

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b>	<b>1</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b>	<b>2</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH</b>	<b>3</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b>	<b>4</b>
<b>PRAKATA</b>	<b>5</b>
<b>RINGKASAN</b>	<b>6</b>
<b>ABSTRACT</b>	<b>7</b>
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>8</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	<b>10</b>
<b>DAFTAR TABEL</b>	<b>11</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	<b>12</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Maksud dan Tujuan	2
1.3. Batasan Masalah	2
1.4. Metodologi Penelitian	2
1.5. Sistematika Penulisan	3
<b>BAB II TINJAUAN UMUM LAPANGAN PRABUMULIH</b>	<b>4</b>
II.1. Letak Geografis Lapangan	4
II.2. Geologi Lapangan	6
II.3. Stratigrafi Regional	8
<b>BAB III DASAR TEORI</b>	<b>11</b>
III.1. Pembesaran Lubang Bor	11
III.2. Penyempitan Lubang Bor	31
III.3. Penyimpangan Arah Lubang Bor	39
<b>BAB IV EVALUASI KETIDAKSTABILAN LUBANG BOR</b>	<b>42</b>

IV.1.	Analisa Pembesaran Lubang Bor	42
IV.2.	Analisa Penyempitan Lubang Bor	56
IV.3.	Analisa Penyimpangan Arah Lubang Bor	59
<b>BAB V PEMBAHASAN</b>		<b>63</b>
<b>BAB VI KESIMPULAN</b>		<b>66</b>
<b>DAFTAR RUJUKAN</b>		<b>67</b>
<b>LAMPIRAN</b>		<b>71</b>