

## ABSTRAK

Syahril Arifin, NIM. 10536 4867 14, 2018. *Efektifitas Pembelajaran Matematika melalui Penerapan Pendekatan Problem Solving pada Siswa Kelas VIII SMP Tridharma MKGR Makassar*. Skripsi. Program Studi Pendidikan Matematika Fakultas keguruan dan ilmu pendidikan, Universitas Muhammadiyah Makassar. Pembimbing I H. Suradi Tahmir dan Pembimbing II Nasrun.

Penelitian ini berjudul *Efektifitas Pembelajaran Matematika melalui Penerapan Pendekatan Problem Solving pada Siswa Kelas VIII<sub>A</sub> SMP Tridharma MKGR Makassar*, bertujuan untuk mendeskripsikan efektifitas penerapan pendekatan *problem solving*. Sedangkan keefektifan pembelajaran ditinjau dari empat aspek, yaitu: aktivitas siswa, kemampuan guru dalam mengelola pembelajaran, respon siswa terhadap pembelajaran dan hasil belajar siswa. Suatu pembelajaran dikatakan efektif jika paling sedikit tiga dari empat aspek di atas terpenuhi, dengan syarat hasil belajar siswa terpenuhi. Penelitian ini merupakan jenis penelitian *pre-Experiment*. Sedangkan populasi dalam penelitian ini adalah seluruh siswa kelas VIII SMP Tridharma MKGR Makassar dan sampel dalam penelitian ini adalah kelas VIII<sub>A</sub> yang terdiri dari 16 siswa yang diambil dengan cara *Simple Random Sampling*.

Setelah penelitian ini dilakukan maka dapat disimpulkan bahwa: 1). Aktivitas siswa aktif 75,89% melebihi dari ketentuan yang ada yaitu 75%, maka aktivitas siswa dikatakan efektif. 2). angket respon siswa menunjukkan bahwa respon siswa terhadap pendekatan *Problem solving* untuk tiap aspek yang menjawab ya lebih dari 70 % yakni sebesar 94,53%, yang berarti respon siswa terhadap pendekatan *Problem solving* adalah positif, analisis tes akhir menunjukkan bahwa 15 siswa kelas VIII<sub>A</sub> dikatakan tuntas dalam belajarnya, sedangkan hanya 1 siswa yang tidak tuntas dalam belajarnya. Sedangkan hasil belajar klasikal dikelas VIII<sub>A</sub> dikatakan tuntas dengan persentase 93,75% dan nilai  $g > 0,30$ . Jadi dilihat dari kriteria keefektifan, pendekatan *Problem solving* dapat dikatakan efektif.

**Kata kunci:** Efektivitas, Pendekatan *Problem Solving*