

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|---------|
| ABSTRAK | ii |
| ABSTRACT | iii |
| LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI | iv |
| PERNYATAAN ORISINALITAS | v |
| LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN | vi |
| KATA PENGANTAR | vii |
| DAFTAR ISI | ix |
| DAFTAR LAMPIRAN | xii |
| DAFTAR TABEL | xv |
| DAFTAR GAMBAR | xvi |
| | |
| BAB I PENDAHULUAN | |
| A. Latar Belakang Masalah..... | 1 |
| B. Identifikasi Masalah | 6 |
| C. Pembatasan Masalah | 6 |
| D. Perumusan masalah..... | 7 |
| E. Kegunaan Penelitian | 7 |
| | |
| BAB II KAJIAN TEORETIK | |
| A. Deskripsi Konseptual | |
| 1.Prestasi Belajar..... | 9 |
| 2 Penerimaan Teman Sebaya (<i>peer Acceptance</i>) | 17 |

| | |
|--|----|
| B. Penelitian Yang Relevan | 22 |
| C. Kerangka Teoretik..... | 26 |
| D. Perumusan Hipotesis..... | 29 |
| BAB III METODOLOGI PENELITIAN | |
| A. Tujuan Penelitian | 30 |
| B. Tempat dan Waktu Penelitian | 30 |
| C. Metode Penelitian..... | 31 |
| D. Populasi dan Sampling..... | 32 |
| E. Teknik Pengumpulan Data | |
| 1. Prestasi Belajar | |
| a. Definisi Konseptual..... | 33 |
| b. Definisi Operasional..... | 33 |
| 2. Penerimaan Teman Sebaya (<i>Peer Acceptance</i>) | |
| a. Definisi Konseptual | 34 |
| b. Definisi Operasional..... | 34 |
| c. Kisi – kisi Instrumen | 35 |
| d. Validasi Instrumen | 36 |
| F. Teknik Analisis Data | |
| 1. Mencari Persamaan Regresi..... | 39 |
| 2. Uji Persyaratan Analisis | 40 |
| 3. Uji Hipotesis | |
| a. Uji Keberartian Regresi dan Linearitas Regresi..... | 41 |
| b. Uji Koefisien Korelasi..... | 42 |

| | |
|--|------------|
| c. Uji Keberartian Koefisien Korelasi..... | 43 |
| d. Uji Koefisien Determinasi | 44 |
| BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN | |
| A. Deskripsi Data | |
| 1. Data Prestasi Belajar | 45 |
| 2. Data Penerimaan Teman Sebaya (<i>Peer Acceptance</i>) | 47 |
| B. Pengujian Hipotesis | |
| 1. Persamaan Regresi | 49 |
| 2. Pengujian Persyaratan Analisis | 50 |
| 3. Pengujian Hipotesis Penelitian..... | 51 |
| C. Pembahasan | 54 |
| BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN | |
| A. Kesimpulan | 57 |
| B. Implikasi..... | 57 |
| C. Saran | 59 |
| DAFTAR PUSTAKA | 60 |
| LAMPIRAN | 63 |
| DAFTAR RIWAYAT HIDUP..... | 115 |

DAFTAR LAMPIRAN

| Lampiran | Judul | Halaman |
|----------|---|---------|
| 1. | Kuesioner Uji Coba Penerimaan Teman Sebaya (PeerAcceptance)..... | 64 |
| 2. | Skor Uji Coba Variabel X..... | 66 |
| 3. | Perhitungan Analisis Butir Variabel X..... | 67 |
| 4. | Data Perhitungan Validitas Variabel X..... | 68 |
| 5. | Reliabilitas Variabel X..... | 69 |
| 6. | Kuesioner Final Penerimaan Teman Sebaya (PeerAcceptance)..... | 70 |
| 7. | Data Mentah Variabel X..... | 72 |
| 8. | Data Mentah Variabel Y..... | 73 |
| 9. | Data Variabel X Dan Variabel Y..... | 74 |
| 10. | Proses Perhitungan Grafik Histogram Variabel X..... | 75 |
| 11. | Grafik Histogram Variabel X..... | 76 |
| 12. | Proses Perhitungan Grafik Histogram Variabel Y..... | 77 |
| 13. | Grafik Histogram Variabel Y..... | 78 |
| 14. | Tabel Perhitungan Rata-Rata, Varian dan Simpangan baku Variabel X dan Y..... | 79 |
| 15. | Perhitungan Rata-Rata, Varian dan Simpangan baku Variabel X dan Y | 80 |
| 16. | Rekap Data Berpasangan..... | 81 |
| 17. | Perhitungan Persamaan Regresi Linear Sederhana..... | 82 |

