

DAFTAR ISI

Halaman

| | |
|---|------|
| ABSTRAK | i |
| KATA PENGANTAR | ii |
| UCAPAN TERIMA KASIH | iii |
| DAFTAR ISI | v |
| DAFTAR TABEL | vii |
| DAFTAR GAMBAR | viii |
| DAFTAR LAMPIRAN | ix |
| | |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar belakang masalah | 1 |
| B. Rumusan masalah | 6 |
| C. Tujuan penelitian | 7 |
| D. Manfaat penelitian | 7 |
| E. Batasan penelitian | 8 |
| F. Anggapan dasar | 9 |
| G. Hipotesis penulisan | 9 |
| H. Penjelasan istilah | 10 |
| | |
| BAB II KAJIAN PUSTAKA | 12 |
| A. Hakekat kesehatan | 12 |
| 1. Definisi kesehatan | 13 |
| 2. Pengetahuan kesehatan | 14 |
| 3. Kesehatan individu | 15 |
| 4. Perilaku kesehatan | 22 |
| 5. Perilaku hidup sehat | 25 |
| B. Hakekat gaya hidup aktif | 31 |
| 1. Gaya hidup aktif melalui olahraga | 33 |
| 2. Gaya hidup aktif melalui rekreasi | 34 |
| C. Kebugaran jasmani | 38 |
| 1. Definisi kebugaran jasmani | 39 |
| 2. Komponen kebugaran jasmani | 41 |
| 1.1Kekuatan | 42 |
| 1.2Kecepatan | 43 |
| 1.3Kelentukan | 44 |
| 1.4Daya tahan | 46 |
| 3. Tingkat golongan kebugaran jasmani | 47 |
| 4. Faktor yang mempengaruhi kebugaran jasmani | 49 |

| | |
|---|------------|
| BAB III METODE PENELITIAN | 52 |
| A. Metode penelitian | 52 |
| B. Populasi dan sampel | 53 |
| C. Desain penelitian | 55 |
| D. Instrumen penelitian | 56 |
| 1. Alat pengukuran data pengetahuan kesehatan | 57 |
| 2. Alat pengukuran data gaya hidup aktif | 57 |
| 3. Tes kebugaran jasmani | 61 |
| E. Uji coba angket dan pelaksanaan pengumpulan data | 69 |
| BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN | 78 |
| A. Analisis data | 78 |
| 1. Gambaran tingkat kebugaran jasmani | 78 |
| B. Diskusi temuan | 87 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | 90 |
| 1. Kesimpulan | 90 |
| 2. Saran | 91 |
| DAFTAR PUSTAKA | 92 |
| LAPIRAN-LAMPIRAN | 95 |
| DAFTAR RIWAYAT HIDUP | 133 |

DAFTAR TABEL

| Tabel | Halaman |
|---|---------|
| 3.1 Populasi penelitian..... | 54 |
| 3.2 Sampel penelitian | 55 |
| 3.3 Kisi-kisi angket pengetahuan kesehatan | 58 |
| 3.4 Kisi-kisi angket gaya hidup aktif | 59 |
| 3.5 Kategori pemberian skor alternatif jawaban | 61 |
| 3.6 Nilai tes kebugaran jasmani untuk remaja putra | 68 |
| 3.7 Nilai tes kebugaran jasmani untuk remaja putri | 68 |
| 3.8 Nilai klasifikasi tes kebugaran jasmani untuk remaja | 68 |
| 3.10 Validitas variabel pengetahuan kesehatan item no 1 | 70 |
| 3.11 Data validitas uji coba angket pengetahuan kesehatan | 71 |
| 3.12 Data validitas uji coba angket gaya hidup aktif | 72 |
| 3.13 Interpretasi terhadap koefisien korelasi | 73 |
| 3.14 Anova | 76 |
| 4.1 Tes kebugaran jasmani | 79 |
| 4.2 Hasil penghitungan nilai rata-rata dan simpangan baku | 80 |
| 4.3 Hasil penghitungan uji normalitas | 81 |
| 4.4 Hasil penghitungan uji homogenitas | 81 |
| 4.5 Penolong Anova | 83 |
| 4.6 Anova | 86 |

DAFTAR GAMBAR

| Gambar | Halaman |
|-----------------------------------|---------|
| 3.1 Desain Penelitian | 56 |
| 3.2 Tes lari cepat 60 meter | 63 |
| 3.3 Tes angkat tubuh | 64 |
| 3.4 Tes baring duduk | 65 |
| 3.5 Tes sikap loncat tegak | 66 |
| 3.6 Tes lari jauh | 67 |

DAFTAR LAMPIRAN

| Lampiran | Halaman |
|---|---------|
| 3.1 - 3.2 Data validitas angket pengetahuan kesehatan | 96 |
| 3.3 – 3.4 Data validitas angket gaya hidup aktif | 98 |
| 3.4 Data reliabilitas pengetahuan kesehatan | 100 |
| 3.5 Data reliabilitas gaya hidup aktif | 101 |
| 4.1 Data pengetahuan kesehatan | 102 |
| 4.2 Data gaya hidup aktif..... | 103 |
| 4.3 Tes kebugaran jasmani | 104 |
| 4.4 Persentase pengetahuan kesehatan | 105 |
| 4.5 Persentase gaya hidup aktif | 106 |
| 4.6 Uji normalitas pengetahuan kesehatan | 107 |
| 4.7 Uji normalitas gaya hidup aktif | 108 |
| 4.8 Uji normalitas tes kebugaran jasmani..... | 109 |
| 4.9 Uji homogenitas dengan uji bartlett | 110 |
| Angket Ujicoba | 112 |
| Angket Penelitian | 121 |
| Foto kegiatan | 127 |
| Surat keputusan proposal skripsi | 129 |
| Surat keterangan penelitian | 131 |
| Surat keterangan sudah penelitian | 132 |
| Currikulum vitae | 134 |