

## DAFTAR GRAFIK

Grafik	Judul	Halaman
4.1	Nilai Kemampuan Pemahaman Sifat-Sifat Bangun Geometri Murid <i>Cerebral Palsy</i> Kelas VI di SLB Negeri 1 Makassar pada Kondisi <i>Baseline</i> 1 (A1)	55
4.2	Kecenderungan Arah Kemampuan Pemahaman Sifat-Sifat Bangun Geometri Murid <i>Cerebral Palsy</i> Kelas VI di SLB Negeri 1 Makassar pada Kondisi <i>Baseline</i> 1 (A1)	57
4.3	Kecenderungan Stabilitas Kemampuan Pemahaman Sifat-Sifat Bangun Geometri Murid <i>Cerebral Palsy</i> kelas VI di SLB Negeri 1 Makassar pada Kondisi <i>Baseline</i> 1 (A1)	59
4.4	Nilai Kemampuan Pemahaman Sifat-Sifat Bangun Geometri Murid <i>Cerebral Palsy</i> Kelas VI di SLB Negeri 1 Makassar pada Kondisi Intervensi (B)	65
4.5	Kecenderungan Arah Kemampuan Pemahaman Sifat-Sifat Bangun Geometri Murid <i>Cerebral Palsy</i> Kelas VI di SLB Negeri 1 Makassar pada Kondisi Intervensi (B)	67
4.6	Kecenderungan Stabilitas Kemampuan Pemahaman Sifat-sifat Bangun Geometri Murid <i>Cerebral Palsy</i> Kelas VI di SLB Negeri 1 Makassar pada Kondisi Intervensi (B)	70
4.7	Nilai Kemampuan Pemahaman Sifat-Sifat Bangun Geometri Murid <i>Cerebral Palsy</i> Kelas VI di SLB Negeri 1 Makassar pada Kondisi <i>Baseline</i> 2 (A2)	75
4.8	Kecenderungan Arah Kemampuan Pemahaman Sifat-Sifat Bangun Geometri Murid <i>Cerebral Palsy</i> Kelas VI di SLB Negeri 1 Makassar pada Kondisi <i>Baseline</i> 2 (A2)	77
4.9	Kecenderungan Stabilitas Kemampuan Pemahaman Sifat-Sifat Bangun Geometri Murid <i>Cerebral Palsy</i> Kelas VI di SLB Negeri 1 Makassar pada Kondisi <i>Baseline</i> 2 (A2)	79

4.10	Nilai Kemampuan Pemahaman Sifat-Sifat Bangun Geometri Murid <i>Cerebral Palsy</i> Kelas VI SLB Negeri 1 Makassar pada Kondisi <i>Baseline 1</i> (A1), Intervensi (B), dan <i>Baseline 2</i> (A2)	85
4.11	Kecenderungan Arah Pemahaman Sifat-Sifat Bangun Geometri Murid <i>Cerebral Palsy</i> Kelas VI SLB Negeri 1 Makassar pada Kondisi <i>Baseline 1</i> (A1), Intervensi (B) dan <i>Baseline 2</i> (A2)	86
4.12	Data <i>Overlap (Percentage of Overlap)</i> Kemampuan Pemahaman Sifat-Sifat Bangun Geometri Murid <i>Cerebral Palsy</i> Kelas VI di SLB Negeri 1 Makassar pada Kondisi <i>Baseline 1</i> (A1) ke Intervensi (B)	95
4.13	Data <i>Overlap (Percentage of Overlap)</i> Kemampuan Pemahaman Sifat-sifat Bangun Geometri Murid <i>Cerebral Palsy</i> Kelas VI di SLB Negeri 1 Makassar pada Kondisi Intervensi (B) ke <i>Baseline 2</i> (A2)	97