

DAFTAR ISI

HALAMAN

LEMBAR PERSEMBAHAN

LEMBAR PENGESAHAN Error! Bookmark not defined.

PERNYATAAN..... Error! Bookmark not defined.

ABSTRAK Error! Bookmark not defined.

KATA PENGANTAR..... Error! Bookmark not defined.

UCAPAN TERIMA KASIH Error! Bookmark not defined.

DAFTAR ISI..... vii

DAFTAR TABEL x

DAFTAR GAMBAR..... xii

DAFTAR DIAGRAMxiii

DAFTAR LAMPIRANxiv

BAB IPENDAHULUAN..... Error! Bookmark not defined.

- A. Latar Belakang Masalah..... **Error! Bookmark not defined.**
- B. Rumusan dan Batasan Masalah..... **Error! Bookmark not defined.**
- C. Tujuan Penelitian **Error! Bookmark not defined.**
- D. Manfaat Penelitian **Error! Bookmark not defined.**
- E. Struktur Organisasi Skripsi **Error! Bookmark not defined.**

BAB IISTUDI LITERATUR Error! Bookmark not defined.

- A. Hakikat Matematika **Error! Bookmark not defined.**
 - 1. Definisi Matematika **Error! Bookmark not defined.**
 - 2. Kompetensi yang Ditargetkan dalam Kurikulum Matematika..... **Error! Bookmark not defined.**
 - 3. Tujuan dan Ruang Lingkup Matapelajaran Matematika di Sekolah Dasar..... **Error! Bookmark not defined.**
- B. Motivasi Belajar Siswa Sekolah Dasar **Error! Bookmark not defined.**
 - 1. Definisi Motivasi Belajar **Error! Bookmark not defined.**
 - 2. Indikator Motivasi Belajar **Error! Bookmark not defined.**
 - 3. Fungsi dan Karakteristik Motivasi Belajar..... **Error! Bookmark not defined.**
 - 4. Bentuk-Bentuk Motivasi Belajar..... **Error! Bookmark not defined.**
 - 5. Cara Mengembangkan Motivasi Belajar Siswa Sekolah Dasar..... **Error! Bookmark not defined.**
- C. Teori Pembelajaran Matematika **Error! Bookmark not defined.**
 - 1. Teori Pembelajaran Piaget **Error! Bookmark not defined.**
 - 2. Teori Pembelajaran Dienes **Error! Bookmark not defined.**
 - 3. Teori Pembelajaran Skemp **Error! Bookmark not defined.**
 - 4. Teori Pembelajaran Thorndike..... **Error! Bookmark not defined.**
- D. Pendekatan *Course Review Horay* (CRH) **Error! Bookmark not defined.**
 - 1. Pengertian Pendekatan CRH **Error! Bookmark not defined.**
 - 2. Tujuan Pedekatan Pembelajaran CRH **Error! Bookmark not defined.**
 - 3. Sintaks Umum Pendekatan CRH **Error! Bookmark not defined.**
 - 4. Kelebihan dan Kelemahan Pendekatan CRH..... **Error! Bookmark not defined.**

E. Pendekatan Konvensional	Error! Bookmark not defined.
1. Pengertian Metode Ceramah	Error! Bookmark not defined.
2. Kelebihan dan Kekurangan Metode Ceramah	Error! Bookmark not defined.
3. Kondisi yang Memungkinkan Menggunakan Metode Ceramah	Error! Bookmark not defined.
F. Perbedaan Pendekatan CRH dan Pendekatan Konvensional	Error! Bookmark not defined.
G. Bilangan Bulat.....	Error! Bookmark not defined.
1. Definisi Bilangan Bulat.....	Error! Bookmark not defined.
2. Operasi Hitung Penjumlahan dan Pengurangan Bilangan Bulat	Error! Bookmark not defined.
H. Hasil Penelitian yang Relevan	Error! Bookmark not defined.
I. Kerangka Berpikir.....	Error! Bookmark not defined.
J. Hipotesis.....	Error! Bookmark not defined.

BAB IIIMETODE PENELITIAN **Error! Bookmark not defined.**

A. Metode dan Desain Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
1. Metode Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
2. Desain Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
B. Subjek Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
1. Populasi	Error! Bookmark not defined.
2. Sampel.....	Error! Bookmark not defined.
C. Lokasi dan Waktu Penelitian	Error! Bookmark not defined.
D. Variabel dalam Penelitian	Error! Bookmark not defined.
E. Definisi Operasional.....	Error! Bookmark not defined.
F. Instrumen Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
1. Tes Kemampuan Pemahaman Matematis	Error! Bookmark not defined.
2. Skala Sikap	Error! Bookmark not defined.
3. Observasi.....	Error! Bookmark not defined.
4. Jurnal Siswa.....	Error! Bookmark not defined.
G. Prosedur Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
1. Tahap Persiapan	Error! Bookmark not defined.
2. Tahap Pelaksanaan	Error! Bookmark not defined.
3. Tahap Pengolahan Data.....	Error! Bookmark not defined.
H. Teknik Pengolahan dan Analisis Data	Error! Bookmark not defined.
1. Data Kuantitatif	Error! Bookmark not defined.
2. Data Kualitatif	Error! Bookmark not defined.

