

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI	iii
RIWAYAT HIDUP	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah	7
1.3 Batasan Masalah.....	7
1.4 Rumusan Masalah	7
1.5 Tujuan Penelitian.....	8
1.6 Manfaat Penelitian.....	8
1.7 Definisi Operasional.....	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	10
2.1 Kemampuan Komunikasi Matematis	10
2.1.1 Pengertian Komunikasi	10
2.1.2 Aspek-Aspek Komunikasi	13
2.2 Model Pembelajaran Kooperatif.....	16
2.2.1 Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Think-Pair Share</i>	20
2.2.2 Komponen dalam Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Think-Pair Share</i> ..	21
2.2.3 Langkah-Langkah Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Think-Pair Share</i>	23

2.2.4	Kelebihan dan Kelemahan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Think-Pair Share</i>	24
2.3	Teori Belajar yang Mendasari Kemampuan Komunikasi Matematika ..	25
2.4	Metaanalisis	26
2.4.1	Pengertian Metaanalisis.....	26
2.4.2	Kelebihan dan Kekurangan Metaanalisis.....	27
2.4.3	Tujuan Metaanalisis	28
2.4.4	<i>Effect Size</i>	28
2.5	Kerangka Berfikir.....	31
2.6	Hipotesis.....	31
BAB III METODE PENELITIAN		32
3.1	Lokasi Penelitian	32
3.2	Jenis Penelitian	32
3.3	Subjek dan Objek Penelitian	32
3.3.1	Subjek Penelitian	32
3.3.2	Objek Penelitian	32
3.4	Prosedur Penelitian.....	33
3.5	Teknik Pengumpulan Data	35
3.6	Teknik Analisis Data	36
BAB IV PEMBAHASAN		40
4.1	Temuan Hasil Penelitian.....	40
4.1.1	Data Hasil <i>Effect Size</i>	42
4.2	Pembahasan	45
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		48
5.1	Kesimpulan.....	48
5.2	Saran	48
DAFTAR PUSTAKA		49

DAFTAR GAMBAR

Bagan 3.1 Alur prosedur penelitian penelitian	33
Gambar 3.2 Data Hasil <i>Effect Size</i> penelitian	38
Gambar 3.3 Data Hasil Standar Deviasi Gabungan penelitian	39
Bagan 3.4 Alur Teknik Analisis Data penelitian	39
Gambar 4.1 Data Hasil <i>Effect Size</i> secara keseluruhan penelitian	43



DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Klarifikasi <i>Effect Size</i> Berdasarkan Rata-Rata (Mean)	29
Tabel 2. 2 Klarifikasi <i>Effect Size</i> Berdasarkan Data Korelasi	30
Tabel 2.3 Nomenklatur untuk tabel 2 x 2	30
Tabel 2. 4 Klarifikasi <i>Effect Size</i> Berdasarkan Data Biner	31
Tabel 3.1 Tabel Data Artikel	35
Tabel 3.2 Rerata dan Standard Deviasi	36
Tabel 3.3 Kategori Besar <i>Effect Size</i>	39
Tabel 4.1 Temuan Hasil penelitian	41
Tabel 4.2 Data Hasil <i>Effect Size</i> secara keseluruhan penelitian	42
Tabel 4.3 Tabel Aspek Kemampuan Komunikasi.....	47



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Artikel Publikasi A2	52
Lampiran 2. Artikel Publikasi A3	53
Lampiran 3. Artikel Publikasi A4	54
Lampiran 4. Artikel Publikasi A6	55
Lampiran 5. Artikel Publikasi A7	56



THE
Character Building
UNIVERSITY