

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN ERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Batasan masalah.....	6
C. Rumusan masalah.....	7
D. Tujuan penelitian.....	7
E. Manfaat penelitian.....	7
F. Defenisi Operasional.....	8
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Kemampuan Mengenal Bilangan.....	10
1. Pengertian Kemampuan Mengenal Bilangan.....	10
2. Kemampuan Mengenal Lambang Bilangan.....	12
3. Pengenalan Lambang Bilangan.....	14
4. Tahap mengenalkan lambang bilangan.....	16
5. Perkembangan Anak TK (Taman Kanak-kanak)...	20
6. Pembelajaran Berhitung Di Taman Kanak-Kanak..	26
B. Apron Hitung.....	28
1. Pengertian Media.....	28
2. Manfaat Media.....	33
3. Pengertian Apron Hitung.....	37
4. Media Apron Hitung.....	38
5. Manfaat Apron Hitung Dalam Mengenal Bilangan	39
6. Kelebihan dan Kelemahan Menggunakan Media	40
Apron Hitung.....	
7. Langkah-Langkah Membuat dan Menggunakan	41
Bilangan Angka Pada Celemek Hitung.....	
C. Pengaruh Penggunaan Apron Hitung Pada Anak Usia	43
4-5 Tahun Terhadap Kemampuan Mengenal Bilangan.	
D. Penelitian Yang Relevan.....	46
E. Kerangka Konseptual.....	49
F. Hipotesis Penelitian	49

BAB III. METODOLOGI PENELITIAN		
A	Jenis Penelitian.....	50
B	Populasi dan Sampel Penelitian	51
C	Jenis data.....	52
D	Alat Pengumpul Data.....	53
E	Teknik pengumpulan data.....	53
F	Teknik analisa data.....	56
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN		
A	Hasil penelitian.....	59
	1. Kemampuan mengenal lambang bilangan	60
	Kelompok Sebelum perlakuan	
	a) Menyusun distribusi frekuensi data kelas	61
	sebelum perlakuan pretest.....	
	b) Menyusun distribusi frekuensi data deskriptif	64
	postest pada kelompok sebelum perlakuan...	
	2. Kemampuan mengenal lambang bilangan	66
	Kelompok ssesudah perlakuan	
	a) Menyusun distribusi frekuensi data kelas	68
	ssesudah perlakuan pretest.....	
	b) Menyusun distribusi frekuensi data deskriptif	70
	postest pada kelompok ssesudah perlakuan...	
B	Uji Prasyarat Analisis.....	73
	1. Uji Normalitas.....	73
	2. Uji Homogenitas.....	75
C	Pengujian Hipotesis.....	77
D	Pembahasan.....	84
BAB V. PENUTUP		
A	Kesimpulan.....	90
B	Saran.....	91

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR TABEL

Tabel 1	Populasi.....	51
Tabel 2	Sampel	52
Tabel 3	Kisi – kisi instrumentasi kemampuan mengenal bilangan Anak.....	54
Tabel 4	Kriteria penafsiran	58
Tabel 5	Data mentah	60
Tabel 6	Statistics	61
Tabel 7	Distribusi Frekuensi	62
Tabel 8	Statistics.....	64
Tabel 9	Distribusi Frekuensi	65
Tabel 10	Data mentah	67
Tabel 11	Statistics.....	68
Tabel 12	Distribusi Frekuensi	69
Tabel 13	Statistics.....	71
Tabel 14	Distribusi Frekuensi	72
Tabel 15	Test of Normality.....	73
Tabel 16	Test of Normality.....	74
Tabel 17	Test of Homogeneity of Variance.....	75
Tabel 18	Test of Homogeneity of Variance.....	76
Tabel 19	Paired Samples Test.....	78
Tabel 20	Paires sampel corelation.....	79
Tabel 21	Paired sampel test.....	79
Tabel 22	Paired Samples Test.....	81
Tabel 23	Paires sampel corelation.....	82
Tabel 24	Paired sampel test.....	83
Tabel 25	Group statistik.....	84

DAFTAR HISTROGRAM

Gambar 1	Histrogram Permainan pretest sebelum perlakuan.....	63
Gambar 2	Histrogram Permainan posttest ekperimen.....	66
Gambar 3	Histrogram Permainan pretest ssesudah perlakuan.....	70
Gambar 4	Histrogram Permainan posttest ssesudah perlakuan.....	72

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Kisi-kisi angket	95
Lampiran 2	Angket	101
Lampiran 3	Data mentah pretest kelompok sebelum perlakuan.....	105
Lampiran 4	Data mentah posttest kelompok sebelum perlakuan.....	106
Lampiran 5	Data mentah pretest kelompok ssesudah perlakuan.....	107
Lampiran 6	Data mentah posttest kelompok ssesudah perlakuan.....	108
Lampiran 7	Data keseluruhan	109
Lampiran 8	Perhitungan SPSS.....	110
Lampiran 9	RPPH.....	114
Lampiran 10	RPPM.....	125
Lampiran 11	Catatan Lapangan.....	127
Lampiran 12	Kegiatan pembelajaran.....	128
Lampiran 13	Dokumentasi.....	130
Lampiran 14	Surat Keterangan izin Penelitian.....	135
Lampiran 15	Surat Keterangan sudah penelitian.....	136
Lampiran 16	SK Proposal.....	137