BAB IVHASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.. **Error! Bookmark not defined.**

A. Analisis Pendahuluan	Error! Bookmark not defined.
1. Analisis Data Kuantitatif	Error! Bookmark not defined.
2. Analisis Data Kualitatif	Error! Bookmark not defined.
B. Pengujian Hipotesis.....	Error! Bookmark not defined.
1. Pengaruh Pendekatan <i>Course Review Horay</i> (CRH) terhadap Peningkatan Pemahaman Matematis Siswa pada Materi Penjumlahan dan Pengurangan Bilangan Bulat (Uji Hipotesis Rumusan Masalah Nomor 1)	Error! Bookmark not defined.
2. Pengaruh Pendekatan <i>Course Review Horay</i> (CRH) terhadap Peningkatan Motivasi Belajar Matematika Siswa pada Materi Penjumlahan dan Pengurangan Bilangan Bulat (Uji Hipotesis Rumusan Masalah Nomor 2)	Error! Bookmark not defined.

3. Pengaruh Pendekatan Konvensional terhadap Peningkatan Pemahaman Matematis Siswa pada Materi Penjumlahan dan Pengurangan Bilangan Bulat (Uji Hipotesis Rumusan Masalah Nomor 3)	Error! Bookmark not defined.
4. Pengaruh Pendekatan Konvensional terhadap Peningkatan Motivasi Belajar Matematika Siswa pada Materi Penjumlahan dan Pengurangan Bilangan Bulat (Uji Hipotesis Rumusan Masalah Nomor 4)	Error! Bookmark not defined.
5. Pendekatan CRH Lebih Baik daripada Pendekatan Konvensional dalam Upaya Meningkatkan Pemahaman Matematis Siswa pada Materi Penjumlahan dan Pengurangan Bilangan Bulat (Uji Hipotesis Rumusan Masalah Nomor 5)	Error! Bookmark not defined.
6. Pendekatan CRH Lebih Baik daripada Pendekatan Konvensional dalam Upaya Meningkatkan Motivasi Belajar Matematika Siswa pada Materi Penjumlahan dan Pengurangan Bilangan Bulat (Uji Hipotesis Rumusan Masalah Nomor 6)	Error! Bookmark not defined.
C. Pembahasan	Error! Bookmark not defined.
1. Kemampuan Pemahaman Matematis	Error! Bookmark not defined.
2. Motivasi Belajar Matematika Siswa	Error! Bookmark not defined.
3. Respon Siswa terhadap Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan CRH	Error! Bookmark not defined.
4. Faktor Pendukung dan Penghambat Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Pendekatan CRH	Error! Bookmark not defined.
BAB VSIMPULAN DAN SARAN	Error! Bookmark not defined.
A. Simpulan	Error! Bookmark not defined.
B. Saran	Error! Bookmark not defined.
DAFTAR PUSTAKA	Error! Bookmark not defined.
LAMPIRAN	Error! Bookmark not defined.
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	Error! Bookmark not defined.

DAFTAR TABEL

HALAMAN

Tabel 2.1 Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar Kelas IV Semester II.....	19
Tabel 3.1 Daftar SDN Kelas IV se-Kecamatan Sumedang Utara.....	54
Tabel 3.2 Klasifikasi Koefisien Korelasi Validitas.....	60
Tabel 3.3 Makna Koefisien Korelasi <i>Product moment</i> Tiap Butir Soal	60
Tabel 3.4 Klasifikasi Koefisien Korelasi Reliabilitas	61
Tabel 3.5 Klasifikasi Indeks Kesukaran.....	62
Tabel 3.6 Interpretasi Indeks Kesukaran.....	62
Tabel 3.7 Klasifikasi Daya Pembeda	63
Tabel 3.8 Interpretasi Daya Pembeda	64
Tabel 3.9 Validitas Tiap Butir Soal Motivasi Belajar Siswa	65
Tabel 3.10 Kategori <i>Gain</i> Ternormalisasi.....	71
Tabel 4.1 Data Hasil Pretes Pemahaman Matematis Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	76
Tabel 4.2 Statistik Deskriptif Nilai Pretes Pemahaman Matematis Kelas Kontrol dan Eksperimen	77
Tabel 4.3 Uji Normalitas Pretes Pemahaman Matematis	78
Tabel 4.4 Hasil Uji Beda Rata-rata Pretes Pemahaman Matematis	80
Tabel 4.5 Hasil Pretes Skala Sikap Motivasi Belajar Matematika Kelas Kontrol dan Eksperimen	81
Tabel 4.6 Statistik Deskriptif Hasil Pretes Skala Sikap Motivasi Belajar	83
Tabel 4.7 Hasil Uji Normalitas Pretes Skala Sikap.....	84
Tabel 4.8 Hasil Uji Beda Rata-rata Pretes Skala Sikap	86
Tabel 4.9 Hasil Postes Pemahaman Matematis Siswa Kelas Kontrol dan Eksperimen	87
Tabel 4.10 Statistik Deskriptif Hasil Postes Pemahaman Matematis	88
Tabel 4.11 Hasil Uji Normalitas Postes Pemahaman Matematis	89
Tabel 4.12 Hasil Uji Beda Rata-rata Postes Pemahaman Matematis	91

