

ABSTRAK

Normayunita Muhe. 2014. “*Pengaruh Penerapan Model Kooperatif Tipe Drill Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Fisika*”. Skripsi, Program Studi S1 Pendidikan Fisika Jurusan Fisika, Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Prof. Dr. Enos Taruh, M.Pd dan Pembimbing II Raghel Yunginger, S.Pd, M.Si. Penelitian ini merupakan studi eksperimen di kelas VIII SMP Negeri 8 Gorontalo. Penelitian ini mengkaji tentang penggunaan model pembelajaran kooperatif tipe *Drill*, yang melibatkan kelas eksperimen dan kelas kontrol, dengan cara mengkaji apakah terdapat perbedaan antara hasil belajar siswa yang menggunakan model kooperatif tipe *Drill* dengan hasil belajar siswa yang menggunakan model kooperatif tipe *Question Student Have*. Seluruh siswa kelas VIII SMP Negeri 8 Gorontalo menjadi populasi pada penelitian ini dan diambil 2 kelas sebagai sampel, yang penarikan sampelnya menggunakan teknik *Cluster Random Sampling*. Desain penelitian ini menggunakan *Post test-Only Control Group Design*. Teknik pengumpulan data dilakukan dengan menggunakan instrumen yang berupa tes essay. Tes essay ini diberikan kepada kelas eksperimen dan kelas kontrol yaitu *Post Test*. Secara statistik, skor rata-rata hasil belajar pada kelas yang menggunakan model kooperatif tipe *Drill* dan kelas yang menggunakan model kooperatif tipe *Question Student Have* di uji perbedaannya dengan menggunakan statistik uji t. Dari hasil pengujian hipotesis diperoleh nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ yaitu $9,34 > 2,000$, dengan demikian H_0 ditolak dan H_1 diterima. Demikian pula nampak pada rata-rata hasil belajar siswa yang menggunakan model kooperatif tipe *Drill* yakni 46,5 lebih tinggi dibandingkan dengan rata-rata hasil belajar siswa yang menggunakan model kooperatif tipe *Question Student Have* yakni 43,2. Hal ini menunjukkan terdapat perbedaan yang berarti Pada hasil belajar siswa antara kelas eksperimen yang menggunakan model kooperatif tipe *Drill* dengan hasil belajar siswa yang menggunakan model kooperatif tipe *Question Student Have*.

Kata kunci : Model Kooperatif Tipe *Drill*, Hasil Belajar