

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PERSETUJUAN .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iii</b>
<b>SARI.....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRACK.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang Penelitian .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	2
1.3. Tujuan Penelitian.....	2
1.4. Lokasi Penelitian .....	3
1.5. Hasil Penelitian.....	3
1.6. Manfaat Penelitian.....	3
<b>BAB II METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>5</b>
2.1 Metode Penelitian .....	5
2.2 Tahapan Penelitian.....	5
<b>BAB III KAJIAN PUSTAKA DAN DASAR TEORI .....</b>	<b>9</b>
3.1 Kajian Pustaka .....	9
3.2 Dasar Teori .....	18
<b>BAB IV GEOLOGI DAERAH PENELITIAN .....</b>	<b>41</b>
4.1. Dasar Pembagian Geomorfologi .....	41
4.2. Stratigrafi Daerah Penelitian .....	45
4.3. Struktur Geologi Daerah Penelitian.....	52
4.4. Sejarah Geologi Daerah Penelitian.....	53
4.5. Potensi Geologi Daerah Penelitian.....	54
<b>BAB V KUALITAS AIRTANAH PENELITIAN .....</b>	<b>56</b>
5.1. Hidrogeologi Daerah Penelitian .....	56
5.2. Kontrol Geologi terhadap Kualitas Air Tanah Daerah Penelitian.....	68

<b>BAB VI KESIMPULAN .....</b>	<b>82</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>84</b>