

DAFTAR LAMPIRAN

1. Daftar Nama Siswa	75
2. Angket Dukungan Sosial Teman Sebaya	77
3. Angket Dukungan Orangtua	80
4. Soal Test	83
5. Uji Instrumen	88
6. Data Hasil Penelitian Masing-masing Penelitian	109
7. Perhitungan Nilai Rata-rata (M), Standar Deviasi (SD) dan Distribusi Frekuensi dari Data Hasil Penelitian	111
8. Identifikasi Tingkat Kecenderungan Masing-masing Variabel Penelitian	116
9. Uji Normalitas Sebaran Data Masing-masing Variabel Penelitian	120
10. Perhitungan Persamaan Regresi Sederhana, Uji Kelinieran, dan Keberartian, Persamaan Regresi Hasil Belajar Pengolahan Makanan Kontinental (Y) atas Dukungan Sosial Teman Sebaya (X_1)	124
11. Perhitungan Persamaan Regresi Sederhana, Uji Kelinieran, dan Keberartian, Persamaan Regresi Hasil Belajar Pengolahan Makanan Kontinental (Y) atas Dukungan Orangtua (X_2)	130
12. Perhitungan Koefisien Korelasi antar Variabel	135
13. Perhitungan Korelasi Parsial dan Uji Keberartian Koefisien Korelasi Parsial	137
14. Perhitungan Persamaan Regresi Ganda Uji Kelinieran dan Keberartian Persamaan Regresi Ganda	139
15. Perhitungan Koefisien Korelasi Ganda dan Uji Keberartian Koefisien Korelasi Ganda	142
16. Tabel Chi Kuadrat	143
17. Tabel F	144
18. Tabel r Product Moment	145
19. Tabel t	146
20. Dokumentasi Penelitian	147