

DAFTAR ISI

LEMBAR JUDUL	i
ABSTRAK	ii
LEMBAR PERNYATAAN KARYA SENDIRI	iii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iv
PEDOMAN PENGGUNAAN	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian.....	7
E. Ruang Lingkup dan Batas Penelitian	8
F. Kerangka Berfikir	9
G. Hipotesis	14
H. Penelitian Terdahulu	14
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	17
A. ELPSA	17
B. Hasil Belajar	23
C. Pembelajaran Matematika	27
D. Pembelajaran matematika Kelas V SD/MI.....	29
E. Pelajaran Tiga Pembelajaran Matematika Kelas V SD/MI	29
BAB III METODE PENELITIAN	30
A. Pendekatan dan Metode.....	30
B. Lokasi dan Waktu penelitian	32
C. Jenis Data dan Sumber Data.....	33
D. Teknik Pengumpulan Data.....	33

E. Teknik Analisi Data	34
F. Alur Penelitian	39
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	41
A. Deskripsi Data	41
B. Hasil Penelitian.....	42
1. Hasil Belajar Matematika kelas V MI Ibrahim Ulul Azmi Sebelum Menggunakan Model ELPSA (<i>Experience, Language, Picture, Symbol, Application</i>)	43
2. Proses penerapan ELPSA (<i>Experience, Language, Picture, Symbol, Application</i>) pada materi KPK dan FPB Mata Pelajaran Matematika Kelas V MI Ibrahim Ulul Azmi Kab. Bandung Pada Setiap Siklus. 54	
3. Hasil Belajar pada Materi Menentukan Faktor Persekutuan dan KPK Mata Pelajaran Matematika kelas V MI Ibrahim Ulul Azmi Kab. Bandung Dengan Menerapkan Model Pembelajaran ELPSA (<i>Experience, Language, Picture, Symbol, Application</i>)	92
C. Pembahasan Hasil penelitian	106
1. Hasil Belajar Siswa Kelas V Pada Pelajaran Matematika Sebelum Menerapkan Model ELPSA	106
2. Proses penerapan Model ELPSA (<i>Exsperience, Language, Picture, Symbol, Application</i>) di kelas V pada setiap Siklus	108
3. Hasil Belajar Kognitif Siswa Kelas V Pada Pembelajaran Matematika Setelah Menerapkan Model ELPSA (<i>Exsperience, Language, Picture, Symbol, Application</i>)	109
BAB V	112
PENUTUP	112
A. Kesimpulan.....	112
B. Saran	113
DAFTAR PUSTAKA.....	115
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	224

DAFTAR TABEL

Tabel 4. 1 Hasil Observasi Aktivitas Belajar Siswa Prasiklus	47
Tabel 4. 2 Hasil Observasi Aktivitas Guru Prasiklus	49
Tabel 4. 3 Analisis Data Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas V Pada Prasiklus	52
Tabel 4. 4 Ketuntasan Belajar Individu Siswa pada Prasiklus	53
Tabel 4. 5 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I Tindakan I	60
Tabel 4. 6 Hasil Observasi Aktivitas Siswa siklus I Tindakan II	62
Tabel 4. 7 Analisis Data Hasil Belajar Matematika	64
Tabel 4. 8 Ketuntasan Belajar Individu Siswa pada Siklus I Tindakan I	65
Tabel 4. 9 Hasil Observasi Guru Siklus I Tindakan I.....	65
Tabel 4. 10 Hasil Observasi Aktivitas Guru Siklus I Tindakan II	68
Tabel 4. 11 Analisis Data Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas V	70
Tabel 4. 12 Ketuntasan Belajar Individu Siswa pada Siklus I Tindakan II	71
Tabel 4. 13 Hasil Observasi Aktivitas Siswa siklus II Tindakan I	82
Tabel 4. 14 Hasil Observasi Aktivitas Siswa siklus II Tindakan II	84
Tabel 4. 15 Hasil Observasi Guru Siklus II Tindakan I	86
Tabel 4. 16 Analisis Data Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas V	88
Tabel 4. 17 Ketuntasan Belajar Individu Siswa pada Siklus II Tindakan II.....	89
Tabel 4. 18 Rekapitulasi Rata-rata Skor Hasil Siswa Kelas V Pada Setiap Siklus	92
Tabel 4. 19 Rekapitulasi Peningkatan Skor Rata-rata hasil belajar matematika Kelas V .	93
Tabel 4. 20 Analisis Data Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas V Pada Prasiklus.....	94
Tabel 4. 21 Ketuntasan Belajar Individu Siswa pada Prasiklus	95
Tabel 4. 22 Analisis Data Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas V Pada Siklus I Tindakan I	95
Tabel 4. 23 Ketuntasan Belajar Individu Siswa pada Siklus I Tindakan I	96
Tabel 4. 24 Analisis Data Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas V Pada Siklus I Tindakan II.....	97
Tabel 4. 25 Ketuntasan Belajar Individu Siswa pada Siklus I Tindakan II	98
Tabel 4. 26 Analisis Data Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas V Pada Siklus II Tindakan I	100
Tabel 4. 27 Ketuntasan Belajar Individu Siswa pada Siklus II Tindakan I.....	101
Tabel 4. 28 Analisis Data Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas V Pada Siklus II Tindakan II.....	101
Tabel 4. 29 Ketuntasan Belajar Individu Siswa pada Siklus II Tindakan II.....	102
Tabel 4. 30 Rekapitulasi Jumlah Ketuntasan Belajar Klasikal Siswa Kelas V Pada Setiap Siklus	103
Tabel 4. 31 Rekapitulasi Peningkatan Persentase Ketuntasan Hasil Belajar Siswa Kelas V Prasiklus.....	105

