

**PENGARUH PENERAPAN MODEL *DISCOVERY LEARNING*
TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA
(Studi Eksperimen pada Mata Pelajaran Komputer Akuntansi di SMK
Negeri 1 Bandung)**

Indri Nugraha

**Pembimbing :Dr. Asep Kurniawan, M.Pd / M. Arief Ramdhany, S.S,
S.Pd, M.Pd**

ABSTRAK

Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui apakah ada perbedaan hasil belajar siswa antara kelas yang menerapkan model *Discovery Learning* dengan kelas yang tidak menerapkan model *Discovery Learning* di kelas XI Akuntansi SMK Negeri 1 Bandung. Penelitian ini menggunakan metode kuasi eksperimen dengan *non equivalent* (pretes – postes) *Control-Group Design*. Sampel dalam penelitian ini menggunakan *Purposive Sampling* yaitu siswa kelas XI AK 1 sebagai kelas kontrol yang berjumlah 35 siswa dan XI AK 2 sebagai kelas eksperimen yang berjumlah 35 siswa. Hasil pengujian hipotesis menggunakan Uji t diperoleh $t_{hitung} = 8,486$ dan $t_{tabel} = 1,996$ dengan taraf signifikansi 0,05 dan $dk = 68$ dengan $t_{hitung} > t_{tabel}$, hasil penelitian menunjukkan bahwa hipotesis diterima, artinya terdapat perbedaan hasil belajar siswa belajar siswa antara kelas yang menerapkan model *discovery learning* dengan kelas yang tidak menerapkan model *discovery learning* di kelas XI Akuntansi SMK Negeri 1 Bandung.

Kata kunci : Model *Discovery Learning*, Hasil Belajar Siswa

**THE INFLUENCE OF DISCOVERY LEARNING MODEL
IMPLEMENTATION ON STUDENT LEARNING OUTCOMES
(Experiment Study on Computer Accounting Leson in SMK Negeri 1
Bandung)**

Indri Nugraha

**Counselors : Dr. Asep Kurniawan, M.Pd / M. Arief Ramdhany, S.S, S.Pd,
M.Pd**

ABSTRACT

This research was conducted to determine the difference of student's learning outcomes between the class which applying Discovery Learning model by the class which not applying Discovery Learning model in class of XI Accounting SMK Negeri 1 Bandung. This research is using quasi-experimental method with non equivalen (pre test – post test) Control-Group Design. Sample in this research are using purposive sampling, class XI AK 1 as control class with 35 students and XI AK 2 as experimental class with 35 students. Result of statistical hypothesis testing using t-test obtained $t_{count} = 8,486$ and $t_{table} = 1,996$ with significance level of 0,05 and $df = 68$ with $t_{count} > t_{table}$. The research results showed that the hiypothesis is accepted, which means that the difference in learning outcomes of students between class which applying Discovery Learning model by the class which not applying Discovery Learning model in class of XI Accounting SMK Negeri 1 Bandung.

Keywords : *Discovery Learning Model, Student Learning Outcomes*