Tabel 4.13 Hasil Postes Skala Sikap Kelas Kontrol dan Eksperimen.....	91
Tabel 4.14 Statistik Deskriptif Hasil Postes Skala Sikap.....	92
Tabel 4.15 Hasil Uji Normalitas Postes Kemampuan Pemahaman Matematis Kelas Kontrol dan Eksperimen	93
Tabel 4.16 Hasil Uji Beda Rata-rata Postes Skala Sikap.....	96
Tabel 4.17 Persentase Hasil Observasi Aktivitas Siswa	97
Tabel 4.18 Hasil Observasi Kinerja Guru Kelas Kontrol	100
Tabel 4.19 Hasil Observasi Kinerja Guru Kelas Eksperimen.....	100
Tabel 4.20 Persentase Jurnal Siswa	101
Tabel 4.21 Hasil Uji Beda Rata-rata Tes pemahaman Matematis Kelas Eksperimen (Uji Hipotesis 1).....	106
Tabel 4.22 Hasil Perhitungan Pearson Tes Pemahaman.....	107
Tabel 4.23 Hasil Uji Beda Rata-rata Skala Sikap Kelas Eksperimen (Uji Hipotesis 2).....	109
Tabel 4.24 Hasil Perhitungan Koefisien Korelasi Skala Sikap Kelas Eksperimen.....	109
Tabel 4.25 Hasil Uji Beda Rata-Rata Tes Pemahaman Matematis Kelas Kontrol (Uji Hipotesis 3)	112
Tabel 4.26 Hasil Perhitungan Spearman Tes Pemahaman Matematis Siswa Kelas Kontrol.....	112
Tabel 4.27 Hasil Uji Beda Rata-Rata Skala Sikap Motivasi Belajar Matematika Siswa Kelas Kontrol	114
Tabel 4.28 Hasil Perhitungan Spearman Skala Sikap Kelas Kontrol	115
Tabel 4.29 <i>Gain</i> Normal Pemahaman Matematis	116
Tabel 4.30 Hasil Uji Normalitas Data <i>Gain</i> Pemahaman Matematis Siswa.....	119
Tabel 4.31 Hasil Uji Beda Rata-Rata <i>Gain</i> Normal.....	121
Tabel 4.32 Hasil Perhitungan <i>Gain</i> Normal Skala Sikap	123

DAFTAR GAMBAR

HALAMAN

Gambar 2.1 Kerangka Berpikir	49
Gambar 4.1 Rata-Rata Nilai Pretes dan Postes Pemahaman Matematis Kelas Kontrol dan Eksperimen	118
Gambar 4.2 Rata-Rata Nilai Pretes dan Postes Skala Motivasi Belajar Matematika Siswa Kelas Kontrol dan Eksperimen	124



DAFTAR DIAGRAM

HALAMAN

Diagram 4.1 Hasil Uji Normalitas Pretes Pemahaman Matematis Kelas Kontrol	79
Diagram 4.2 Hasil Uji Normalitas Pretes Pemahaman Matematis Kelas Eksperimen.....	79
Diagram 4.3 Hasil Uji Normalitas Pretes Skala Sikap Motivasi Belajar Matematika Kelas Kontrol	84
Diagram 4.4 Hasil Uji Normalitas Pretes Skala Sikap Motivasi Belajar Matematika Kelas Eksperimen	85
Diagram 4.5 Hasil Uji Normalitas Postes Pemahaman Matematis Kelas Kontrol.....	89
Diagram 4.6 Hasil Uji Normalitas Postes Pemahaman Matematis Kelas Eksperimen	90
Diagram 4.7 Hasil Uji Normalitas Postes Skala Sikap Motivasi Belajar Siswa Kelas Kontrol	94
Diagram 4.8 Hasil Uji Normalitas Postes Skala Sikap Motivasi Belajar Siswa Kelas Eksperimen	95
Diagram 4.9 Hasil Uji Normalitas Data <i>Gain</i> Normal Pemahaman Matematis Kelas Kontrol	119
Diagram 4.10 Hasil Uji Normalitas Data <i>Gain</i> Pemahaman Matematis Kelas Eksperimen.....	120

DAFTAR LAMPIRAN

HALAMAN

Lampiran A Persiapan Mengajar	139
Lampiran B Instrumen Tes	175
Lampiran C Nontes	181
Lampiran D Hasil Uji Coba Instrumen	200
Lampiran E Data Hasil Penelitian.....	213
Lampiran F Surat-Surat.....	325

