

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Hasil Ulangan Harian Mata Pelajaran DKK Kelas X TKBB	4
Tabel 2. Perolehan Hasil Belajar Mata Pelajaran DKK Kelas X TKBB	5
Tabel 3. Indikator Keberhasilan Tujuh Komponen Utama Kontekstual	17
Tabel 4. Perbandingan Pembelajaran Kontekstual dengan Konvensional	37
Tabel 5. Siklus Penelitian Tindakan Kelas	50
Tabel 6. Kisi-kisi Tes Materi Pokok Besaran Skalar dan Besaran Vektor, Sistem Satuan dan Hukum Newton	54
Tabel 7. Kisi-kisi Tes Materi Pokok Menerapkan Besaran Vektor untuk Mempresentasikan Gaya, Momen dan Kopel	55
Tabel 8. Format Observasi Aktivitas Siswa Saat KBM	56
Tabel 9. Rekapitulasi Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Siswa Siklus I	69
Tabel 10. Hasil Lembar Kerja Siswa Siklus I	72
Tabel 11. Perolehan Nilai Aktivitas Siswa Pertemuan 1 pada Siklus I	74
Tabel 12. Perolehan Nilai Aktivitas Siswa Pertemuan 2 pada Siklus I	76
Tabel 13. Rekapitulasi Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Siswa Siklus II	85
Tabel 14. Hasil Lembar Kerja Siswa Siklus II	88
Tabel 15. Perolehan Nilai Aktivitas Siswa Pertemuan 1 pada Siklus II	91
Tabel 16. Perolehan Nilai Aktivitas Siswa Pertemuan 2 pada Siklus II	93
Tabel 17. Perbandingan Ketercapaian Aktivitas Belajar	99
Tabel 18. Perbandingan Ketercapaian Hasil Belajar	101