

**PENINGKATAN KEMAMPUAN KOMUNIKASI MATEMATIS SISWA  
DENGAN MENGGUNAKAN METODE PEMBELAJARAN *SNOWBALL  
THROWING* KELAS X SMA SWASTA RIZKI ANANDA MEDAN  
T.A. 2013/2014**

**Ika Sari (4102111006)**

**ABSTRAK**

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk meningkatkan kemampuan komunikasi matematis siswa kelas X SMA Swasta Rizki Ananda Medan dengan menerapkan metode pembelajaran *Snowball Throwing* pada materi Statistika. Subjek dalam penelitian ini adalah siswa Kelas X-1SMA Swasta Rizki Ananda Medan Tahun Ajaran 2013/2014 yang berjumlah 20 orang. Objek dari penelitian ini adalah kemampuan komunikasi matematis siswa melalui Penerapan Metode pembelajaran *Snowball Throwing* pada materi Statistika. Jenis penelitian ini adalah penelitian tindakan kelas (PTK).

Hasil penelitian menunjukkan bahwa pembelajaran dengan metode pembelajaran *Snowball Throwing* pada materi Statistika dapat meningkatkan kemampuan komunikasi matematis siswa. Hal ini di lihat dari hasil sebelum tindakan diberikan, pada pemberian tes awal dari 20 siswa hanya sebanyak 7 siswa (35%) yang mencapai nilai  $\geq 65$  dengan nilai rata-rata kelas 56,65. Setelah di beri tindakan I, Tes Kemampuan Komunikasi Matematis I pada siklus I, dari 20 siswa sebanyak 10 siswa (50%) mencapai nilai  $\geq 65$  dengan nilai rata-rata kelas 72,9. Dari analisis data Tes Kemampuan Komunikasi Matematik II pada siklus II diperoleh bahwa dari 20 siswa terdapat 18 siswa (90%) yang mencapai nilai  $\geq 65$  dengan nilai rata-rata kelas 81,95.

Dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa melalui penerapan pembelajaran *Snowball Throwing* pada materi Statistika dapat meningkatkan komunikasi matematis siswa pada materi Statistika.