

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian dan analisis yang dilakukan di SMA Negeri 1 Pulau Haruku maka dapat diambil kesimpulan :

1. Pengolahan data yang efisien sangat dibutuhkan untuk menghasilkan informasi yang akurat dan cepat disajikan
2. Pada SMA negeri 1 Pulau Haruku telah mempunyai komputer namun kapasitas pemakaiannya masi sangat terbatas, hanya sebatas pembuatan dan penyimpanana laporan, sedangkan proses pengolahan data bersifat manual. Hal ini menyebabkan lambatnya perolehan informasi dan tentu saja menghambat pihak sekolah.

Dengan adanya sistem baru pada SMA Negeri 1 Pulau Haruku dimaksudkan untuk :

1. Membantu kelancaran, ketepatan dan efisiensi mekanisme kerja dari pengolahan data siswa sehingga dapat diperoleh informasi dengan tepat
2. Membantu dalam penyusunan laporan sehingga dapat memberikan informasi yang cepat dan tepat.

Dengan adanya sistem baru yang diusulkan, maka diharapkan sistem ini lebih efisien dari sistem sebelumnya, sehingga pelayanan terhadap siswa maupun semua pihak yang terkait dalam sistem ini ditingkatkan.

#### Kelemahan

1. Sistem ini hanya bisa berjalan pada komputer yang menggunakan memori (RAM) di atas 64 MB
2. Sistem ini tidak dapat menyesuaikan dengan situasi dan kondisi jika terjadi pembaharuan secara mendasar.

#### 5.2 Saran

Berdasarkan analisa dari kesimpulan diatas, juga merupakan pertimbangan bagi SMA Negeri 1 Pulau Haruku dalam usaha meningkatkan pelayanan dan kinerja sistem, saran yang ingin saya sampaikan adalah :

1. Rancangan sistem yang diusulkan layak dipergunakan dan diharapkan sistem ini dapat membantu mengatasi permasalahan, walaupun penulis menyadari sistem ini masi jauh dari kesempurnaan.
2. Penerapan sistem baru akan dapat berjalan baik dan lancar apabila semua pihak yang terkait ikut mendukung penerapan sistem tersebut.

3. Sesuai perkembangan teknologi informasi, maka sistem informasi yang digunakan harus selalu di analisis apakah masi layak atau tidak, sehingga dapat diketahui perlu tidaknya pengembangan sistem yang ada demi memenuhi kebutuhan SMA Negeri 1 Pulau Haruku.

Demikian kesimpulan dan serta informasi yang dapaat penulis sampaikan. Penulis berharap sistem tersebut dapat membantu kinerja kerja sistem, sehingga dapat menghasilkan informasi yang cepat, akurat, tepat waktu. Dengan mempertimbangkan saran diatas, penulis berharap sistem yang diusulkan dapat diterapkan dan dapat bermanfaat bagi SMA Negeri 1 Pulu Haruku

