

DAFTAR ISI

| | |
|--|-------------|
| HALAMAN JUDUL | |
| HALAMAN PERSETUJUAN | i |
| HALAMAN PENGESAHAN | ii |
| MOTTO | iii |
| HALAMAN PERSEMBAHAN | iv |
| KATA PENGANTAR | v |
| DAFTAR ISI | viii |
| DAFTAR TABEL | x |
| DAFTAR LAMPIRAN | xi |
| ABSTRAK | xii |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar Belakang Masalah | 1 |
| B. Rumusan Masalah | 7 |
| C. Tujuan Penelitian | 7 |
| D. Keaslian Penelitian | 8 |
| E. Manfaat Penelitian | 9 |
| 1. Manfaat Teoritis | 9 |
| 2. Manfaat Praktis | 9 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 10 |
| A. Kajian Teori | 10 |
| 1. TKD V Aritmatika | 10 |
| 2. Karakteristik Psikometri | 13 |
| B. Kerangka Berfikir | 20 |
| C. Fokus Pertanyaan | 22 |
| BAB III METODE PENELITIAN | 23 |
| A. Desain Penelitian | 23 |
| B. Definisi Operasional | 23 |
| C. Subjek Penelitian | 23 |
| 1. Populasi | 23 |
| 2. Sampel | 24 |
| 3. Teknik <i>Sampling</i> | 25 |
| D. Objek Penelitian | 25 |
| E. Prosedur Penelitian | 26 |
| F. Teknik Analisis | 26 |
| 1. Unidimensionalitas | 26 |
| 2. Validitas Konkuren | 27 |
| 3. Reliabilitas | 27 |
| 4. <i>Item Fit Order</i> | 28 |
| 5. Parameter Kesukaran | 28 |
| 6. Uji Daya Beda | 28 |



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

| | |
|---|-----------|
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | 29 |
| A. Pelaksanaan Penelitian | 29 |
| B. Hasil Penelitian | 29 |
| 1. Unidimensionalitas TKD V Aritmatika | 30 |
| 2. Validitas Konkuren TKD V Aritmatika | 31 |
| 3. Reliabilitas TKD V Aritmatika | 33 |
| 4. <i>Item Fit Order</i> TKD V Aritmatika | 38 |
| 5. Parameter Kesukaran Aitem TKD V Aritmatika | 40 |
| 6. Uji Daya Beda Aitem TKD V Aritmatika | 42 |
| C. Pembahasan | 43 |
| 1. Validitas TKD V Aritmatika | 43 |
| 2. Reliabilitas TKD V Aritmatika | 47 |
| 3. Analisis Aitem – Aitem TKD V Aritmatika | 49 |
| BAB V PENUTUP | 53 |
| A. Kesimpulan | 53 |
| B. Saran | 55 |

**DAFTAR PUSTAKA
LAMPIRAN**