# DAFTAR ISI

[KATA PENGANTAR iii](#_Toc111444108)

[ABSTRAK v](#_Toc111444109)

[ABSTRAC vi](#_Toc111444110)

[DAFTAR ISI vii](#_Toc111444111)

[DAFTAR TABEL vii](#_Toc111444112)

[DAFTAR GAMBAR x](#_Toc111444113)

[DAFTAR LAMPIRAN xi](#_Toc111444114)

[BAB I](#_Toc111444115) [PENDAHULUAN 1](#_Toc111444116)

[1.1. Latar Belakang Masalah 1](#_Toc111444117)

[1.2. Identifikasi Masalah 5](#_Toc111444118)

[1.3. Batasan Masalah 5](#_Toc111444119)

[1.4. Rumusan Masalah 6](#_Toc111444120)

[1.5. Tujuan Penelitian 6](#_Toc111444121)

[1.6. Manfaat Penelitian 7](#_Toc111444122)

[1.7. Anggapan Dasar 8](#_Toc111444123)

[BAB II](#_Toc111444124) [TINJAUAN PUSTAKA 10](#_Toc111444125)

[2.1. Kerangka Teoritis 10](#_Toc111444126)

[2.1.1. Model *Snowball Throwing* 10](#_Toc111444127)

[2.1.2. Pembelajaran Matematika 15](#_Toc111444128)

[2.1.3. Media Belajar 26](#_Toc111444129)

[2.1.4. Kreativitas Belajar 31](#_Toc111444130)

[2.2. Penelitian yang Relavan 36](#_Toc111444131)

[2.3. Kerangka Berpikir 38](#_Toc111444132)

[2.4. Hipotesis 40](#_Toc111444133)

[BAB III](#_Toc111444134) [METODE PENELITIAN 38](#_Toc111444135)

[3.1. Desain Penelitian 38](#_Toc111444136)

[3.2. Populasi dan Sampel 39](#_Toc111444137)

[3.2.1. Populasi 39](#_Toc111444138)

[3.2.2. Sampel 39](#_Toc111444139)

[3.3. Prosedur Penelitian 40](#_Toc111444140)

[3.4. Variabel dan Indikator 41](#_Toc111444141)

[3.4.1. Variabel 41](#_Toc111444142)

[3.4.2. Indikator 42](#_Toc111444143)

[3.5. Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data 43](#_Toc111444144)

[3.5.1. Instrumen 43](#_Toc111444145)

[3.5.2. Teknik Pengumpulan Data 44](#_Toc111444146)

[3.6. Pengujian Instrumen 45](#_Toc111444147)

[3.6.1. Uji Validitas 45](#_Toc111444148)

[3.6.2. Uji Reliabilitas 46](#_Toc111444149)

[3.7. Teknik Analisis Data 47](#_Toc111444150)

[3.7.1. Uji Normalitas 48](#_Toc111444151)

[3.7.2. Uji Homogenitas 49](#_Toc111444152)

[3.7.3. Uji Hipotesis 50](#_Toc111444153)

[BAB IV](#_Toc111444154) [HASIL DAN PEMBAHASAN 52](#_Toc111444155)

[4.1. Hasil Penelitian 52](#_Toc111444156)

[4.2. Analisis Hasil Penelitian 53](#_Toc111444157)

[4.2.1. Uji Validitas Instrumen 53](#_Toc111444158)

[4.2.2. Uji Reabilitas Instrumen 54](#_Toc111444159)

[4.2.3. Hasil Uji Normalitas 55](#_Toc111444160)

[4.2.4. Hasil Uji Homogenitas 56](#_Toc111444161)

[4.2.5. Uji Hipotesis 57](#_Toc111444162)

[4.3. Pembahasan Hasil Penelitian 58](#_Toc111444163)

[BAB V](#_Toc111444164) [KESIMPULAN DAN SARAN 61](#_Toc111444165)

[5.1. Kesimpulan 61](#_Toc111444166)

[5.2. Saran 61](#_Toc111444167)

[DAFTAR PUSTAKA 54](#_Toc111444168)

[LAMPIRAN 57](#_Toc111444169)

[DOKUMENTASI 63](#_Toc111444185)

# DAFTAR TABEL

[Tabel 2. 1 Rumus Luas Bangun Datar 23](#_Toc111421119)

[Tabel 3. 1 Desain Penelitian Nonequivalent Control Group 38](#_Toc111421131)

[Tabel 3. 2 Jumlah Siswa Kls V SDN 105292 39](#_Toc111421132)

[Tabel 3. 3 Kisi-Kisi Instrumen Tes 43](#_Toc111421133)

[Tabel 3. 4 Tabel Interval Koefisien Uji Reliabilitas 47](#_Toc111421134)

[Tabel 4. 1 Data Post-Test Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol 53](#_Toc111421143)

[Tabel 4. 2 Hasil Uji Validitas Instrumen 54](#_Toc111421144)

[Tabel 4. 3 Uji Normalitas Data Post-Test 55](#_Toc111421145)

[Tabel 4. 4 Hasil Uji Homogenitas Data Post-Test 56](#_Toc111421146)

[Tabel 4. 5 Hasil Uji Hipotesis Data Post-Test 57](#_Toc111421147)

# DAFTAR GAMBAR

[Gambar 2. 1 Jenis-Jenis Bangun Datar 17](file:///D:\SKRIPSI\BAB%20I.docx#_Toc103203105)

[Gambar 2. 2 Contoh Soal Cerita 25](file:///D:\SKRIPSI\BAB%20I.docx#_Toc103203106)

[Gambar 2. 3 Kerangka Berpikir 39](#_Toc103203107)

# DAFTAR LAMPIRAN

[Lampiran 1. Surat Penelitian 57](#_Toc111420885)

[Lampiran 2. Surat Balasan 58](#_Toc111420887)

[Lampiran 3. RPP 59](#_Toc111420888)

[Lampiran 4. Instrumen Pretest dan Postest 67](#_Toc111420889)

[Lampiran 5. Kunci Jawaban 69](#_Toc111420890)

[Lampiran 6. Nilai Pretest dan Posttest 71](#_Toc111420891)

[Lampiran 7. Uji Validitas Instrumen 54](#_Toc111420892)

[Lampiran 8 Uji Reabilitas Instrumen 56](#_Toc111420893)

[Lampiran 9. Uji Normalitas Eksperimen 57](#_Toc111420894)

[Lampiran 10. Uji Normalitas Kontrol 58](#_Toc111420895)

[Lampiran 11. Uji Homogenitas 59](#_Toc111420896)

[Lampiran 12. Uji Hipotesis 61](#_Toc111420897)

[Lampiran 1. Tabel Liliefors 62](#_Toc111420898)

[Lampiran 14. Tabel Distribusi F 63](#_Toc111420899)

[Lampiran 14. Tabel Distribusi T 6](#_Toc111420899)4