**DAFTAR ISI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Halaman | |
| **HALAMAN JUDUL**  **PERSETUJUAN PEMBIMBING**  **PENGESAHAN UJIAN SKRIPSI**  **SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI iv**  **MOTTO v**  **ABSTRAK vii**  **PRAKATA**  **DAFTAR ISI x**  **DAFTAR GAMBAR xii**  **DAFTAR GRAFIK xiii**  **DAFTAR TABEL xv**  **DAFTAR LAMPIRAN xvii**  **BAB I PENDAHULUAN**   1. Latar Belakang Masalah 1 2. Rumusan Masalah 5 3. Tujuan Penelitian 5 4. Manfaat Penelitian **6**   **BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PIKIR DAN**  **PERTANYAAN PENELITAN**   1. Kajian Pustaka 8 2. Hakikat Bangun Datar 3. Hakikat Tangram 8 13 4. Hakikat Tunanetra 5. Kaitan Pembelajaran Bangun Datar dengan Tangram bagi Murid Tunanetra 20 6. Kerangka Pikir 24 7. Pertanyaan Penelitian **27**   **BAB III METODE PENELITIAN**   1. Pendekatan dan Jenis Penelitian 28 2. Variabel dan Disain Penelitian 3. Definisis Operasional Penelitian 28 4. Subjek Penelitian 34 5. Teknik dan Prosedur Pengumpulan Data 34 6. Teknik Analisis Data **36**   **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**   1. Hasil Penelitian 42 2. Analisis Data 43 3. Analisis Dalam Kondisi 43 4. Analisis Antar Kondisi 77 5. Pembahasan   **88**  **BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**   1. Kesimpulan 91 2. Saran **92**   **DAFTAR PUSTAKA 94**  **LAMPIRAN 97**  **RIWAYAT HIDUP** | | **i**  **ii**  **iii**  **iv**  **v**  **vi**  **vii**  **x**  **xiii**  **xiv**  **xvi**  **xix**  1  6  6  7  9  9  15  20  25  28  31  32  33  34  37  37  39  43  43  44  44  77  87  90  90  91  94  96  178 |

**DAFTAR GAMBAR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Gambar | Judul | Halaman |
| 2.1  3.1  3.2 | Skema Kerangka Pikir  Prosedur Desain A – B – A  Komponen Grafik | 30  34  42 |

**DAFTAR GRAFIK**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Grafik | Judul | Halaman |
| 4.1  4.2 | Kemampuan Pemahaman Bentuk Bangun Datar Murid Tunanetra Kelas Dasar III pada Kondisi *Baseline* 1 (A1)  Kecenderungan Arah Pemahaman Bentuk Bangun Datar pada Kondisi *Baseline* 1 (A1) | 45  47 |
| 4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.9  4.10  4.11  4.12  4.13 | Kecenderungan Stabilitas Pemahaman Bentuk Bangun Datar pada Kondisi *Baseline* 1 (A1)  Kemampuan Pemahaman Bentuk Bangun Datar Murid Tunanetra Kelas Dasar III pada Kondisi Intervensi (B)  Kecenderungan Arah Pemahaman Bentuk Bangun Datar pada Kondisi Intervensi (B)  Kecenderungan Stabilitas pada Kondisi Intervensi (B) Pemahaman Bentuk Bangun Datar  Penjumlahan Murid Tunanetra Kelas Dasar III pada Kondisi *Baseline* 2 (A2)  Kecenderungan Arah Pemahaman Bentuk Bangun Datar pada Kondisi B*aseline* 2 (A2)  Kecenderungan Stabilitas Kemampuan Pemahaman Bentuk Bangun Datar pada Kondisi *Baseline* 2 (A2)  Pemahaman Bentuk Bangun Datar Murid Tunanetra Kelas Dasar III pada Kondisi *Baseline* 1 (A1), Intervensi (B) dan *Baseline* 2 (A2)  Kecenderungan Arah Pemahaman Bentuk Bangun Datar pada Kondisi *Baseline* 1 (A1), Intervensi, dan *Baseline* 2 (A2)  Data *Overlap* (*Percentage of Overlap*) Kondisi *Baseline*1 (A1) ke Intervensi (B) Pemahaman Bentuk Bangun Datar  Data *Overlap* (*Percentage of Overlap*) Kondisi Intervensi (B) ke *Baseline*-2 (A-2) Peningkatan Pemahaman Bentuk Bangun Datar | 50  54  56  59  64  66  68  74  74  82  84 |