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4. 1 Guru Mengecek Kesiapan Denagn Mengabsen Siswa.....	43
Gambar 4. 2 Media Pohon Faktor	45
Gambar 4. 3 Guru Memberikan Soal Faktorisasi Prima	45
Gambar 4. 4 Guru dan Siswa Melakukan Refleksi	46
Gambar 4. 5 Diagram Aktivitas Siswa Prasiklus	49
Gambar 4. 6 Diagram aktivitas guru prasiklus.....	51
Gambar 4. 7 Guru Mengawali Dengan Mengucap	55
Gambar 4. 8 Guru Menjelaskan Cara Menggunakan.....	56
Gambar 4. 9 Siswa Berdiskusi Soal Kelompok	57
Gambar 4. 10 Siswa Berdiskusi Soal Kelompok	57
Gambar 4. 11 Guru Menjelaskan Tentang KPK.....	58
Gambar 4. 12 Siswa Berdiskusi Kelompok	58
Gambar 4. 13 Siswa Berdiskusi Soal Kelompok	61
Gambar 4. 14 Diagram Aktivitas Siswa Siklus I Tindakan II.....	63
Gambar 4. 15 Diagram Aktivitas Guru Siklus I Tindakan I.....	67
Gambar 4. 16 Diagram Aktivitas Guru Siklus I Tindakan II	70
Gambar 4. 17 Guru Menginformasikan Materi yang akan dibahas	77
Gambar 4. 18 Guru Memeriksa Persiapan Dan Melakukan Absensi.....	79
Gambar 4. 19 guru memberikan materi penguatan.....	78
Gambar 4. 20 guru memeriksa persiapan.....	79
Gambar 4. 21Guru Memberikan Penjelasan Tentang Menentukan FPB Menggunakan Pohon Faktor	80
Gambar 4. 22 Guru Memberikan Kesimpulan dan Menutup.....	81
Gambar 4. 23 Diagram Aktivitas Siswa Siklus II Tindakan I.....	83
Gambar 4. 24 Diagram Aktivitas Siswa Siklus II Tindakan I.....	85
Gambar 4. 25 Diagram Aktivitas Guru Siklus II Tindakan II.....	88
Gambar 4. 26 Diagram Ketuntasan Belajar Klasikal Siswa Kelas V Pada Prasiklus	104
Gambar 4. 27 Diagram Ketuntasan Belajar Klasikal Siswa Kelas V Pada Siklus I	104
Gambar 4. 28 Diagram Ketuntasan Belajar Klasikal Siswa Kelas V Pada Siklus II	105

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A. 1 Modul Ajar Prasiklus	130
Lampiran A.2 Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Prasiklus	141
Lampiran A.3 Media Pohon Faktor	143
Lampiran A.4 Soal Evaluasi Prasiklus	144
Lampiran A.5 Modul Ajar Siklus I	145
Lampiran A.6 Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Siklus I Tindakan I	158
Lampiran A.7 Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Siklus I Tindakan II	160
Lampiran A.8 Soal Evaluasi Siklus I	165
Lampiran A.9 Modul Ajar Siklus II	167
Lampiran A.10 Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Siklus II Tindakan I	179
Lampiran A.11 Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Siklus II Tindakan II	181
Lampiran A.12 Soal Evaluasi Siklus II	185
LAMPIRAN B : INSTRUMEN PEMBELAJARAN	
Lampiran B.1 Kunci Jawaban LKPD Prasiklus	187
Lampiran B.2 Kunci Jawaban Soal Evaluasi Prasiklus	190
Lampiran B.3 Kunci Jawaban LKPD Siklus I Tindakan I	192
Lampiran B.4 Kunci Jawaban LKPD Siklus II Tindakan II	193
Lampiran B.5 Kunci Jawaban Soal Evaluasi Siklus I	199
Lampiran B.6 Kunci Jawaban LKPD Siklus II Tindakan I	201
Lampiran B.7 Kunci Jawaban LKPD Siklus II Tindakan II	202
Lampiran B.8 Kunci Jawaban Soal Evaluasi Siklus II	207
LAMPIRAN C : DATA HASIL PENELITIAN	
Lampiran C.1 Hasil Jawaban Prasiklus	208
Lampiran C.2 Hasil Jawaban Siklus I	210
Lampiran C. 3 Hasil Jawaban Siklus II.....	211
Lampiran C. 4 Hasil Observasi Kegiatan Prasiklus	213
Lampiran C.5 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I Tindakan I	215
Lampiran C.6 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I Tindakan II	217
Lampiran C.7 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus II Tindakan I	219
Lampiran C.8 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus II Tindakan II	221
Lampiran C.9 Hasil Observasi Guru Prasiklus	223
Lampiran C.10 Hasil Observasi Kegiatan Guru Siklus I Tindakan I	225
Lampiran C.11 Hasil Observasi Kegiatan Guru Siklus I Tindakan II	227
Lampiran C.12 Hasil Observasi Kegiatan Guru Siklus II Tindakan I	229
Lampiran C.13 Hasil Observasi Kegiatan Guru Siklus II Tindakan II	231

LAMPIRAN D : SURAT-SURAT

Lampiran D.1 Surat Keputusan Pembimbing Skripsi	233
Lampiran D.2 Surat Permohonan Izin Penelitian	234
Lampiran D.3 Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian	235

