

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>BERITA ACARA BIMBINGAN TUGAS AKHIR .....</b>	<b>iii</b>
<b>MOTO.....</b>	<b>iv</b>
<b>PERSEMBAHAN .....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>xv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	4
1.3. Batasan Masalah .....	4
1.4. Maksud dan Tujuan.....	4
1.5. Manfaat Penelitian .....	5
1.6. Sistematika Penyusunan Laporan .....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>7</b>
2.1. Tenaga Kerja Konstruksi Indonesia.....	7
2.2. Tenaga Kerja Konstruksi di Jawa Tengah .....	8
2.3. Kualifikasi Tenaga Kerja Konstruksi.....	10
2.4. Kontraktor Sebagai Pengguna Jasa Tenaga Kerja Konstruksi.....	15
2.5. Standar Kompetensi Kerja Nasional Indonesia dan Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia .....	17

2.5.1. Sertifikasi Kompetensi.....	19
2.5.2. Unit Sertifikasi Jasa Konstruksi.....	22
2.5.3. Kebijakan Sertifikasi.....	26
2.5.4. Kelemahan Implementasi Kebijakan Sertifikasi.....	27
2.5.5. Tujuan Sertifikasi.....	29
2.5.6. Manfaat Sertifikasi .....	30
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>32</b>
3.1. Jenis Penelitian.....	32
3.2. Tempat dan Waktu Penelitian.....	32
3.2.1. Tempat Penelitian .....	32
3.2.2. Waktu Penelitian.....	32
3.3. Teknik Pengumpulan Data.....	33
3.4. Populasi dan Sampel .....	33
3.4.1. Populasi.....	33
3.4.2. Sampel.....	34
3.5. Instrumen Penelitian .....	34
3.6. Pengolahan dan Analisis Data .....	34
3.7. Bagan Alir Penelitian.....	36
<b>BAB IV ANALISIS DATA PENELITIAN .....</b>	<b>37</b>
4.1. Kebutuhan Sertifikasi Ketrampilan Bagi Tenaga Terampil Dalam Proyek Konstruksi .....	38
4.2. Uji Validitas dan Uji Reabilitas Variabel .....	39
4.2.1. Uji Validitas .....	39
4.2.2. Uji Reabilitas .....	40
4.3. Data Umum Responden .....	41
4.3.1. Karakteristik Responden berdasarkan Wilayah Persebaran Kuisoner .....	42
4.3.2. Karakteristik Responden berdasarkan Jabatan.....	44
4.4. Sertifikasi Tenaga Terampil Konstruksi di Jawa Tengah .....	45

4.4.1. Pemakaian Tenaga Terampil Bersertifikat.....	46
4.4.2 Upah Tenaga Terampil.....	50
4.4.3. Pelaksanaan Sertifikasi Tenaga Terampil .....	54
4.4.4 Keuntungan dan Kerugian Kontraktor Terhadap Penggunaan Tenaga Terampil Bersertifikat.....	58
4.4.5. Dampak Bagi Kontraktor Tidak Mempekerjakan Tenaga Terampil Bersertifikat .....	61
4.4.6 Tanggapan Kontraktor Terhadap Kebijakan Pemerintah Dalam Pelaksanaan Sertifikasi Tenaga Terampil.. .....	62
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>66</b>
5.1. Kesimpulan.....	66
5.2. Saran.....	66