

## DAFTAR ISI

<b>PERNYATAAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xx</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>xxii</b>
<b>BUKTI-BUKTI PENGHUNIAN.....</b>	<b>xxiii</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>xxiii</b>
<b>BAB I .....</b>	<b>1</b>
<b>PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
<b>I.1. Latar Belakang .....</b>	<b>1</b>
<b>I.2. Rumusan Masalah .....</b>	<b>18</b>
<b>I.3. Tujuan Penelitian.....</b>	<b>19</b>
<b>I.4. Manfaat Penelitian.....</b>	<b>19</b>
<b>BAB II .....</b>	<b>20</b>
<b>TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>20</b>
<b>II.1. Kolonisasi, Adaptasi, dan Subsistensi .....</b>	<b>21</b>
<b>II.2. Teori Asal-Usul Pembawa Budaya Neolitik di Nusantara .....</b>	<b>30</b>
<b>II.3. Jalur Persebaran Migrasi.....</b>	<b>35</b>
<b>BAB III TINJAUAN SINGKAT SITUS DELUBANG .....</b>	<b>41</b>
<b>DAN SITUS TOROAN, MADURA .....</b>	<b>41</b>
<b>III.1. Letak Astronomis dan Administratif .....</b>	<b>41</b>

<b>III.2. Geologi dan Geomorfologi Pulau Madura.....</b>	<b>41</b>
<b>III. 3. Lokasi Penelitian .....</b>	<b>45</b>
<b>III.3.1. Kabupaten Sumenep.....</b>	<b>48</b>
<b>III.3.2. Kabupaten Sampang .....</b>	<b>53</b>
<b>III. 5. Iklim .....</b>	<b>55</b>
<b>III.6. Hidrologi .....</b>	<b>56</b>
<b>III.7. Fluktuasi tinggi permukaan air laut.....</b>	<b>62</b>
<b>BAB IV SURVEI DAN EKSKAVASI DI SITUS DELUBANG DAN SITUS TOROAN PULAU MADURA .....</b>	<b>65</b>
<b>IV.1. Survei.....</b>	<b>65</b>
<b>IV.1.1. Survei Sepanjang Aliran Sungai Ambunten, Kabupaten Sumenep .....</b>	<b>67</b>
<b>IV.1.2. Survei Area Perbukitan Karst Pasongsongan, Sumenep .....</b>	<b>67</b>
<b>IV.1.3. Survei Sepanjang Aliran Sungai Klampis, Kabupaten Sampang.....</b>	<b>71</b>
<b>IV.1.4. Survei di Area Perbukitan Karst Kecamatan Ketapang, Sampang.....</b>	<b>72</b>
<b>IV.2. Ekskavasi .....</b>	<b>73</b>
<b>IV.2.1. Ekskavasi Situs Delubang, (Kompleks Karst Pasongsongan, Sumenep).....</b>	<b>73</b>
<b>IV.2.2. Ekskavasi Situs Toroan, Sampang.....</b>	<b>93</b>
<b>BAB V ANALISIS TEMUAN ARKEOLOGI.....</b>	<b>106</b>
<b>SITUS DELUBANG DAN SITUS TOROAN .....</b>	<b>106</b>
<b>V.1. Analisis Pertanggalan.....</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>V.1.1. Pertanggalan Di Situs Gua/Ceruk Delubang.....</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>V.1.2. Pertanggalan Di Situs Gua Toroan .....</b>	<b>108</b>
<b>V.2. Teknologi Subsistensi Situs Delubang dan Situs Toroan.....</b>	<b>110</b>
<b>V.2.1. Teknologi artefak Situs Delubang .....</b>	<b>110</b>
<b>V.2.2. Teknologi yang berkembang di Situs Toroan.....</b>	<b>142</b>

<b>V.3. Analisis Tulang Manusia .....</b>	<b>166</b>
<b>V.4. Sumber Laut, Sungai, dan Muara .....</b>	<b>171</b>
<b>V.5. Fauna Darat .....</b>	<b>184</b>
<b>V.7. Lingkungan Masa Lalu dan Fungsi Situs .....</b>	<b>192</b>
<b>BAB VI .....</b>	<b>204</b>
<b>SITUS DELUBANG DAN TOROAN DALAM KONTEKS ASIA TENGGARA .....</b>	<b>204</b>
<b>VI.1. Tahapan Budaya Situs Delubang dan Situs Toroan .....</b>	<b>204</b>
<b>VI.1.1. Fase Budaya Praneolitik .....</b>	<b>204</b>
<b>VI.1.2. Fase Budaya Neolitik .....</b>	<b>208</b>
<b>VI.2. Situs Delubang dan Toroan Dalam Konteks Prasejarah Asia     Tenggara .....</b>	<b>218</b>
<b>BAB VII KESIMPULAN .....</b>	<b>222</b>
<b>VII.1. Kesimpulan .....</b>	<b>222</b>
<b>VII.2. Rekomendasi Penelitian .....</b>	<b>224</b>