

## ABSTRAK

### PERBANDINGAN HASIL BELAJAR EKONOMI MENGGUNAKAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE *COOPERATIVE SCRIPT* DAN *TEAM ASSISTED INDIVIDUALIZATION* DENGAN MEMPERHATIKAN MOTIVASI BERPRESTASI SISWA KELAS X MAN 1 PRINGSEWU TAHUN PELAJARAN 2015/2016

Oleh

MUHAMMAD ALIM

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh hasil belajar ekonomi yang rendah. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui perbedaan hasil belajar ekonomi dan ada tidaknya interaksi antara siswa yang pembelajarannya menggunakan model *Cooperative Script* dan TAI dengan memperhatikan motivasi berprestasi. Metode yang digunakan eksperimen semu. Populasi berjumlah 154 siswa dengan sampel 78 siswa. Pengumpulan data melalui wawancara, observasi, dokumentasi, tes dan angket. Uji hipotesis menggunakan t-test dua sampel independen dan analisis varians dua jalan. Berdasarkan analisis data uji hipotesis satu diperoleh F hitung  $>$  F tabel yaitu  $6,179 > 4,01$  yang berarti terdapat perbedaan hasil belajar ekonomi antara siswa yang pembelajarannya menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe *Cooperative Script* dibandingkan pembelajaran yang menggunakan model pembelajaran tipe TAI, uji hipotesis dua diperoleh t hitung  $>$  t tabel yaitu  $6,095 > 2,045$  yang berarti hasil belajar ekonomi siswa yang memiliki motivasi berprestasi tinggi yang pembelajarannya menggunakan model kooperatif tipe *Cooperative Script* lebih tinggi dibandingkan yang pembelajarannya menggunakan model kooperatif tipe TAI, uji hipotesis tiga diperoleh t hitung  $>$  t tabel yaitu  $3,070 > 2,045$  yang berarti hasil belajar ekonomi pada siswa yang memiliki motivasi berprestasi rendah yang pembelajarannya menggunakan model kooperatif tipe TAI lebih tinggi dibandingkan yang pembelajarannya menggunakan model kooperatif *Cooperative Script*, serta hipotesis empat diperoleh F hitung  $>$  F tabel yaitu  $40,745 > 4,01$  yang berarti terdapat interaksi antara model pembelajaran kooperatif dengan motivasi berprestasi siswa pada mata pelajaran Ekonomi.

**Kata kunci :** *cooperative script*, hasil belajar, motivasi berprestasi, TAI.