**DAFTAR TABEL**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tabel | Judul | Halaman |
| 4.1  4.2  4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.9  4.10  4.11  4.12  4.13  4.14  4.15  4.16  4.17  4.18  4.19  4.20  4.21  4.22  4.23  4.24  4.25  4.26  4.27  4.28  4.29  4.30  4.31 | Data Hasil *Baseline* 1 (A1) Pemahaman Bentuk Bangun datar  Data Panjang Kondisi *Baseline* 1 (A1) Pemahaman  Bentuk Bangun datar  Data Estimasi Kecenderungan Arah Peningkatan Pemahaman Bentuk Bangun datar pada Kondisi *Baseline* 1 (A1)  Kecenderungan Stabilitas Pemahaman Bentuk Bangun datar pada Kondisi *Baseline 1* (A1)  Kecenderungan Jejak Data Pemahaman Bentuk Bangun datar pada Kondisi *Baseline 1* (A1)  Level Stabilitas dan Rentang Pemahaman Bentuk Bangun datar pada kondisi baseline 1 (A1)  Menentukan Perubahan Level Data Pemahaman Bentuk Bangun datar pada Kondisi *Baseline* 1 (A1)  Perubahan Level Data Pemahaman Bentuk Bangun datar pada Kondisi *Baseline* 1 (A1)  Data Hasil Pemahaman Bentuk Bangun datar pada Kondisi Intervensi (B)  Data Panjang Kondisi Intervensi (B)Pemahaman Bentuk Bangun datar  Data Estimasi Kecenderungan Arah Peningkatan Pemahaman Bentuk Bangun datar pada Kondisi Intervensi (B)  Kecenderungan Stabilitas Pemahaman Bentuk Bangun datar pada Kondisi Intervensi (B)  Kecenderungan Jejak Data Pemahaman Bentuk Bangun datar pada Kondisi Intervensi (B)  Level Stabilitas dan Rentang Pemahaman Bentuk Bangun datar pada Kondisi Intervensi (B)  Menentukan Perubahan Level Data Pemahaman Bentuk Bangun datar pada Kondisi Intervensi (B)  Perubahan Level Data Peningkatan Pemahaman Bentuk Bangun datar pada Kondisi Intervensi (B)  Data Hasil *Baseline* 2 (A2) Pemahaman Bentuk Bangun datar  Data Panjang Kondisi *Baseline* 2 (A2) Pemahaman  Bentuk Bangun datar  Data Estimasi Kecenderungan Arah Peningkatan Pemahaman Bentuk Bangun datar pada Kondisi *Baseline* 2 (A2)  Kecenderungan Stabilitas Kemampuan Pemahaman Bentuk Bangun datar  Kecenderungan Jejak Data Pemahaman Bentuk Bangun datar pada Kondisi *Baseline 2 (A2)*  Level Stabilitas dan Rentang Pemahaman Bentuk Bangun datar pada Kondisi *Baseline* 2 (A2)  Menentukan Perubahan Level Data Pemahaman Bentuk Bangun datar pada Kondisi *Baseline* 2 (A2)  Perubahan Level Data Pemahaman Bentuk Bangun datar pada Kondisi *Baseline* 2 (A2)  Data Hasil *Baseline* 1 (A1), Intervensi (B) dan *Baseline* 2 (A2)  Rangkuman Hasil Analisis Visual Dalam Kondisi *Baseline* 1 (A1), Intervensi, dan *Baseline* 2 (A2) Pemahaman Bentuk Bangun datar  Jumlah Variabel yang Diubah dari Kondisi *Baseline* 1 (A1) ke Intervensi (B) dan Intervensi ke *Baseline* 2 (A2)  Perubahan Kecenderungan Arah dan Efeknya pada Pemahaman Bentuk Bangun datar  Perubahan Kecenderungan Stabilitas Pemahaman Bentuk Bangun datar  Perubahan Level Pemahaman Bentuk Bangun datar  Rangkuman Hasil Analisis Antar Kondisi Peningkatan Pemahaman Bentuk Bangun datar | 45  46  48  51  51  52  53  53  54  55  57  60  60  61  62  63  63  65  67  69  70  70  71  72  73  75  77  78  79  80  85 |

**DAFTAR LAMPIRAN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lampiran | Judul | Halaman |
| 1  2  3  4  5  6  7 | Validasi Instrumen  Perangkat Pembelajaran  Data Skor Penilaian Hasil Tes Pemahaman bentuk Bangun Datar  Hasil Uji Validasi Instrumen  Data Hasil Tes Pemahaman Bentuk Bangun Datar Kondisi *Baseline* 1 (A1), Intervensi (B), dan *Baseline* 2 (A2)  Dokumentasi  Persuratan | 97  128  166  167  171  172  175 |