| | |
|---|-----|
| 18. Grafik Persamaan Regresi..... | 83 |
| 19. Tabel Untuk Menghitung $\hat{Y} = a + bX$ | 84 |
| 20. Tabel Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan baku Regresi $\hat{Y} = 52.65 + 0.220X$ | 85 |
| 21. Perhitungan Rata-rata, Varian dan Simpangan Baku..... | 86 |
| 22. Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X..... | 87 |
| 23. Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X..... | 88 |
| 24. Perhitungan Uji Keberartian Regresi..... | 89 |
| 25. Perhitungan Uji Kelinieran Regresi..... | 90 |
| 26. Perhitungan JK (G)..... | 91 |
| 27. Tabel ANAVA Untuk Uji Keberartian dan Kelinieran Regresi..... | 92 |
| 28. Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment..... | 93 |
| 29. Perhitungan Uji Signifikansi..... | 94 |
| 30. Perhitungan Uji Koefisien Determinasi..... | 95 |
| 31. Perhitungan Indikator yang Dominan Variabel X..... | 96 |
| 32. Perhitungan Sub Indikator Variabel X..... | 97 |
| 33. Tabel Nilai r Product Moment dari Pearson..... | 98 |
| 34. Tabel Nilai Kritis L untuk Uji Liliefors..... | 99 |
| 35. Tabel Kurva Normal dari 0 samapai Z..... | 100 |
| 36. Nilai Persentil Untuk Distribusi t..... | 101 |
| 37. Nilai Persentil Untuk Distribusi F..... | 102 |

| | |
|---|-----|
| 38. Tabulasi Nilai Rapot Data Prestasi Belajar..... | 106 |
| 39. Daftar Absensi Siswa..... | 111 |
| 40. Surat Izin Penelitian..... | 113 |
| 41. Surat Keterangan..... | 114 |
| 42. Daftar Riwayat Hidup..... | 115 |

DAFTAR TABEL

| Tabel | Judul | Halaman |
|--------------|--|----------------|
| III.1 | Jumlah Siswa Pada Masing-Masing Kelas..... | 32 |
| III.2 | Penentuan Sampel Penelitian..... | 33 |
| III.3 | Kisi-Kisi Instrumen Penerimaan Teman Sebaya (<i>Peer Acceptance</i>)..... | 35 |
| III.4 | Skala Penilaian Untuk Penerimaan Teman Sebaya (<i>PeerAcceptance</i>)..... | 36 |
| IV.1 | Distribusi Frekuensi Prestasi Belajar..... | 46 |
| IV.2 | Distribusi Frekuensi Penerimaan Teman Sebaya (<i>PeerAcceptance</i>)..... | 47 |
| IV.3 | Rata-rata Hitung Skor Indikator Penerimaan Teman Sebaya..... | 49 |
| IV.4 | Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X..... | 51 |
| IV.5 | ANAVA Untuk Untuk Pengujian Signifikansi dan Linieritas Persamaan Regresi $\hat{Y} = 52,65 + 0,220X$ | 51 |
| IV.6 | Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi Antara X dan Y..... | 53 |

DAFTAR GAMBAR

| Gambar | Judul | Halaman |
|---------------|---|----------------|
| IV.1 | Grafik Histogram Prestasi Belajar..... | 46 |
| IV.2 | Grafik Histogram Penerimaan Teman Sebaya..... | 48 |
| IV.3 | Grafik Persamaan Regresi | 50 |