

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Langkah-Langkah Perhitungan Hasil penelitian	61
2. Indikator Penilaian (Instrumen) Pembelajaran Lompat Jauh Gaya Berjalan Di Udara	63
3. Hasil Tes Awal Gerak Dasar Lompat Jauh Gaya Berjalan Di Udara	68
4. Hasil Tes Siklus Pertama Gerak Dasar Lompat Jauh Gaya Berjalan Di Udara	69
5. Hasil Tes Siklus Kedua Gerak Dasar Lompat Jauh Gaya Berjalan Di Udara	70
6. Hasil Tes Siklus Ketiga Gerak Dasar Lompat Jauh Gaya Berjalan Di Udara	71
7. Hasil Peningkatan Nilai Tes Awal Ke Nilai Tes Siklus Satu	72
8. Hasil Peningkatan Nilai Tes Siklus Kesatu Ke Nilai Tes Siklus Kedua	73
9. Hasil Peningkatan Nilai Tes Siklus Kedua Ke Nilai Tes Siklus Ketiga	74
10. Program Pembelajaran Gerak Dasar Lompat Jauh Gaya Berjalan Di Udara	75
11. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	79
12. Gambar Siswa Pada Setiap Siklus	84
13. Surat-surat Penelitian	91