

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
1. Tes Pengetahuan Siswa Tentang Makanan Yang Sehat .....	80
2. Angket Pemilihan Makanan Jajanan .....	88
3. Tabulasi Uji Validitas Tes Pengetahuan Siswa Tentang Makanan Yang Sehat.....	92
4. Tabulasi Uji Reliabilitas Tes Pengetahuan Siswa Tentang Makanan Yang Sehat.....	93
5. Tabulasi Uji Validitas Angket Pemilihan Makanan Jajanan .....	94
6. Tabulasi Uji Reliabilitas Angket Pemilihan Makanan Jajanan.....	95
7. Perhitungan Validitas Tes Pengetahuan Siswa Tentang Makanan Yang Sehat.....	96
8. Perhitungan Reliabilitas Tes Pengetahuan Siswa Tentang Makanan Yang Sehat.....	99
9. Perhitungan Validitas Pemilihan Makanan Jajanan .....	104
10. Perhitungan Reliabilitas Pemilihan Makanan Jajanan.....	107
11. Tabulasi Data Hasil Penelitian Tes Pengetahuan Siswa Tentang Makanan Yang Sehat .....	110
12. Tabulasi Data Hasil Penelitian Angket Pemilihan Makanan Jajanan.....	111
13. Data Hasil Penelitian Variabel Pengetahuan Siswa Tentang Makanan Yang Sehat (X) dengan Pemilihan Makanan Jajanan (Y) .....	112
14. Perhitungan Harga Rata – rata (M), Standar Deviasi (SD) dan Distribusi Frekuensi dari Dua Variabel Penelitian .....	114
15. Identifikasi Tingkat Kecenderungan Variabel Penelitian .....	117
16. Uji Normalitas Sebaran Data Masing – Masing Variabel Penelitian .....	121
17. Perhitungan Persamaan Regresi Sederhana, Uji Kolinieran dan Keberartian Persamaan Regresi Pengetahuan Siswa Tentang Makanan yang Sehat (X) Atas Pemilihan Makanan Jajanan (Y) .....	125
18. Perhitungan Hipotesis .....	132
19. Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Lilliefors .....	134
20. Tabel Nilai-nilai r Product Moment .....	135
21. Nilai-nilai r Distribusi F .....	136
22. Dokumentasi .....	140