

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Batasan Masalah	5
C. Rumusan Masalah	5
D. Tujuan Penelitian	6
E. Manfaat Penelitian	7
BAB II LANDASAN TEORI.....	9
A. Pengertian Belajar dan Pembelajaran	9
B. Teori Belajar	10
C. Hakikat Pembelajaran Matematika.....	13

D. Motode <i>Hypnoteaching</i>	14
E. IMTAQ	25
F. Sintaks Pembelajaran <i>Hypnoteaching</i> Berbasis Imtaq	29
G. Motivasi Belajar.....	30
H. Pemecahan Masalah	32
I. Materi Pembelajaran	34
J. Penelitian yang Relevan	38
K. Kerangka Berfikir	38
L. Hipotesis Penelitian	41
BAB III METODE PENELITIAN	42
A. Jenis Penelitian	42
B. Waktu dan Tempat Penelitian	42
C. Populasi dan Penarikan Sampel.....	42
D. Variabel Penelitian.....	43
E. Metode Penelitian	44
F. Instrumen Penelitian	45
G. Teknik Analisis Data	52
1. Analisis Data Awal	52
2. Analisis Data Akhir	55
H. Prosedur Penelitian	60
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBEHASAN	62

A. Analisis Data Awal	63
B. Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah	65
C. Hasil Angket Motivasi Belajar	68
D. Analisis Data Akhir	70
E. Pembahasan Hasil Penelitian	74
F. Kendala dan Solusi Penelitian	81
BAB V PENUTUP	82
A. Simpulan	82
B. Saran	83
DAFTAR PUSTAKA	84
LAMPIRAN	87

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Sintaks Pembelajaran <i>Hypnoeaching</i> Berbasis Imtaq	29
Tabel 2.2	Indikator Kemampuan Pemecahan Masalah	34
Tabel 2.3	Sudut Khusus (Sudut Istimewa)	36
Tabel 3.1	Interpretasi Nilai r	47
Tabel 3.2	Rekap Hasil Uji Validitas Soal	47
Tabel 3.3	Kriteria Koefisien Reliabilitas	48
Tabel 3.4	Kriteria Nilai Indeks Kesukaran	49
Tabel 3.5	Rekap Indeks Kesukaran Butir Soal	50
Tabel 3.6	Rekap Daya Pembeda	51
Tabel 3.7	Rekap Uji Coba	51
Tabel 3.8	Daftar Analisis Varians (Anava)	59
Tabel 4.1	Hasil Uji Normalitas Data Awal	63
Tabel 4.2	Hasil Uji Homogenitas Data awal	64
Tabel 4.3	Hasil Kesamaan Rata-rata.....	65
Tabel 4.4	Deskriptif Statistik Kemampuan Eksperimen	66
Tabel 4.5	Presentase Kumulatif Kemamuan Eksperimen	66
Tabel 4.6	Deskriptip Statistik Kemampuan Kontrol	67
Tabel 4.7	Persentase Komulatif Kemampuan Kontrol.....	68
Tabel 4.8	Kategori Motivasi	69

Tabel 4.9 Hasil Perhitungan Rata-rata Kemampuan Eksperimen	70
Tabel 4.10 Hasil Pengujian Perbedaan Rata-rata	71
Tabel 4.11 Pengaruh Motivasi Terhadap Kemampuan	72
Tabel 4.12 Analisis Koefisien Regresi.....	72
Tabel 4,13 Hasil Analisis Regresi	73

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Segitiga Siku-siku	35
Gambar 2.2	Sketsa Kerangka Berfikir	40

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Profil Madrasah	88
Lampiran 2 Daftar Nama Kelas Eksperimen	91
Lampiran 3 Daftar Nama Kelas Kontrol	92
Lampiran 4 Daftar Nama Kelas Uji Coba	93
Lampiran 5 Daftar Nilai Awal	94
Lampiran 6 Uji Normalitas Kelas Eksperimen	95
Lampiran 7 Uji Homogenitas Awal kelas Eksperimen dan Kontrol.....	99
Lampiran 8 Uji Kesamaan Rata-rata	100
Lampiran 9 Silabus	101
Lampiran 10 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Eksperimen	103
Lampiran 11 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kontrol	113
Lampiran 12 Lembar Aktivitas Siswa	120
Lampiran 13 Kunci Jawaban Lembar Aktivitas Siswa	126
Lampiran 13 Rubrik Pemberian Skor Tes	135
Lampiran 13 Kisi-kisi Soal Tes	136
Lampiran 14 Soal Tes	138
Lampiran 15 Kunci Jawaban Tes	139
Lampiran 16 Hasil Uji Intrumen	146
Lampiran 17 Uji Validitas dan Reabilitas Intrumen	147
Lampiran 18 Kisi-kisi Angket	148
Lampiran 19 Angket Motivasi	149
Lampiran 21 Nilai Ujian Kelas Eksperimen	151

Lampiran 22 Nilai Ujian Kelas Kontrol	152
Lampiran 23 Rekap Hasil Angket dan Nilai Ujian	153
Lampiran 24 Uji T Satu Sampel.....	154
Lampiran 25 Uji T Dua Sampel	155
Lampiran 26 Uji Pengaruh	156
Lampiran 27 Angket Siswa.....	157
Lampiran 28 Jawaban LKS Siswa	159
Lampiran 29 Jawaban Siswa	162
Lampiran 30 Surat Ijin Penelitian	164
Lampiran 31 Surat Keterangan	165
Lampiran 32 Dokumentasi Pembelajaran	166