

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1.1 Perolehan Nilai Harian Ilmu Statika dan Tegangan	3
2.1 Sintaks Pembelajaran TTW.....	35
3.1 Pelaksanaan Tindakan	45
3.2 Kisi-kisi Instrumen Hasil Belajar Materi Pokok Teori Keseimbangan.	49
3.3 Kisi-kisi Instrumen Hasil Belajar Materi Pokok Perhitungan dan Diagram Gaya Lintang, Momen dan Gaya Normal.....	49
3.4 Format Observasi Aktivitas Siswa Saat KBM.....	50
3.5 Format Observasi Kegiatan Guru Saat KBM	53
3.6 Validitas Butir Soal Siklus I	60
3.7 Indeks Kesukaran Soal Siklus I	63
3.8 Daya Beda Soal Siklus I	65
3.9 Validitas Butir Soal Siklus II.....	70
3.10 Indeks Kesukaran Soal Siklus II.....	73
3.11 Daya Beda Soal Siklus II.....	75
4.1 Perolehan Nilai Aktivitas Siswa Pada Siklus I	84
4.2 Data Keaktifan Siswa Dilihat Dari 7 Aspek Pada Siklus I	86
4.3 Perolehan Nilai Hasil Belajar Siswa Siklus I.....	87
4.4 Data Keberhasilan Pembelajaran Pada Siklus I	89
4.5 Perolehan Nilai Aktivitas Siswa Pada Siklus II.....	94
4.6 Data Keaktifan Siswa Dilihat Dari 7 Aspek Pada Siklus II.....	96
4.7 Perolehan Nilai Hasil Belajar Siswa Pada Siklus II.....	97
4.8 Data Keberhasilan Pembelajaran Pada Siklus II.....	99