**DAFTAR ISI**

**LEMBAR PENGESAHAN** **i**

**LEMBAR PERSETUJUAN** **ii**

**ABSTRAK** **iii**

**KATA PENGANTAR** **iv**

**DAFTAR ISI** **vi**

**DAFTAR TABEL** **vii**

**DAFTAR GAMBAR** **viii**

**DAFTAR LAMPIRAN** **ix**

**BAB 1 PENDAHULUAN**

1. Latar Belakang 1
2. Identifikasi Masalah 2
3. Batasan Masalah 2
4. Perumusan Masalah 2
5. Tujuan Penelitian 3
6. Manfaat Penelitian 3

**BAB 2 LANDASAN TEORI**

1. Pengertian *Scuba Cylinder* 4
2. Sejarah *Scuba Cylinder* 4
3. Bahan 5
4. Model Dan Ukuran 6
5. Perawatan 8
6. Cara Kerja 9
7. *Visual Inspection Scuba Cylinder* 9

**BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN**

1. Lokasi Penelitian 16
2. Metode Penelitian 16
3. Data Dan Sumber Data 16
4. Metode Pengumpulan Data 16

**BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN**

1. Sejarah Dan Profil Perusahaan 18
2. Hasil Pengamatan 21
3. Hasil Pembahasan 22

**BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN**

1. Kesimpulan 24
2. Saran 24

**DAFTAR PUSTAKA** 25

**LAMPIRAN** 26