DAFTAR ISI

[BAB I 3](#_Toc265041444)

[PENDAHULUAN 3](#_Toc265041445)

[A. Latar Belakang 3](#_Toc265041446)

[B. Rumusan Masalah 11](#_Toc265041447)

[C. Tujuan Penelitian 11](#_Toc265041448)

[D. Manfaat Penelitian 12](#_Toc265041449)

[E. Hipotesis Tindakan 12](#_Toc265041450)

[F. Definisi Operasional 13](#_Toc265041451)

[BAB II 15](#_Toc265041452)

[KAJIAN PUSTAKA 15](#_Toc265041453)

[A. Penelitian Tindakan Kelas (PTK) 15](#_Toc265041454)

[1. Pengertian Penelitian Tindakan Kelas (PTK) 15](#_Toc265041455)

[2. Prinsip Penelitian Tindakan 17](#_Toc265041456)

[B. Pendekatan Realistik 17](#_Toc265041457)

[C. Pemecahan Masalah Matematika 29](#_Toc265041458)

[1. Pengertian Pemecahan Masalah 29](#_Toc265041459)

[2. Pentingnya Pemecahan Masalah 31](#_Toc265041460)

[3. Hakikat Pemecahan Masalah dalam Matematika 32](#_Toc265041461)

[4. Tahap Proses Pemecahan Masalah 36](#_Toc265041462)

[D. Hakikat Aktivitas Siswa dalam Pembelajaran 37](#_Toc265041463)

[E. Volume Balok dalam pemecahan Masalah 39](#_Toc265041464)

[1. Kubus dan Balok 39](#_Toc265041465)

[2. Volume Kubus Dan Balok 42](#_Toc265041466)

[BAB III 44](#_Toc265041467)

[METODOLOGI PENELITIAN 44](#_Toc265041468)

[A. Lokasi dan Subjek Penelitian 44](#_Toc265041469)

[1. Lokasi Penelitian 44](#_Toc265041470)

[2. Subjek Penelitian 45](#_Toc265041471)

[B. Metode Penelitian 46](#_Toc265041472)

[C. Instrumen Penelitian 48](#_Toc265041473)

[1. Instrumen Tes 48](#_Toc265041474)

[2. Instrumen Nontes 48](#_Toc265041475)

[D. Prosedur Penelitian 49](#_Toc265041476)

[1. Identifikasi Masalah 49](#_Toc265041477)

[2. Tahap perencanaan 50](#_Toc265041478)

[3. Tahap pelaksanaan tindakan 50](#_Toc265041479)

[4. Tahap Observasi 53](#_Toc265041480)

[5. Analisis dan Refleksi 54](#_Toc265041481)

[E. Teknik Pengumpulan Data 55](#_Toc265041482)

[F. Prosedur Pengolahan Data 56](#_Toc265041483)

[1. Data Instrumen Tes 56](#_Toc265041484)

[2. Data Instrumen Nontes 58](#_Toc265041485)

[G. Jadwal kegiatan 60](#_Toc265041486)

[BAB IV 61](#_Toc265041487)

[HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN 61](#_Toc265041488)

[A. HASIL PENELITIAN 61](#_Toc265041489)

[1. Deskripsi Data Awal Penelitian Mengenai Pembelajaran Matematika di SDN Bojongloa II 62](#_Toc265041490)

[2. Penyusunan Langkah-Langkah Penelitian Tindakan dengan Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik 64](#_Toc265041491)

[B. Hasil Penggunaan Pendekatan Matematika Realistik yang Dilakukan pada Setiap Siklus 68](#_Toc265041492)

[1. Deskripsi Pelaksanaan Siklus Pertama 68](#_Toc265041493)

[2. Deskripsi Pelaksanaan Siklus Kedua 80](#_Toc265041494)

[3. Deskripsi Pelaksanaan Siklus Ketiga 90](#_Toc265041495)

[C. Respon Siswa Terhadap Kegiatan Pembelajaran dengan Menggunakan Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik 99](#_Toc265041496)

[D. Pembahasan Hasil Penelitian 103](#_Toc265041497)

[1. Pembahasan Hasil Tes Akhir Setiap Siklus 103](#_Toc265041498)

[2. Pembahasan Hasil Lembar Observasi 110](#_Toc265041499)

[3. Pembahasan Penelitian Secara Keseluruhan 111](#_Toc265041500)

[BAB V 114](#_Toc265041501)

[SIMPULAN DAN REKOMENDASI 114](#_Toc265041502)

[A. Simpulan 115](#_Toc265041503)

[B. Rekomendasi 116](#_Toc265041504)