

## DAFTAR TABEL

|            |   |    |
|------------|---|----|
| Tabel 1.1  | Hasil Ujian Harian Kompetensi Dasar Membuat Diagram Gaya Normal, Lintang, Momen, dan Menerapkan Teori Kesetimbangan ..... | 4  |
| Tabel 2.1  | Lembar Observasi Keaktifan siswa .....  | 17 |
| Tabel 3.1  | Pelaksanaan Penelitian Tindakan Kelas Siklus I dan II .....   | 42 |
| Tabel 3.2  | Kisi – kisi Instrumen Hasil Belajar Siklus I dan II sebelum Uji coba .....  | 47 |
| Tabel 3.3  | Kisi – kisi Instrumen Hasil Belajar Siklus I dan II setelah Uji coba .....  | 47 |
| Tabel 3.4  | Format Observasi Keaktifan Siswa Saat Kegiatan Belajar Mengajar.....  | 48 |
| Tabel 4.1  | Perolehan Nilai Keaktifan Siswa Pada Siklus I.....  | 64 |
| Tabel 4.2  | Kesimpulan Hasil Pengamatan Keaktifan Siswa Pada Siklus I.....  | 65 |
| Tabel 4.3  | Perolehan Hasil Belajar Siswa Pada Siklus I .....   | 66 |
| Tabel 4.4  | Kesimpulan Hasil Belajar Siswa Siklus I.....  | 66 |
| Tabel 4.5  | Perolehan Nilai Keaktifan Siswa Pada Siklus II.....   | 73 |
| Tabel 4.6  | Kesimpulan Hasil Pengamatan Keaktifan Siswa Pada Siklus II .....  | 74 |
| Tabel 4.7  | Perolehan Nilai Hasil Belajar Siswa Pada Siklus II.....   | 75 |
| Tabel 4.8  | Kesimpulan Hasil Belajar Siswa Siklus II .....  | 75 |
| Tabel 4.9  | Perbandingan Keaktifan Siswa Pada Siklus I dan II.....  | 78 |
| Tabel 4.10 | Perbandingan Hasil Belajar Siswa Pada Siklus I dan II.....  | 79 |