

DAFTAR ISI

| | |
|--|-------------|
| LEMBAR PENGESAHAN | ii |
| PERNYATAAN..... | iii |
| ABSTRAK | iv |
| KATA PENGANTAR | v |
| DAFTAR ISI | x |
| DAFTAR TABEL | xii |
| DAFTAR DIAGRAM | xiii |
| DAFTAR BAGAN | xiv |
| DAFTAR LAMPIRAN | xv |
| BAB I. PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang Masalah | 1 |
| 1.2 Identifikasi Masalah | 3 |
| 1.3 Pembatasan dan Perumusan Masalah | 3 |
| 1.4 Penjelasan Istilah Dalam Judul | 4 |
| 1.5 Tujuan Penelitian | 6 |
| 1.6 Kegunaan Penelitian | 7 |
| BAB II. LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS..... | 9 |
| 2.1 Kajian Pustaka | 9 |
| 2.1.1 Persepsi | 9 |
| 2.1.2 Motivasi Belajar..... | 22 |

| | |
|---|-----------|
| 2.2 Postulat | 30 |
| 2.3 Hipotesis | 30 |
| BAB III. METODOLOGI PENELITIAN | 32 |
| 3.1 Metode Penelitian | 32 |
| 3.2 Variabel dan Paradigma Penelitian | 33 |
| 3.3 Data dan Sumber Data | 36 |
| 3.4 Populasi dan Sampel Penelitian | 37 |
| 3.5 Instrumen Penelitian dan Kisi-Kisi Penelitian | 38 |
| 3.6 Teknik Analisis Data | 45 |
| BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN | 55 |
| 4.1 Deskripsi Data..... | 55 |
| 4.2 Hasil Analisis Data | 60 |
| 4.3 Pembahasan Hasil Penelitian | 72 |
| BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN | 77 |
| 5.1 Kesimpulan | 77 |
| 5.2 Saran | 78 |
| DAFTAR PUSTAKA | 80 |
| LAMPIRAN | |

DAFTAR TABEL

| | |
|--|----|
| Tabel 3.1 Jumlah Populasi Siswa Jurusan Teknik Gambar Bangunan SMKN 1 Cilaku-Cianjur Tahun Ajaran 2011/2012 | 37 |
| Tabel 3.2 Tabel Kisi – Kisi Instrumen Penelitian..... | 44 |
| Tabel 3.3 Perhitungan Prosentase..... | 47 |
| Tabel 3.4 Pedoman Penilaian Prosentase..... | 47 |
| Tabel 3.5 Interpretasi Nilai rho..... | 51 |
| Tabel 3.6 Kategori Koefisien Determinasi | 54 |
| Tabel 4.1 Hasil Uji Validitas Instrumen Proses Pembelajaran Oleh Guru PPL (Variabel X) | 56 |
| Tabel 4.2 Hasil Uji Validitas Instrumen Motivasi Belajar Siswa (Variabel Y)..... | 58 |
| Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Variabel X | 61 |
| Tabel 4.4 Data Diagram Garis Variabel X..... | 62 |
| Tabel 4.5 Gambaran Umum Jawaban Tiap Siswa Pada Variabel X Persepsi Siswa Tentang Proses Pembelajaran Oleh Guru PPL | 62 |
| Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Variabel Y | 65 |
| Tabel 4.7 Data Diagram Garis Variabel Y..... | 65 |
| Tabel 4.8 Gambaran Umum Jawaban Tiap Siswa Pada Variabel X Persepsi Siswa Tentang Proses Pembelajaran Oleh Guru PPL | 66 |
| Tabel 4.9 Perhitungan Rho (r) | 69 |

Tabel 4.10 Perhitungan Persamaan Garis Regresi..... 70



DAFTAR DIAGRAM

| | |
|--|----|
| Diagram 4.1 Garis Variabel X | 62 |
| Diagram 4.2 Gambaran Umum Jawaban Tiap Siswa Pada Variabel X Persepsi Siswa Tentang Proses Pembelajaran Oleh Guru PPL | 63 |
| Diagram 4.3 Gambaran Umum Jawaban Tiap Siswa Pada Variabel X Persepsi Siswa Tentang Proses Pembelajaran Oleh Guru PPL | 63 |
| Diagram 4.4 Persentase Perolehan Skor Variabel X per Aspek yang Diungkap..... | 64 |
| Diagram 4.5 Garis Variabel Y | 66 |
| Diagram 4.6 Gambaran Umum Jawaban Tiap Siswa Pada Variabel Y Motivasi Belajar Siswa | 67 |
| Diagram 4.7 Gambaran Umum Jawaban Tiap Siswa Pada Variabel Y Motivasi Belajar Siswa | 67 |
| Diagram 4.8 Persentase Perolehan Skor Variabel Y per Indikator..... | 68 |
| Diagram 4.10 Persamaan Garis Regresi | 70 |

DAFTAR BAGAN

| | |
|---|----|
| Bagan 2.1 Proses Pembentukan Persepsi Terhadap Orang Lain | 10 |
| Bagan 3.1 Hubungan antara Variabel X dan Variabel Y | 34 |
| Bagan 3.2 Paradigma Penelitian | 35 |



DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN 1

- Kisi-kisi Instrumen Uji Coba
- Instrumen Uji Coba Variabel X dan Variabel Y
- Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Angket Uji Coba Variabel X
- Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Angket Uji Coba Variabel Y
- Uji Normalitas Variabel X dan Variabel Y

LAMPIRAN 2

- Kisi-kisi Instrumen Penelitian Angket
- Instrumen Variabel X dan Variabel Y
- Data Hasil Variabel X
- Data Hasil Variabel Y

LAMPIRAN 3

- Pengolahan Data Mentah
- Perhitungan Koefisien Korelasi
- Perhitungan Persamaan Regresi Linier Sederhana

LAMPIRAN 4

- Surat Perpanjangan Penunjukan Dosen Skripsi
- Lembar Asistensi
- Surat Penelitian
- Surat Tanggapan Izin Penelitian