**DAFTAR ISI**

**TUGAS AKHIR**

[**LEMBAR PENGESAHAN**](#_Toc298358166)

[**KATA PENGANTAR**](#_Toc298358167) **i**

[**DAFTAR ISI i**](#_Toc298358166)**i**

[**DAFTAR GAMBAR**](#_Toc298358167) **iii**

[**DAFTAR TABEL**](#_Toc298358166) **iv**

[**BAB I PENDAHULUAN**](#_Toc298358179)**1**

 [1.1. Latar Belakang](#_Toc298358180) 1

 [1.2. Maksud dan Tujuan Tugas Akhir 2](#_Toc298358181)

 [1.3. Manfaat Tugas Akhir 2](#_Toc298358182)

 [1.4. Batasan Masalah 2](#_Toc298358183)

 [1.5. Sistematika Penulisan Laporan 3](#_Toc298358184)

[**BAB II DATA PROYEK**](#_Toc298358192) **4**

 [2.1. Data Umum Pusdiklat Pajak 4](#_Toc298358193)

 [2.1.1. Gambaran umum proyek 4](#_Toc298358194)

 [2.1.2. Data umum proyek](#_Toc298358196) 6

 [2.1.3. Lokasi proyek](#_Toc298358197) 8

 [2.1.4. Kondisi lingkungan 9](#_Toc298358198)

 [2.2. Data Teknis Proyek 10](#_Toc298358199)

 [2.2.1. Zona bangunan 10](#_Toc298358200)

 [2.2.2. Luas bangunan.….…………………………..…………………….…. 11](#_Toc298358201)

[**BAB III PERHITUNGAN**](#_Toc298358179) **DAN ANALISA****13**

 [3.1. Pendahuluan](#_Toc298358180) 13

 [3.2. Detail Estimasi 17](#_Toc298358181)

 [3.2.1. Quantity Take Off 1](#_Toc298358182)7

 [3.2.2. Metode pengambilan ukuran dan metode perhitungan 18](#_Toc298358183)

 [3.2.3. Perhitungan Fire Fighting, AC, dan Plumbing](#_Toc298358180) 19

 [3.3. Analisa Harga Satuan Pekerjaan (AHSP) 24](#_Toc298358182)

 [3.4. Rencana Anggaran Biaya (RAB) 27](#_Toc298358183)

 [3.5. Schedule pelaksanaan dan kurva S 30](#_Toc298358181)

 [3.6. Cash Flow 35](#_Toc298358181)

[**BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN 39**](#_Toc298358199)

 [4.1. Kesimpulan](#_Toc298358200) 39

 [4.2 .Saran 39](#_Toc298358181)

[**DAFTAR PUSTAKA v**](#_Toc298358166)

[**LAMPIRAN**](#_Toc298358167) **vi**