

ABSTRAK

Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Peserta Didik Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Group Investigation*.

Oleh: Latifah Midea Lutfin

Pembelajaran matematika memiliki tujuan yang harus dicapai, salah satunya adalah kemampuan pemecahan masalah matematis. Kemampuan pemecahan masalah matematis peserta didik yang rendah disebabkan proses pembelajaran yang belum optimal. Oleh karena itu, untuk mengatasi hal tersebut dibutuhkan upaya berupa model pembelajaran yang dapat meningkatkan kemampuan pemecahan masalah matematis peserta didik, salah satunya adalah model pembelajaran kooperatif tipe *Group Investigation*. Tujuan penelitian ini dilakukan adalah untuk menguraikan apakah pembelajaran kooperatif tipe *Group Investigation* dapat meningkatkan kemampuan pemecahan masalah matematis peserta didik menurut kajian studi literatur. Jenis penelitian yang digunakan adalah studi literatur. Kesimpulan penelitian ini adalah dengan menerapkan model pembelajaran kooperatif tipe *Group Investigation* memiliki kecenderungan untuk dapat meningkatkan kemampuan pemecahan masalah matematis peserta didik.