

ABSTRAK

Rodi Usmanto (NIM:11010143), Hubungan Pendapatan Orang Tua Dan Fasilitas Belajar Terhadap Hasil Belajar Biologi Siswa Kelas X SMAN 7 Solok Selatan Tahun Pelajaran 2017/2018, Skripsi, Program Studi Pendidikan Biologi STKIP PGRI Sumatera Barat, Padang, 2018.

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh beberapa permasalahan antara lain, pendapatan orang tua dan fasilitas belajar di rumah dapat dilihat dari jenis pekerjaan orang tua yang berbeda-beda. Sehingga dalam memfasilitasi anak untuk belajar di rumah kurang memadai dan menyebabkan anak tidak semangat dalam belajar. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan antara pendapatan orang tua dan fasilitas belajar di rumah dengan hasil belajar biologi siswa kelas X di SMAN 7 Solok Selatan Kabupaten solok Selatan.

Jenis penelitian ini adalah penelitian deskriptif. Penelitian ini mendeskripsikan gejala, fakta, peristiwa atau kejadian yang sedang atau sudah terjadi yang berkaitan dengan hubungan pendapatan orang tua dan fasilitas belajar dengan hasil belajar siswa kelas X SMAN 7 Solok Selatan yang terdaftar pada Tahun Pelajaran 2017/2018. Sampel diambil keseluruhan anggota populasi, yaitu 100 orang siswa kelas X SMAN 7 Solok Selatan yang terdiri dari 4 kelas. Variabel bebas dalam penelitian ini adalah pendapatan orang tua dan fasilitas belajar, dan variabel terikat berupa hasil belajar biologi siswa. Teknik analisis data menggunakan analisis korelasi *pearson product moment* sederhana dan korelasi ganda.

Hasil penelitian ini adalah terdapat hubungan yang signifikan antara pendapatan orang tua dengan hasil belajar biologi siswa kelas X ($r_{hitung} = 0,277 > r_{tabel} = 0,1966$) dan ($t_{hitung} = 2,8511 > t_{tabel} = 1,661$), terdapat hubungan yang signifikan antara fasilitas belajar di rumah dengan hasil belajar biologi siswa kelas X ($r_{hitung} = 0,319 > r_{tabel} = 0,1966$) dan ($t_{hitung} = 3,3288 > t_{tabel} = 1,655$), terdapat hubungan yang signifikan antara pendapatan orang tua dan fasilitas belajar dengan hasil belajar biologi siswa kelas X ($r_{hitung} = 0,451 > r_{tabel} = 0,1966$) dan ($F_{hitung} = 12,387 > t_{tabel} = 3,11$). Pendapatan orang tua dan fasilitas belajar memberikan sumbangan sebesar 20,34% terhadap hasil belajar biologi. Hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa terdapat hubungan yang signifikan antara pendapatan orang tua dan fasilitas belajar dengan hasil belajar biologi siswa kelas X di SMAN 7 Solok Selatan Tahun Pelajaran 2017/2018.