SILABUS PEMBELAJARAN

**Lampiran 1**

**Nama Sekolah :**

## Mata Pelajaran : IPA

### Kelas/Program : IV / SD-MI

# Semester : 2 (dua)

**Standar Kompetensi : 7. Memahami gaya dapat mengubah gerak dan/atau bentuk suatu benda**

| **Kompetensi Dasar** | **Materi Pokok dan Uraian Materi** | **Pengalaman Belajar** | **Indikator Pencapaian Kompetensi** | **Penilaian** | | | **Alokasi Waktu** | **Sumber/ Bahan/ Alat** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Jenis Tagihan** | **Bentuk Instrumen** | **Contoh Instrumen** |
| 1. Menyimpulkan hasil percobaan bahwa gaya (dorongan dan tarikan) dapat mengubah gerak suatu benda | GAYA   * 1. Gaya Mempengaruhi Bentuk Benda | * Melakukan kegiatan 7.1 s.d 7.4 * Menarik kesimpulan dari kegiatan bahwa benda dapat menyebabkan benda diam menjadi bergerak. Dan benda bergerak menjadi:   + - diam     - begerak makin cepat     - berubah arah | * Membuat daftar berbagai gerak benda. * Mendemonstrasikan cara menggerakkan benda, misalnya didorong dan dilempar. * Mengidentifikasi faktor yang mempengaruhi gerak benda, misalnya jatuh bebas akibat gravitasi, gerak di lantai yang datar karena dorongan. | Tugas Individu  dan kelompok | Laporan  Uraian Objektif | Kegiatan 7.1  Hlm.136  Kegiatan 7.2  Hlm.137  Tugas 7.1  Hlm.138  Kegiatan 7.3  Hlm.139  Kegiatan 7.4  Hlm.140 |  | Sumber:  Buku SAINS SD  Kelas IV  Alat:   * + - Bola, kelerang, meja guru, berbagai benda yang berak, dinding sekolah, |