**DAFTAR TABEL**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tabel | Judul | Hal |
| 2.1 | Formasi Bilangan Setiap Jari | 16 |
| 2.2 | Rumus Kombinasi Perkalian Jarimatika | 17 |
| 3.13.23.3 | Jumlah Siswa Kelas IVTabelJumlahSiswaKelas IVAKategori Standar Peningkatan Kemampuan Berhitung Siswa | 282932 |
| 4.1 | Rekapitulasi Keterlaksanaan Metode Jarimatika pada Kelas IV SD Negeri Panaikang III Kecamatan Panakkukang Kota Makassar | 36 |
| 4.2 | Rekapitulasi Nilai *Pretest* Kemampuan Berhitung Siswa Kelas IV SD Negeri Panaikang III Kecamatan Panakkukang Kota Makassar Tanpa Menggunakan Metode Jarimatika  | 37 |
| 4.3 | Distribusi Frekuensi dan Persentase Kategori Kemampuan Berhitung Siswa Kelas IV SD Negeri Panaikang III Kecamatan Panakkukang Kota Makassar *Pretest* Tanpa Menggunakan Metode Jarimatika  | 38 |
| 4.4 | Rekapitulasi Nilai *Posttest* Kemampuan Berhitung Siswa Kelas IV SD Negeri Panaikang III Kecamatan Panakkukang Kota Makassar dengan Menggunakan Metode Jarimatika  | 39 |
| 4.5 | Distribusi Frekuensi dan Persentase Kategori Kemampuan Berhitung Siswa Kelas IV SD Negeri Panaikang III Kecamatan Panakkukang Kota Makassar *Posttest* dengan Menggunakan Metode Jarimatika  | 40  |
| 4.6 | Hasil Uji Normalitas Data *Pre-test* dan *Post-test* Kemampuan Berhitung Siswa Kelas IV SD Negeri Panaikang III Kecamatan Panakkukang Kota Makassar | 44 |
| 4.7 | Data *Ranks* *Pre-test* dan *Post-test* Kemampuan Berhitung Siswa Kelas IV SD Negeri Panaikang III Kecamatan Panakkukang Kota Makassar  | 45 |
| 4.8 | Hasil Uji *Wilcoxon Signed Rank Test* Data *Pre-test* dan *Post-test* Kemampuan Berhitung Siswa Kelas IV SD Negeri Panaikang III Kecamatan Panakkukang Kota Makassar  | 46 |