

BAB III

METODE PENELITIAN

A. LOKASI DAN SAMPEL PENELITIAN

Penelitian ini dilakukan pada SMA “unggul” di Kota Pekanbaru. Kriteria unggul yaitu: 1) nilai awal siswa barunya lebih tinggi dibandingkan sekolah lainnya yang berasal dari pendaftar reguler; 2) hasil rata-rata UN lebih tinggi dibandingkan sekolah lainnya. Berdasarkan data nilai pendaftar yang diterima sekolah, nilai siswa SMA Negeri 8 merupakan sekolah yang nilai siswa barunya yang paling tinggi dibanding SMA lainnya (<http://ppdb.kemdikbud.go.id/pekanbaru/index.php/statistik/tampil/smun>), begitu juga rata-rata hasil UN-nya (sumber: litbang.kemdikbud.go.id, 2012), sehingga SMA Negeri 8 menjadi sekolah penelitian. Pengambilan sampel siswa dilakukan secara *multistage random sampling*. Pertama-tama dikelompokkan menurut kelasnya, kemudian dikelompokkan menurut program studinya atau bidang peminatannya. Masing-masing kelompok diambil sampelnya secara acak kelas untuk mewakili kelompoknya.

B. TEKNIK PENGUMPULAN DATA

Pengumpulan data penelitian ini dilakukan dengan teknik:

a. Dokumentasi,

Teknik ini digunakan untuk mengungkap data sumber dan alokasi pembiayaan sekolah, KKMP, dan hasil belajar siswa (nilai rapor).

b. Pemberian angket,

Teknik ini digunakan untuk mengungkap data tentang pembiayaan pendidikan yang dikeluarkan oleh orang tua/wali siswa.

C. VARIABEL PENELITIAN

Variabel penelitian ini meliputi:

- a. Pembiayaan pendidikan, yaitu dana yang diperoleh oleh sekolah dan digunakan untuk membiayai kegiatan sekolah (biaya satuan pendidikan sekolah) dan dana yang dikeluarkan oleh orang tua/wali siswa untuk membiayai keperluan pendidikan sekolah siswa (biaya pribadi).

Biaya satuan pendidikan sekolah yaitu dana uang komite yang bersumber orang tua siswa dan dana bantuan operasional sekolah (BOS) yang bersumber dari pemerintah pusat; sedangkan penggunaannya yaitu dana yang digunakan untuk membiayai kegiatan pembelajaran siswa yang berupa kegiatan: Pengembangan kurikulum; Pembinaan kesiswaan dan ekstrakurikuler; Peningkatan kompetensi guru; Penyediaan alat peraga/media pembelajaran dan bahan habis pakai untuk kepentingan kegiatan belajar siswa; Penyediaan buku teks pelajaran dan referensi buku untuk di perpustakaan; serta Kegiatan ulangan harian, semesteran, tahunan dan UN.

Biaya pribadi yaitu dana yang dikeluarkan oleh orang tua/wali siswa untuk keperluan pendidikan sekolah anaknya, yang meliputi pengeluaran untuk: Buku dan peralatan alat tulis, Bimbingan belajar, Uang saku, serta Pakaian sekolah dan perlengkapannya.

- b. Mutu hasil belajar siswa, yaitu kemampuan yang dikuasai siswa setelah mengikuti pembelajaran di sekolah yang ditunjukkan dalam nilai rapornya.

D. ANALISIS DATA

Analisis data dilakukan secara deskriptif dan regresi. Analisis deskriptif digunakan untuk mengetahui gambaran tentang pembiayaan pendidikan dan mutu hasil belajar siswa. Analisis regresi digunakan untuk mengetahui pengaruh pembiayaan pendidikan terhadap mutu hasil belajar.

E. ORGANISASI PENELITIAN

Tim Penelitian ini berjumlah 3 (tiga) orang, yang terdiri dari 2 (dua) orang dosen dan 1 (satu) orang mahasiswa. Susunan Organisasi Tim Peneliti dan Pembagian Tugasnya seperti berikut:

No	Nama	Bidang Ilmu	Alokasi Waktu	Uraian Tugas
1	Drs. Sumarno, M.Pd., M.Si. (Ketua)	Manajemen Pendidikan	15 jam/minggu	<ul style="list-style-type: none"> · Bertanggungjawab atas semua kegiatan penelitian · Mengkoordinasikan semua kegiatan penelitian · Menyiapkan keperluan penelitian · Menyiapkan pekerjaan sesuai kontrak · Memimpin tim dalam menyusun instrumen, mengumpulkan data, mengolah dan menganalisis data, serta membuat laporan
2	Dr. Rr. Sri Kartikowati, MA, M.Buss. (Anggota)	Manajemen Pendidikan	10 jam/minggu	<ul style="list-style-type: none"> · Membantu ketua menyiapkan rencana kegiatan penelitian · Membantu menyusun instrumen penelitian · Membantu mengumpulkan, mengolah dan menganalisis data. · Membantu menyusun laporan.
3	Ria Astuti (Anggota)	Pendidikan Ekonomi	10 jam/minggu	<ul style="list-style-type: none"> · Membantu menyusun instrumen penelitian · Membantu mengumpulkan, mengolah dan menganalisis data. · Membantu menyusun laporan.