

## **KATA PENGANTAR**

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya. Berkat kehendak-Nya pula penyusunan skripsi yang berjudul “**Studi Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar Pada Mata Pelajaran Teknik Listrik Dasar Otomotif**” ini dapat diselesaikan dengan sebaik-baiknya pada waktu yang telah ditetapkan.

Skripsi ini disusun untuk memenuhi syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan. Penulis bertujuan memberikan informasi kepada pembaca mengenai analisis faktor-faktor dominan yang mempengaruhi hasil belajar pada mata pelajaran TLDO.

Penulis berharap penyusunan skripsi ini berguna untuk menambah wawasan untuk meningkatkan mutu pembelajaran. Penulis telah berusaha sebaik mungkin dalam penyusunan skripsi ini, namun kritik dan saran yang membangun untuk perbaikan penulisan lainnya di masa yang akan datang. Semoga penyusunan laporan ini dapat memberikan manfaat yang baik bagi penulis maupun bagi dunia pendidikan. Aamiin.

Bandung, Januari 2017

Penulis

Budi Kurniawan

NIM. 1102910

## UCAPAN TERIMAKASIH

Selama melakukan penyusunan skripsi ini, penulis menyadari begitu banyak keterlibatan dari berbagai pihak baik secara langsung maupun tidak langsung yang membantu penyusunan skripsi ini. Oleh karena itu melalui penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada beberapa pihak, diantaranya:

1. Kepada kedua orang tua yang telah memberikan dukungan secara moril maupun materil, dan juga terutama doa yang tiada henti telah dicurahkan bagi penulis.
2. Bapak Drs. Ono Wiharna, S.T., M.Pd. selaku dosen pembimbing I yang telah meluangkan waktu dan tenaga untuk selalu memberikan bantuan, pengarahan, masukan dan saran selama proses penyusunan skripsi.
3. Bapak Drs. Tatang Permana, M.Pd. selaku dosen pembimbing II yang telah meluangkan waktu dan tenaga untuk selalu memberikan bantuan, pengarahan, masukan dan saran selama proses penyusunan skripsi.
4. Bapak Dr. Bambang Darmawan, MM. selaku Ketua Departemen Pendidikan Teknik Mesin beserta Bapak dan Ibu Dosen Departemen Pendidikan Teknik Mesin atas didikan, bimbingan dan segala yang telah diberikan selama ini.
5. Kepada Bapak Dr. Inu Hardi K, S.T., M.Pd., Bapak Dr. H. Kamin Sumardi, S.Pd., M.Pd., dan Bapak Drs. H. Ariyano, MT. yang telah memberikan masukan dan saran pada seminar prasidang.
6. Kepada teman seperjuangan dan rekan-rekan Otomotif 2011 yang telah memberikan dukungan, semangat dan motivasi kepada penulis.

Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu, terima kasih atas semua yang telah diberikan kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini. Semoga Allah SWT membalas segala kebaikan dengan kebaikan yang lebih. Aamiin.

Bandung, Januari 2017

Penulis

Budi Kurniawan

NIM. 1102910

## DAFTAR ISI

<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>i</b>
<b>UCAPAN TERIMAKASIH.....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>ix</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Penelitian .....	1
B. Rumusan Masalah Penelitian .....	6
C. Tujuan Penelitian .....	6
D. Manfaat Penelitian .....	6
E. Struktur Organisasi Skripsi .....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>8</b>
A. Belajar .....	8
1. Definisi Belajar .....	8
2. Teori Belajar.....	9
3. Proses Belajar.....	10
4. Kesulitan Belajar.....	10
B. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Belajar .....	11
1. Faktor-faktor Intern .....	12
2. Faktor-faktor Ekstern .....	17
C. Cara Belajar Efektif.....	19
D. Karakteristik TLDO (Teknik Listrik Dasar Otomotif) .....	22
E. Hasil Belajar .....	23
1. Ranah Hasil Belajar .....	24
2. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar .....	26
F. Penelitian Terdahulu .....	30
G. Kerangka Berpikir .....	30
H. Hipotesis .....	31
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>33</b>
A. Desain Penelitian .....	33

B. Partisipan .....	33
C. Populasi dan Sampel .....	34
1. Populasi .....	34
2. Sampel .....	34
D. Instrumen Penelitian .....	35
E. Prosedur Penelitian .....	36
1. Survei .....	36
2. Studi Literatur .....	36
3. Menyusun Rancangan Penelitian .....	37
4. Menyusun Instrumen .....	37
5. Pengujian Instrumen .....	37
6. Pelaksanaan Penelitian .....	37
7. Analisis Data .....	37
8. Pembahasan Hasil dan Temuan Penelitian .....	37
9. Simpulan, Implikasi dan Rekomendasi .....	37
F. Analisis Data .....	38
1. Reduksi Data .....	38
2. Tabulasi Data .....	38
3. Penyajian Data .....	38
4. Uji Coba Intrumen.....	38
5. Pengolahan atau Perhitungan Data.....	40
<b>BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>41</b>
A. Hasil Pengolahan Data .....	41
1. Faktor Intern.....	43
2. Faktor Ekstern .....	43
B. Pembahasan .....	44
1. Faktor Intern yang Mempengaruhi Hasil Belajar.....	45
2. Faktor Ekstern yang Mempengaruhi Hasil Belajar.....	46
<b>BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI .....</b>	<b>49</b>
A. Simpulan .....	49
B. Implikasi dan Rekomendasi .....	49
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>51</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>	<b>53</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1. Daftar Hasil Belajar Mata Pelajaran TLDO Kelas X Semester Genap Tahun Pelajaran 2015/2016 di SMKN 8 Bandung .....	4
Tabel 3.1. Anggota Sampel Penelitian .....	35
Tabel 3.2. Kriteria Pemberian Skor .....	36
Tabel 4.1. Analisis Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar .....	41
Tabel 4.2. Korelasi Antarvariabel .....	42
Tabel 4.3. Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar .....	42

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Hierarki Kebutuhan Maslow .....	15
Gambar 2.2. Kerangka Berpikir .....	31

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1: Surat Tugas dan Surat Penelitian .....	53
Lampiran 2: Silabus Mata Pelajaran TLDO.....	57
Lampiran 3: Kisi-Kisi dan Instrumen Uji Coba .....	63
Lampiran 4: Kisi-kisi dan Instrumen Penelitian .....	71
Lampiran 5: Uji Validitas dan Reabilitas Instrumen .....	78
Lampiran 6: Jawaban Responden.....	82
Lampiran 7: Hasil Belajar Siswa Mata Pelajaran TLDO.....	84
Lampiran 8: Pengolahan Analisis Faktor SPSS 17.0 .....	85
Lampiran 9: Daftar Bimbingan .....	89
Lampiran 10: Berita Acara Seminar Prasadang.....	94
Lampiran 11: Dokumentasi .....	95
Lampiran 12: Riwayat Penulis .....	96