

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR GAMBAR	iv
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR LAMPIRAN	vi
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vii
BAB I PENDAHULUAN	1
A.Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah.....	3
C. Rumusan Masalah.....	3
D. Tujuan Penelitian.....	3
E. Manfaat Penelitian	4
F. Sistematika Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Pengertian Hasil Belajar	6
B. Pengertian Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3).....	7
C. Unsur dan Prinsip Keselamatan dan Kesehatan Kerja	7
D. Faktor-Faktor Kecelakaan	10
E. Tujuan dan Syarat K3	11
F. Prosedur Keselamatan dan Kesehatan Kerja	12
G. Pengertian Praktek Kerja Industri	14
H. Praktek Kerja Industri Menurut Kurikulum 2013 SMKN 1 Bojong Picung	15
I. Tujuan Praktek Kerja Industri	18
J. Pelaksanaan Praktek Kerja Industri	18
K. Hipotesis Penelitian	19

BAB III METODE PENELITIAN	21
A. Waktu dan Lokasi Penelitian	21
B. Populasi Penelitian	21
C. Metode Penelitian	21
D. Definisi Operasional	22
E. Variabel Penelitian	23
F. Teknik Pengumpulan Data	23
G. Instrumen Penelitian	24
H. Validitas dan Reabilitas Instrumen	25
I. Teknik Analisis Data	30
 BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	 35
A. Deskripsi Data Penelitian	35
B. Hasil Analisis Data	36
C. Pembahasan Hasil Penelitian	39
 BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	 45
 DAFTAR PUSTAKA	 46
LAMPIRAN	49

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Standar Pakaian Kerja di Industri Pangan	13
Gambar 2.2 Sterilisasi Alat	13
Gambar 3.1 Hubungan Antar Variabel	23
Gambar 4.2 Gambar Persentase Hasil Belajar K3	41
Gambar 4.3 Gambar Presentase Penerapan Prosedur K3	42

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Nilai Koefisien Korelasi Validitas Instrumen Penelitian	25
Tabel 3.2 Kriteria Tingkat Kesukaran	27
Tabel 3.3 Kriteria Daya Pembeda	28
Tabel 3.4 Tabel Penolong Untuk Menghitung Regresi Sederhana	31
Tabel 3.5 Interpretasi Nilai r Hitung	33

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kisi-kisi Instrumen	50
Lampiran 2. Instumen Uji Coba Variabel X dan Y	52
Lampiran 3. Instrumen Penelitian Variabel X dan Y	66
Lampiran 4. Rekapitulasi Skor Tes (Variabel X).....	76
Lampiran 5. Rekapitulasi Skor Angket (Variabel Y).....	78
Lampiran 6. Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Tes (Variabel X)	80
Lampiran 7. Daya Beda dan Tingkat Kesukaran Variabel X.....	82
Lampiran 8. Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Angket (Variabel Y)	83
Lampiran 9. Rekapitulasi Skor Tes (Variabel X).....	85
Lampiran 10. Rekapitulasi Skor Angket (Variabel Y).....	86
Lampiran 11. Skor Hasil Konversi ke T-skor	87
Lampiran 12. Uji Normalitas Variabel X dan Y	89
Lampiran 13. Uji Regresi Sederhana	90
Lampiran 14. Uji Korelasi.....	92
Lampiran 15. Uji Determinasi.....	94
Lampiran 16. Uji Hipotesis	95
Lampiran 17. t-Tabel.....	96
Lampiran 18 Surat-Surat	97