

PERBANDINGAN PENGGUNAAN MODEL PEMBELAJARAN *GUIDE INQUIRY* DAN *MODIFIED FREE INQUIRY* TERHADAP PENINGKATAN PEMAHAMAN KONSEP DAN RASA INGIN TAHU PADA POKOK BAHASAN IPA DI KELAS 5 SD

Oleh
Winda Fawzina Fadhilah
135060055

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat perbandingan pemahaman konsep dan rasa ingin tahu siswa pada materi fungsi organ pencernaan manusia dengan menggunakan model pembelajaran *Guide Inquiry* dan model pembelajaran *Modified Free Inquiry*. Metode penelitian yang digunakan pada penelitian ini adalah metode kuasi eksperimen dengan *pretest posttest control design*. Pada penelitian ini, kelas Va menggunakan model *Guide Inquiry* dan kelas Vb menggunakan model *modified free inquiry* yang dilaksanakan di SDN Pameuntasan 1 Kecamatan Kutawaringin Kabupaten Bandung, dengan jumlah siswa masing-masing kelas sebanyak 30 orang siswa. Instrumen yang digunakan terdiri dari tes pemahaman konsep, lembar observasi aktivitas siswa, lembar observasi aktivitas guru, lembar penilaian dokumen guru dan angket respon siswa. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa (1) terdapat perbedaan pemahaman konsep siswa yang signifikan pada kelas model *Guide Inquiry* dan kelas model *Modified Free Inquiry*; (2) terdapat perbedaan respon siswa terhadap pembelajaran antara kelas model *guide inquiry* dan kelas model *modified free inquiry*; (3) terdapat perbedaan keaktifan siswa pada saat pembelajaran antara kelas model *guide inquiry* dan kelas model *modified free inquiry*; (4) aktivitas guru selama melaksanakan pembelajaran di kelas model *guide inquiry* dan kelas model *modified free inquiry* mengalami peningkatan dengan kriteria sangat baik; (5) dokumen (rpp) yang dibuat oleh peneliti baik di kelas model *guide inquiry* dan kelas model *modified free inquiry* mengalami peningkatan dengan kriteria sangat baik; (6) terdapat perbedaan rasa ingin tahu siswa antara kelas model *Guide Inquiry* dan kelas model *Modified Free Inquiry* yang signifikan.

Kata kunci: *guide inquiry*, *modified free inquiry*, rasa ingin tahu, fungsi organ pencernaan manusia