



Survei geologi telah dijalankan oleh kumpulan penyelidik dari Universiti Sains Malaysia bersama Jabatan Mineral dan Geosains Malaysia, Kota Kinabalu, Sabah untuk mengenalpasti sumber batuan asas yang digunakan untuk membuat alat batu di Bukit Tengkorak. Hasil survei tersebut telah menemui banyak bukti sumber batuan asas seperti akik dan rijang di sekitar kawasan Semporna. Kedua-dua material tersebut merupakan bahan asas yang dominan digunakan untuk menghasilkan alat batu di Bukit Tengkorak.

A geological survey was conducted by a group of researchers from Universiti Sains Malaysia together with the Department of Minerals and Geosciences Malaysia, Kota Kinabalu, Sabah to identify the source of foundation rock used to make stone tools in Bukit Tengkorak. The results of the survey have found a lot of evidence of foundation rock sources such as agate and rijang around the Semporna area. Both of these materials are the dominant basic materials used to produce stone tools in Bukit Tengkorak.



Telerang akik yang dijumpai di dalam magmar volcanik.

An agate vein found in the volcanic magma.



Ketulan batuan akik dan rijang yang ditemui semasa survei geologi di Semporna.

Some of the loose agate chert rocks found during the geological survey in Semporna.



Nudul akik yang ditemui dalam magmar volcanik.

An agate nodule found embedded in volcanic magma.