

DAFTAR LAMPIRAN

1. Silabus
2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I
3. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II
4. Naskah Pembelajaran
5. Analisis Data Instrumen Penelitian Siklus I
6. Analisis Data Instrumen Penelitian Siklus II
7. Test Kemampuan Siswa Siklus I
8. Lembar Jawaban Tes Siklus I
9. Kunci Jawaban Tes Siklus I
10. Test Kemampuan Siswa Siklus II
11. Lembar Jawaban Tes Siklus II
12. Kunci Jawaban Tes Siklus II
13. Nilai Hasil Belajar Siswa Siklus I
14. Nilai Hasil Belajar Siswa Siklus II
15. Uji Validitas Tes Hasil Belajar Perhitungan Statika Siklus I
16. Uji Tingkat Kesukaran Tes Hasil Belajar Perhitungan Statika Siklus I
17. Uji Daya Beda Tes Hasil Belajar Perhitungan Statika Siklus I
18. Uji Reabilitas Tes Hasil Belajar Perhitungan Statika Siklus I
19. Uji Validitas Tes Hasil Belajar Perhitungan Statika Siklus II
20. Uji Tingkat Kesukaran Tes Hasil Belajar Perhitungan Statika Siklus II
21. Uji Daya Beda Tes Hasil Belajar Perhitungan Statika Siklus II
22. Uji Reabilitas Tes Hasil Belajar Perhitungan Statika Siklus II
23. Perolehan Hasil Belajar Siswa Siklus I
24. Perolehan Hasil Belajar Siswa Siklus II
25. Peningkatan Hasil Belajar Siswa
26. Dokumentasi

Surat-Surat Skripsi

Lembar Asistensi dan Lembar Revisi Skripsi