أما في جمع البيانات فيستخدم هذا البحث الأدوات البشرية أي الباحث نفسها. مما يعني أن الباحث تشكل أداة لجمع بيانات البحث.

4. طريقة جمع البيانات

الطريقة التي يستعملها الباحث لجمع البيانات لهذا البحث هي:

- 1) طريقة مكتبية (Library Research) هي الدراسة تقصدها جمع البيانات والأخبار بمساعدة المواد الموجودة في المكتبة مثل المعجم والكتب العربية وغير ذلك.⁵
- 2) طريقة الوثائق (Dokumentasi) هي طريقة عملية لجمع البيانات والمعلومات على طريقة نظر الوثائق الموجودة في مكان معين من الكتب وغير ذلك.⁶

5. طريقة تحليل البيانات

طريقة تحليل البيانات التي استخدمها الباحث هي طريقة التحليل الكيفي عند ميلس وهويرمان (Miles, Huberman) ويتكون تحليل البيانات من ثلاثة خطوات, وهي⁷:

- 1) تنظيم البيانات (Reduksi Data): الأسلوب الأول من عملية تحليل البيانات في هذا البحث هي تنظيم البيانات كعملية الاختبار وتركيز الاهتمام نحو بسيط وتوصيل البيانات الخشنة الظاهرة في التسجيلات المكتوبة في الميدان.
- 2) عرض البيانات (Penyajian Data): يعتبر عرض البيانات على عملية اختصار نتيجة جمع البيانات وتصنيفها إلى فكرة معينة أو إلى موضوع معين.
- 3) استنتاج البيانات (Verifikasi Data): والأسلوب الثالث في عملية تحليل البيانات هو أخذ الاستنباط، وفي هذا الأسلوب تعقيد عملي تحقيقي بين الظواهر والنظرية.

⁴ Sugiono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. 2009 (Bandung: Alfabeta), Hal: 102.

⁵ Moleong, op cit, 6.

⁶ Ibid, 23.

⁷ Sugiono, op cit, 236.

6. تصديق البيانات

إن البيانات التي تمّ جمعها و تحليلها تحتاج إلى التصديق، ويتبع الباحث في تصديق البيانات هذا البحث الطرائق التالية:

(1) مراجعة مصادر البيانات وهي الآيات في سورة يوسف التي تضمن على الأفعال المزيدة.

(2) الربط بين البيانات وهي التي تمّ جمعها بمصادرها. أي ربط البيانات عن الأفعال المزيدة (التي تمّ جمعها وتحليلها) بالآيات القرآنية التي تنص في سورة يوسف.

(3) مناقشة البيانات مع الزملاء و المشرف أي مناقشة البيانات عن الأفعال المزيدة ومعانيها التي وقعت في سورة يوسف (التي تمّ جمعها وتحليلها) مع الزملاء المشرف.

7. خطوات البحث

يتبع الباحث في إجراء بحثه هذه المراحل الثلاث التالية:

أ. مرحلة تخطيط: يقوم الباحث في هذه المرحلة بتحديد موضوع بحثه و مركزاته، و يقوم بتصميمه، و تحديد أدواته، ووضع الدراسات السابقة التي لها علاقة به، وتناول النظريات التي لها علاقة به.

ب. مرحلة التنفيذ: يقوم الباحث في هذه المرحلة بجمع البيانات، بتحليلها و مناقشتها.

ج. مرحلة الإنهاء: في هذه المرحلة يكمل الباحث بحثه و يقوم بتغليفه و تجليده. ثم يقم للمناقشة للدفاع عنه، ثم يقوم بتعديله و تصحيحه علي أساس ملاحظات المناقشين.