

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan dari hasil penelitian, maka dapat ditarik beberapa kesimpulan, yaitu sebagai berikut :

1. Hasil dari analisis sebaran sekolah di Kabupaten Pohuwato dilihat secara umum sudah sesuai dengan kebutuhan masyarakat, hal tersebut berdasarkan hasil penelitian yang menunjukkan bahwa untuk tingkat Kabupaten Pohuwato, daya tampung sekolah baik SD, SMP dan SMA dapat menampung seluruh AUS yang ada. Namun untuk tingkat kecamatan dan kelurahan masih ada 1 (satu) kecamatan yang perlu diperhatikan dalam perencanaan pembangunan SMP, dan 5 (lima) kecamatan yang perlu diperhatikan dalam perencanaan pembangunan SMA dan keseluruhan kecamatan yang perlu diperhatikan perencanaan pembangunan sebanyak 6 kecamatan yang terdiri dari kecamatan dengilo dan wanggarasi masih membutuhkan 2 RKB untuk jenjang pendidikan sekolah menengah pertama (SMP) kecamatan dengilo sedangkan sekolah menengah atas (SMA) kecamatan wanggarasi, kecamatan duhiadaa, patilangio dan popayato barat masih perlu pembangunan 1 USB untuk jenjang pendidikan sekolah menengah atas (SMA), dan kecamatan popayato timur tidak ada sama sekali sekolah menengah atas (SMA) dan membutuhkan 4 USB. Untuk angka partisipasi pendidikan (APK, APM dan APS) Kabupaten Pohuwato dapat disimpulkan bahwa semakin tinggi jenjang pendidikan, maka semakin rendah angka partisipasi AUS.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian, ada beberapa hal yang penulis harapkan yaitu sebagai berikut :

1. Untuk penelitian selanjutnya agar dapat memperluas ruang lingkup penelitian sebaran sekolah sampai pada analisis keterjangkauan masyarakat, sarana dan prasarana serta informasi yang dihasilkan lebih rinci lagi sampai pada keadaan sekolah, keadaan tiap kelurahan dan kecamatan yang ada.
2. Untuk pemerinta Kapupaten Pohuwato agar memperhatikan pembangunan sekolah kedepan dengan melihat jumlah AUS yang ada di desa maupun di kecamatan itu sendiri, Sehingga seluruh AUS yang ada dapat tertampung dan dapat megurangi angka anak putus sekolah yang ada di Kabupaten Pohuwato.