

**PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN *COURSE REVIEW HORAY*
TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA SUB MATERI
POKOK PENCEMARAN LINGKUNGAN
DI KELAS VII SMPN 35 MEDAN**

Sari Rahmah (409341044)

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh model pembelajaran *Course Review Horay* terhadap hasil belajar siswa pada sub materi pokok Pencemaran Lingkungan di Kelas VII SMP Negeri 35 Medan.

Jenis penelitian ini adalah eksperimental dengan populasi seluruh siswa kelas VII yang terdiri dari 8 kelas. Yang menjadi sampel penelitian ini dibagi 2 kelas dimana siswa kelas VII₈ sebagai kelas eksperimen dan siswa kelas VII₇ sebagai kelas kontrol. Pengambilan sampel dilakukan secara acak. Analisis data yang diambil dalam penelitian ini adalah uji normalitas, uji homogenitas, uji hipotesis.

Hasil belajar siswa secara signifikan lebih tinggi pada siswa yang dibelajarkan dengan model pembelajaran *Course Review Horay* dengan nilai rata-rata *post test* 80.41 sedangkan hasil belajar siswa dengan menggunakan metode konvensional dengan nilai rata-rata *post test* 74.667. Berdasarkan hasil uji statistik t diperoleh $t_{hitung} = 2.4339$ $\alpha = 0,05$ dan diperoleh $t_{tabel} = 1.9974$ ternyata $t_{hitung} > t_{tabel}$ ($2.4339 > 1.9974$), Berdasarkan kriteria pengujian hipotesis pada $\alpha = 0,05$ diperoleh nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ atau $2.4339 > 1,9974$ maka dinyatakan bahwa H_a diterima dan H_o ditolak. Dengan demikian maka hipotesis penelitian (H_a) mengatakan bahwa “Ada Pengaruh Model Pembelajaran *Course Review Horay* Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Sub Materi Pokok Pencemaran Lingkungan di Kelas VII SMPN 35 Medan.

**THE INFLUENCE OF A MODEL OF LEARNING COURSE REVIEW
HORAY AGAINST STUDY RESULT OF THE STUDENTS
ON WRO SUBJECT MATTER ENVIRONMENTAL
POLLUTION IN THE CLASS
VII SMPN 35 MEDAN**

Sari Rahmah(409341044)

ABSTRACT

This research was meant to find out the influence of a model of learning course review horay against study result of the students on wro subject matter environmental pollution in the class VII Junior High School 35 Medan.

This is the kind of research experimental with a population of all the students class VII. consisting of 8 grades. Who became a sample 2 of research is a student VII₈ as a class experimentation and graders VII₇ as a class control. The sample done at random. Analysis of data taken in this research is normality, test test of homogeneity, test the hypothesis.

Study result of the students significantly higher on the kids who dibelajarkan with a model of learning course review horay with an average value post test 80.41 compared to study result of the students by using the method conventional with an average value post test 74.667. Based on the results of the test statistics t obtained $t_{hitung} = 2.4339$ $\alpha = 0,05$ and obtained $t_{tabel} = 1.9974$ hole.it $t_{hitung} > t_{tabel}$ ($2.4339 > 1.9974$), Based on criteria the testing of hypotheses; $\alpha = 0,05$ diperoleh nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ atau $2.4339 > 1,9974$ then declared that H_a accepted and H_0 rejected. Thus then hypothesis research (H_a) said that "the model of learning course review horay against study result of the students on wro subject matter environmental pollution in the class VII Junior High School 35 Medan.

