# DAFTAR ISI

[**ABSTRAK i**](#_Toc122603106)

[**ABSTRACT ii**](#_Toc122603109)

[**KATA PENGANTAR iii**](#_Toc122603110)

[**DAFTAR ISI vi**](#_Toc122603111)

[**DAFTAR TABEL viii**](#_Toc122603112)

[**DAFTAR GAMBAR ix**](#_Toc122603113)

[**BAB I**](#_Toc122603114)[**PENDAHULUAN 1**](#_Toc122603115)

[1.1 Latar Belakang 1](#_Toc122603116)

[1.2 Identifikasi Masalah 6](#_Toc122603118)

[1.3 Batasan Masalah 6](#_Toc122603119)

[1.4 Rumusan Masalah 7](#_Toc122603120)

[1.5 Tujuan Penelitian 7](#_Toc122603121)

[1.6 Manfaat Penelitian 8](#_Toc122603122)

[1.7 Anggapan Dasar 9](#_Toc122603123)

[**BAB II**](#_Toc122603124)[**TINJAUAN PUSTAKA 11**](#_Toc122603125)

[2.1 Kajian Teori 11](#_Toc122603126)

[2.1.1 Teori Belajar 11](#_Toc122603127)

[2.1.1.1 Pengertian Belajar 11](#_Toc122603128)

[2.1.1.2 Pengertian Mengajar 12](#_Toc122603129)

[2.1.1.3 Pengertian Pembelajaran 13](#_Toc122603130)

[2.1.1.4 Pengertian Hasil Belajar 14](#_Toc122603131)

[2.1.1.5 faktor yang mempengaruhi hasil belajar 16](#_Toc122603132)

[2.1.1.6 Pengertian Metode Pembelajaran 17](#_Toc122603133)

[2.1.2 Pengertian Metode Pembelajaran Eksperimen 18](#_Toc122603134)

[2.1.2.1 Langkah-langkah Metode Eksperimem 19](#_Toc122603135)

[2.1.2.2 Kelebihan Dan Kekurangan Metode Eksperimen 20](#_Toc122603136)

[2.1.3 Materi Pembelajaran 21](#_Toc122603137)

[2.2 Penelitian Relevan 22](#_Toc122603139)

[2.3 Kerangka Berpikir 24](#_Toc122603140)

[2.4 Hipotesis Penelitian 25](#_Toc122603141)

[**BAB III**](#_Toc122603142)[**METODE PENELITIAN 26**](#_Toc122603143)

[3.1 Desain Penelitian 26](#_Toc122603144)

[3.1.1 Prosedur Penelitian 27](#_Toc122603146)

[3.1.1.1 Tahap Penelitian 27](#_Toc122603147)

[3.1.1.2 Tahap Pelaksanaan 27](#_Toc122603148)

[3.2 Lokasi dan Tempat Penelitian 28](#_Toc122603149)

[3.2.1 Waktu Penelitian 28](#_Toc122603150)

[3.2.2 Subjek Penelitian 28](#_Toc122603151)

[3.3 Populasi dan Sampel Penelitian 29](#_Toc122603152)

[3.3.1 Teknik Penarikan Sampel 29](#_Toc122603154)

[3.4 Prosedur Penelitian 30](#_Toc122603155)

[3.5 Alat Pengumpulan Data 31](#_Toc122603164)

[3.6 Teknik Analisis Data 33](#_Toc122603167)

[**BAB IV**](#_Toc122603168)[**HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN 36**](#_Toc122603169)

[4.1 Hasil Penelitian 36](#_Toc122603170)

[4.2 Pembahasan Hasil Penelitian 40](#_Toc122603171)

[4.3 Uji Analisis Data 42](#_Toc122603178)

[4.3.1 Data *Pre Test* 42](#_Toc122603179)

[4.3.2 Analisis Data *Post Test* 44](#_Toc122603180)

[4.4 Pembahasan Hasil Penelitian 47](#_Toc122603184)

[**BAB V**](#_Toc122603185)[**SIMPULAN DAN SARAN 50**](#_Toc122603186)

[5.1 Simpulan 50](#_Toc122603187)

[5.2 Saran 51](#_Toc122603188)

[**DAFTAR PUSTAKA 52**](#_Toc122603190)

**DAFTAR TABEL**

[Tabel 1.1 Hasil Belajar Siswa Kelas IV SD Negeri 105351 Bakaran Batu 4](#_Toc122603117)

[Tabel 2.1 Kompetensi Dasar Tema Selalu Berhemat Energi 21](#_Toc122603138)

[Tabel 3.1 Tabel Rancangan Penelitian. 26](#_Toc122603145)

[Tabel 3.2 Selebaran Anggota Populasi 29](#_Toc122603153)

[Tabel 3.3 Rubrik Penilaian Observasi Sikap 31](#_Toc122603165)

[Tabel 3.4 Kisi-kisi Tes Kemampuan Siswa Dalam Memahami Sumber Energi 32](#_Toc122603166)

[Tabel 4.1 Rata – Rata Nilai *Pre-test* (Sebelum Eksperimen) dan *Post-test* (Sesudah Eksperimen) 40](#_Toc122603172)

[Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Hasil Pre Test . 40](#_Toc122603173)

[Tabel 4.4 Deskripsi Data *Pre Test* 41](#_Toc122603174)

[Tabel 4.5 Nilai *Post Test* Siswa Kelas IVA 42](#_Toc122603176)

[Tabel 4.6 Deskripsi Data *Post Test* 42](#_Toc122603177)

[Tabel 4.10 Hasil Uji Normalitas Data *Post Test* 45](#_Toc122603181)

[Tabel 4.11 Hasil Uji Homogenitas Post Test 45](#_Toc122603182)

[Tabel 4.12 Hasil Uji t dari *Post Test* 46](#_Toc122603183)

# DAFTAR GAMBAR

[Gambar 4.1 Diagram Batang Nilai *Pre Test* 41](#_Toc122603175)

**DAFTAR LAMPIRAN**

[Lampiran 1](#_Toc122603191) [Rencana Pelaksanaan Pembelajaran 53](#_Toc122603192)

[Lampiran 2](#_Toc122603194) [Gambar Penelitian Eksperimen 62](#_Toc122603195)

[Lampiran 3](#_Toc122603196) [Soal Pre Test & Post Test 67](#_Toc122603197)

[Lampiran 4](#_Toc122603198) [Kunci Jawaban Soal Pre Test & Post Test 68](#_Toc122603199)

[Lampiran 5](#_Toc122603200) [Lembar Penilaian Pre Test Metode Pembelajaran Ceramah 70](#_Toc122603201)

[Lampira 6](#_Toc122603202) [Lembar Penilaian Post Test Metode Pembelajran Eksperimen 71](#_Toc122603203)

[Lampiran 7](#_Toc122603204) [Lembar Validasi Rpp 72](#_Toc122603205)

[Lampiran 8](#_Toc122603206) [Perhitungan Normalitas Data Pre Test Menggunakan Metode Pembelajaran Ceramah 73](#_Toc122603207)

[Lampiran 9](#_Toc122603208) [Uji Homogenitas Varians Pre Test Data Metode Ceramah Dan Metode Eksperimen 74](#_Toc122603209)

[Lampiran 10](#_Toc122603210) [Perhitungan Normalitas Data Post Test Dengan Menggunakan Metode Pembelajaran Eksperimen 75](#_Toc122603211)

[Lampiran 11](#_Toc122603212) [Uji Homogenitas Varians Pre Test Data Metode Ceramah Dan Metode Eksperimen 76](#_Toc122603213)