

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|---|------------|
| ABSTRACT | i |
| ABSTRAK | ii |
| KATA PENGANTAR | iii |
| DAFTAR ISI | vi |
| DAFTAR TABEL | ix |
| DAFTAR GAMBAR | xi |
| DAFTAR LAMPIRAN | xii |
| 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..... | 7 |
| 1.6 Manfaat Penelitian..... | 8 |
| BAB II KAJIAN PUSTAKA | 9 |
| 2.1 Dasar Teoritis | 9 |
| 2.1.1 Hakikat Kecerdasan Logika Matematika | 10 |
| 2.1.2 Ciri-ciri Kecerdasan Logika Matematika Anak | |
| Usia 5-6 Tahun | 10 |
| 2.1.3 Faktor Yang Mempengaruhi Kecerdasan | |
| Logika Matematika | 11 |

| | |
|---|-----------|
| 2.1.4 Hakikat Kegiatan Orang Tua di Rumah | 11 |
| 2.1.5 Kegiatan Orang Tua di Rumah Dalam Mengembangkan Kecerdasan Logika Matematika Pada Anak | 13 |
| 2.1.6 Faktor Yang Mempengaruhi Kegiatan Orang Tua di Rumah | 13 |
| 2.2 Penelitian yang Relevan | 17 |
| 2.3 Kerangka Berpikir | 21 |
| 2.4 Pertanyaan Penelitian | 22 |
| BAB III METODE PENELITIAN | 23 |
| 3.1 Jenis Penelitian | 23 |
| 3.2 Tempat dan Waktu Penelitian | 23 |
| 3.3 Populasi dan Sampel Penelitian | 24 |
| 3.3.1 Populasi..... | 24 |
| 3.3.2 Sampel | 24 |
| 3.4 Prosedur dan Rancangan Penelitian | 24 |
| 3.5 Variabel Penelitian | 25 |
| 3.6 Definisi Operasional..... | 25 |
| 3.7 Instrumen Penelitian Uji Validitas dan Teknik Pengumpulan Data | 26 |
| 3.7.1 Instrumen | 26 |
| 3.7.2 Uji Validitas..... | 26 |
| 3.7.3 Teknik Pengumpulan Data..... | 27 |
| 3.8 Teknik Analisis Data..... | 29 |

| | |
|---|-----------|
| BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN..... | 31 |
| 4.1 Deskripsi Hasil Penelitian | 31 |
| 4.1.1 Kecerdasan Logika Matematika Anak RA Hamdaniyah ... | 31 |
| 4.1.2 Bentuk-bentuk Kegiatan Orang Tua di Rumah Dalam Mengembangkan Kecerdasan Logika Matematika | 39 |
| 4.2 Pembahasan Penelitian | 45 |
| BAB V PENUTUP | 47 |
| 5.1 Kesimpulan | 48 |
| 5.2 Saran..... | 48 |
| DAFTAR PUSTAKA | 49 |

UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY