

ABSTRAK

Dewi sartika machmud, 2013. *Pengaruh pendekatan lingkungan terhadap hasil belajar siswa pada materi sumber daya alam*. Di SMA Negeri 1 kwandang. Pembimbing I Bapak Dr. Masri kudrat Umar S.pd, M.pd, dan Pembimbing II Ibu Nova.E. Ntobuo.M.pd

Tujuan penelitian adalah untuk mengetahui apakah terdapat pengaruh antara pendekatan lingkungan terhadap hasil belajar siswa. Populasi dalam penelitian adalah seluruh siswa SMA Negeri 1 kwandang kelas XI IPS tahun ajaran 2012/2013 . Desain penelitian yang digunakan *one-shot case study*. dan Metode penelitian yang digunakan adalah metode eksperimen dengan menggunakan teknik pengumpulan data melalui test essay. Data yang diperoleh dalam penelitian ini adalah skor hasil belajar siswa yang diperoleh melalui tes.pengujian hipotesis di gunakan uji *t-tes satu sampel* Ternyata, $t_{hitung} = -141,10 < t_{tabel} = -1,684$, maka H_0 ditolak dan H_1 diterima. Artinya rata-rata hasil belajar siswa pada materi Sumber Daya Alam (SDA) kelas XI IPS SMA Negeri 1 Kwandang paling tinggi 86,83% atau terdapat pengaruh pendekatan lingkungan terhadap hasil belajar siswa kelas XI IPS di SMA Negeri I Kwandang pada materi Sumber Daya Alam (SDA).

Kata Kunci: pendekatan lingkungan, hasil belajar.

ABSTRACT

Dewi Sartika Machmud, 2013. *Influence environmental approach to student learning outcomes in resource material*. At SMA of State 1 Kwandang. Supervisor I Mr Dr. Masri Kudrat Umar S.Pd, M.Pd, and Supervisor II Mrs. Nova.E. Ntobuo.M.Pd

The research objective is to find out whether there is influence between environmental approach to student learning outcomes. Population in the study were all students of SMA State 1 Kwandang class XI IPS school year 2012/2013. The study design used *a one-shot case study*., And research method used is an experimental method using the techniques of data collection through the essay test. The data obtained in this study is the score of student learning outcomes obtained through test. Examination test hypotheses using t-tests of the samples turned out, $t = -141.10 < t_{table} = 1.684$, then H_0 is rejected and H_1 is accepted. It means that the average student learning outcomes in the material of Natural Resources (NR) class XI IPS SMA State 1 Kwandang highest 86.83% or there are significant environmental approach to the learning outcomes of students in class XI IPS SMA material I Kwandang on Natural Resources (NR).

Keywords: environmental approach, learning outcomes.