

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Dari hasil pembahasan pada bab-bab sebelumnya, maka peneliti menyimpulkan beberapa hal :

1. Kesadaran pendidikan di Desa Ciasem Hilir masih tergolong rendah, hal ini disebabkan oleh adanya beberapa faktor yakni Ekonomi, Budaya, Lingkungan, Pola Pikir/ *mindset* Masyarakat.
2. Upaya untuk menumbuhkan kesadaran masyarakat Desa Ciasem Hilir akan pentingnya pendidikan dilakukan melalui penyuluhan pendidikan, kegiatan pemberian himbauan, pemberian pujian, penyadaran diri, pengawasan dan pemberian nasihat.

#### **B. Saran**

Berdasarkan pembahasan dan kesimpulan di atas, ada beberapa hal yang disampaikan oleh penulis berupa masukan dan harapan, yaitu :

1. Bagi Masyarakat Desa Ciasem Hilir
  - a. Diharapkan bagi masyarakat untuk dapat menerapkan peningkatan kesadaran pendidikan dalam menuntut ilmu.

- b. Masyarakat diharapkan benar-benar menganggap bahwa pendidikan itu penting dan bisa untuk menjamin masa depan yang sejahtera.
  - c. Masyarakat diharapkan lebih bisa memilih budaya serta lingkungan yang positif untuk pergaulan anak mereka.
2. Bagi Pemerintah
    - a. Pihak pemerintah diharapkan mampu melakukan pengawasan pendidikan dengan baik sehingga jumlah anak putus sekolah akan menurun.
    - b. Pemerintah sebaiknya perlu mengadakan penyuluhan rutin untuk membangun *mindset* masyarakat desa Ciasem Hilir.
  3. Bagi peneliti selanjutnya

Dalam penelitian ini masih banyak terdapat kekurangan dan keterbatasan, yaitu peneliti tidak menggunakan teknik pengumpulan data dengan cara (kuantitatif), peneliti hanya menggunakan teknik pengumpulan data dengan melakukan wawancara dan observasi serta dokumentasi. Sehingga mungkin hasil penelitian ini kurang obyektif karena hanya mengambil beberapa sampel untuk menjadi narasumber dari wawancara yang dilakukan peneliti. Untuk itu, peneliti menyarankan untuk menyempurnakan metode pada penelitian selanjutnya yang mengangkat tema sama dengan teknik pengumpulan data dengan mengolah data (kuantitatif). Sehingga hasil penelitian akan lebih relevan, karena biasanya untuk menentukan jumlah responden penelitian perlu melakukan perhitungan

dengan membandingkan jumlah populasi agar hasil penelitian lebih bisa dipercaya.